

政策法规

5 上海市城乡建设和交通委员会关于印发 《上海市建设工程施工图设计文件审图公司 抽取选定管理暂行规定》的通知

价格走势

- 7 2011年3月部分建筑材料价格走势图
- 10 上海现货1#铜、A00铝、0#锌价格走势 (2011年2月21日~2011年3月18日)
- 11 上海现货1#铜、A00铝、0#锌均价走势图 (2011年2月21日~2011年3月18日)

总站信息

- 12 上海市二〇一一年三月建设工程价格市场信息
- 64 全国2010年第四季度建筑工种人工成本信息
- 19 交通干道类绿化栽植费用指标分析
- 21 主要建筑材料价格信息(快讯) 2011年第6期总458期
- 23 主要建筑材料价格信息(快讯) 2011年第7期总459期
- 25 主要建筑材料价格信息(快讯) 2011年第8期总460期

行业动态

- 27 今年本市84项重大工程排定 年计划投资 1002亿元
- 28 上海鼓励建筑太阳能应用 新建六层以下 住宅统一安装太阳能热水系统
- 28 超大盾构掘进1862米沟通虹桥东西航站楼 迎宾三路隧道全线贯通

供应商信息

- 29 镀锌钢管(金洲)
- 30 衬(涂)塑复合管(金洲)
- 31 PVC-U管材(波达)
- 32 管材、管件(国成)
- 33 管材(光华)
- 34 管材、管件(光华)
- 35 PVC、PPR、PE、PE地源热泵管(上丰)
- 36 PVC-U、PP-R给水管材(奇澳)



- 37 PVC-U、PP-R、HDPE管材(联塑)
- 38 给水、通信管材(联塑)
- 39 PP-R冷热给水管材、管件(米兰管业)
- 40 衬、涂塑复合钢管(米兰管业)
- 41 涂(滚)塑复合钢管(米兰管业)
- 42 管材、管件(中财)
- 43 管材、管件(爱康)
- 44 PP-R冷热给水管材、管件(天净管业)
- 45 FRPP加筋管、双壁加筋波纹管(洋生)
- 46 FRPP模压排水管(山通)
- 47 卡压式薄壁不锈钢给水管材管件(挺特)
- 48 阀门(冠龙)
- 49 阀门(标一)
- 51 电线电缆(宏胜)
- 52 低烟无卤电线电缆(宏胜)
- 53 电缆桥架(振大)
- 54 ZDMC、CCX、CFW、CMC系列母线槽(振大)
- 55 电器箱柜(振大)
- 56 开关插座、地扳插座、电子节能开关、 电子节能灯具、信息箱(绿锦智能)
- 57 LED照明、电子双节能灯具(绿锦照明)
- 58 消防器材(虹源)
- 59 沟槽式管接头及沟槽配件(虹源)
- 60 防水材料、装饰涂料(一宁)
- 61 塑料检查井及配件(河马)
- 62 树脂复合模压井盖(一顶)
- 63 窨井、阀井、水箅(井字)

交易信息

- 66 勘察项目交易信息
- 67 设计项目交易信息
- 68 监理项目交易信息
- 69 施工项目交易信息



"上海建定建设工程信息网" 网员登记表

	自2011年2月起新增《上海建定建材》(精选)建设工程造作	价信息,将与《建定建
材》上海建1	投工程造价信息资料一同发放,请广大网员注意收件。 [1 类] 网员入网费: ¥600 元/年(普通)	
		几十年产 白 园 , 67 七十
	1、从付费办理注册网员日起 12 个月内享受"上海建定建设"	 发 上程信息
	料报价信息、BBS 论坛等服务 (不含工程项目频道);	
	2、从付费办理注册网员日起 12 个月内每月以平邮、挂号、	
	一)四种形式发放当月《建定建材》上海建设工程造价信息	息资料、《上海建定建
	材》(精选)建设工程造价信息各1本(共24本/年);	
[1类]网员	3、及时有效地为网员单位推荐各类材料合格供应商(网员单	单位须提供真实有效的
服务内容	项目信息);	
	4、可免费在"上海建定建设工程信息网" 相关频道内刊登企业	招聘信息。如需在《建定
	建材》上海建设工程造价信息资料上发布、刊登"企业招聘信息"	
	5、免费提供人工询价;	VB 752711717171
	6、八折制作网站、办理域名及空间(此项费用另计);	
	7、从付费办理注册网员当日起享受"上海建定建设工程信息"	自國"的和公廷勃
	□1、平邮形式:上海地区无需另加费用;外省市地区另加	
가는 부탁 구나되었다		
选择刊物	□2、挂号形式:上海地区无需另加费用;外省市地区另加	
邮寄形式	□3、快递形式:上海地区无需另加费用;外省市地区另加2	200 兀/年。
	□4、自取形式。	
	形式有诸多不确定因素,可能导致网员单位收不到刊物。若起	
	[不予补寄,若快递形式出现未收到刊物情况,请及时联系客周	
单位会尽快	!补寄上一期刊物。本单位强烈推荐广大用户优先选择快递形式	ý o 7
	[2 类]网员入网费: ¥980 元/年 (VIP)	
F0 1/41 EFF EF	1、享受[1类]网员的所有服务内容(另含工程项目频道);	
[2类]网员		
		· 600 元/套):
服务内容	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售	
服务内容	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售 3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》	软件升级服务。
	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售	软件升级服务。
服务内容 选择刊物	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售 3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》 □1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加 □2、自取形式。	软件升级服务。
服务内容 选择刊物 邮寄方式 付款方式 :	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》□1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。□2、来我部付款:	软件升级服务。 150 元/年快递费。
服务内容 选择刊物 邮寄方式 付款方式: □1、银行 ³	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》□1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款:	软件升级服务。 150 元/年快递费。 服务有限公司
服务内容 选择刊物 邮寄方式: 付款方式: □1、银行为 开户名:上	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》□1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司 □2、来我部付款:	软件升级服务。 150 元/年快递费。 服务有限公司
服务内容 选择刊物 邮寄方式: 付款方式: □1、银行 ³ 开户名: 上 开户行: 上	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》□1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我部付款: □2、来我市位款:	軟件升级服务。 150 元/年快递费。 180 元/年快递费。 180 元/年快递费。 180 元/年快递费。 180 元/年快递费。
服务内容 选择刊物 邮寄方式: 付款方式: □1、银行为 开户名: 上 开户行: 上 帐 号: 32	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》□1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程是建工程。	软件升级服务。 150 元/年快递费。 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 路 165 号(华谊党 东路)
服务内容 选择为方式: 付款方式: □1、银行分开户行: 上 开户行: 上 帐 号: 32 注: 银行付意	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》□1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程建建建对管理办公2。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程。	软件升级服务。□ 150 元/年快递费。服务有限公司室路 165 号(华谊党东路)□ 54596008。
服务内容 选择为方式: 付款方式: □1、银行分开户行: 上 开户行: 上 帐 号: 32 注: 银行付意	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》 □1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程 建定建材管理办公型	軟件升级服务。 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 &路 165 号(华谊党 东路) -54596008 。 08、64281662
服务内容 选择寄方式: 付款方式: □1、银行为开户行:上开户行:上 开户行:上 张 号: 32 注:银行付部:	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》□1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程建建建对管理办公2。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程。	軟件升级服务。 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 &路 165 号(华谊党 东路) -54596008 。 08、64281662
服务内容 选择方式: 付款方式: □1、银行; 开户行: 上 开户行: 上 张 银行付: 联系客户部: 单位	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》 □1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程建定建材管理办公2 地址:上海市漕溪校)1110室(近田系表请详细填写以下登记表连同付款费用的贷记凭证传真至021。范小姐(转8002)、徐小姐(转8009) 联系电话:5459100 "上海建定建设工程信息网"网员登记表(回	軟件升级服务。 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 &路 165 号(华谊党 东路) -54596008 。 08、64281662
服务内容 选择寄方式: □1、银行为 开户行 开户 号: 32 注: 银行付款 联系客户部: 单位地址	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》 □1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程是建定建材管理办公司建定建材管理办公司地址:上海市漕溪校)1110室(近田系数者请详细填写以下登记表连同付款费用的贷记凭证传真至021。范小姐(转8002)、徐小姐(转8009) 联系电话:5459100 "上海建定建设工程信息网"网员登记表(回	軟件升级服务。 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 &路 165 号(华谊党 东路) -54596008 。 08、64281662
服务内容 选择方式: 付款方式: □1、银行; 开户行: 上 开户行: 上 张 银行付: 联系客户部: 单位	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》 □1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程建定建材管理办公2 地址:上海市漕溪校)1110室(近田系表请详细填写以下登记表连同付款费用的贷记凭证传真至021。范小姐(转8002)、徐小姐(转8009) 联系电话:5459100 "上海建定建设工程信息网"网员登记表(回	軟件升级服务。 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 &路 165 号(华谊党 东路) -54596008 。 08、64281662
服务内 特寄方式: 付款、银子 一1、名子 一十分,是一十分,是一十分。 一十分,一十分。 一十分,一十分。 一十分,一十分。 一十分。 一十分。 一十分。 一十分。 一十分。 一十分。 一十分。	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》 □1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程】建定建材管理办公置。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程】建定建材管理办公置。 地址:上海市漕溪校)1110室(近田系数者请详细填写以下登记表连同付款费用的贷记凭证传真至021。范小姐(转8002)、徐小姐(转8009) 联系电话:5459100 "上海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:"上海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:"上海域报》(回:"公司")1000000000000000000000000000000000000	軟件升级服务。 □ 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 溪路 165 号(华谊党 东路) □ 54596008。 □ 08、64281662 执)
服务内容 选择寄方式: □1、银行为 开户行 开户 号: 32 注: 银行付款 联系客户部: 单位地址	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》 □1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程建定建材管理办公2地址:上海市漕溪校1110室(近田系数者请详细填写以下登记表连同付款费用的贷记凭证传真至021分:范小姐(转8002)、徐小姐(转8009) 联系电话:5459100 "上海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网》 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网》 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网》 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网》 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网》 网员登记表(回:中海建定建设工程信息网》 网员登记表(回:中海电话)中海电话。54591000 中海电话。54591000 中海电话。54591000 中海电话。54591000 中海电话。54591000 中海电话。54591000 中海电话。54591000 中海电话。54591000 中海电话。第1591000 中海电话。第1591000 中海电话。第1591000 中海电话。第15910000 中海电话。第1591000 中海电话。第1591000 中海电话。第159100000000000000000000000000000000000	軟件升级服务。 □ 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 溪路 165 号(华谊党 东路) □ 54596008。 □ 08、64281662 执)
服务内 特寄方式: 付款、银子 一1、名子 一十分,是一十分,是一十分。 一十分,一十分。 一十分,一十分。 一十分,一十分。 一十分。 一十分。 一十分。 一十分。 一十分。 一十分。 一十分。	2、初次付费办理注册网员赠送《信息大全增强版》(软件售3、从付费办理注册网员后提供11个月《信息大全增强版》 □1、快递形式(上海地区无需另加费用);外省市地区另加□2、自取形式。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程服务有限公司上海农村商业银行龙华支行。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程】建定建材管理办公置。 □2、来我部付款:上海标锭建设工程】建定建材管理办公置。 地址:上海市漕溪校)1110室(近田系数者请详细填写以下登记表连同付款费用的贷记凭证传真至021。范小姐(转8002)、徐小姐(转8009) 联系电话:5459100 "上海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:"上海建定建设工程信息网" 网员登记表(回:"上海域报》(回:"公司")1000000000000000000000000000000000000	軟件升级服务。 □ 150 元/年快递费。 服务有限公司 室 溪路 165 号(华谊党 东路) □ 54596008。 □ 08、64281662 执)

《上海建定建材精选》 建设工程造价信息发布信息单位需知

为维护建筑市场的经济秩序,确保建设工程要素价格信息的连续性和有效性,更好地为建设各方服务,我单位愿与有关产品报价企业合作,定期收集企业的产品报价和企业信息,对符合国家要求的产品价格在网站或网刊上公布。

一、报价流程

- 1、报价企业向我单位提供有关资料;
- 2、本单位建定建材管理办公室由专员核实该企业资料、产品、价格详情;
- 3、市场价格信息由本单位建定建材管理办公室核实确认该企业信息资料后,先在"上海建定建设工程信息网"(www.jdjs.com.cn)上公布,并经建定建材管理办公室根据实际情况在《上海建定建材精选》建设工程造价信息上予以刊登:
- 4、若报价企业信息内容不符合有关国家相关企业资质或者被国家相关建材检验部门视为不合格产品的,我单位将不予上网和刊登对外发布。

二、报价企业需提供资料

- 1、上海建定建设工程信息网 D 类网员;
- 2、企业法人营业执照复印件(总代理、总经销商,须提供相关证明);
- 3、相关税务登记证复印件(国税、地税,总代理、总经销商还须提供生产厂家的税务登记证复印件);
- 4、省、市级城乡建设和交通委员会颁发的生产许可证、材料备案证明;
- 5、具有 CMA 标志的产品检验报告;
- 6、获中国驰名商标或著名商标;
- 7、获行业协会质量诚信优胜企业、产品获行业协会推荐产品;
- 8、产品获 3C 认证;
- 9、有自行生产规格种类齐全的产品生产、销售、售后能力,年销售量在行业内排名名列前茅。其在 行业中影响力较大,品牌知名度较高;
- 10、企业及产品介绍、产品报价单。

三、报价要求

本单位建定建材管理办公室与企业建立产品报价合作关系后,报价企业需按下列要求报价:

- 1、报价企业如需修改信息价,请于每月15日前(遇国定节假日顺延)以书面、盘片或电子邮件形式与我单位确认;
- 2、产品价格是指产品送工地价格,有特殊情况的其另作说明;
- 3、产品应确保有价有货,以保证产品价格的真实性;
- 4、材料报价经过最后排版有该企业负责人签字或盖企业公章确认后订稿刊登在《上海建定建材精选》 建设工程造价信息内。

四、其他事项

- 1、各类信息推广格式要求:
 - 普通信息推广:字体大小用5号字体,39行数×6列;
 - 彩色信息推广: 整版尺寸控制在宽 150mm×高 210mm。

上海标锭建设工程服务有限公司 建定建材管理办公室 二〇一一年二月



上海市城乡建设和交通委员会关于印发 《上海市建设工程施工图设计文件审图公司 抽取选定管理暂行规定》的通知

沪建交[2011]145号

各有关单位:

现将《上海市建设工程施工图设计文件审图公司抽取选定管理暂行规定》印发给你们,请认真按照执行。

上海市城乡建设和交通委员会

二〇一一年二月二十八日

上海市建设工程施工图设计文件审图公司抽取选定管理暂行规定

第一条目的依据

为加强本市建设工程施工图设计文件审查日常管理,提高施工图设计文件审查质量,根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(建设部令第134号)及《上海市建设工程行政审批管理程序改革方案》(沪府办发[2010]46号)的要求,制定本规定。

第二条适用范围

本办法适用于建设单位确定负责建设工程施工图设计文件审图公司的抽取、选定。

第三条管理部门

上海市城乡建设和交通委员会是本市建设工程施工图设计文件审图公司抽取、选定工作的行政主管部门,对全市施工图设计文件审图公司抽取、选定工作实施指导、监督。上海市建设工程设计文件审查管理事务中心(以下简称市审查中心)负责建设工程施工图设计文件审图公司抽取、选定的具体管理。

各区(县)建设交通委负责职责范围内建设项目的施工图设计文件审图公司抽取、选定的监督管理。

上海综合保税区管委会、张江高科技园区管委会、化学工业区管委会、临港产业区管委会、长兴岛开发建设管委会、虹桥商务区管委会等市政府批准设立的机构以及国务院批准在上海设立的出口加工区管委会等机构(以下简称特定地区管委会),依据相关法律规定,负责职责范围内建设项目的施工图设计文件审图公司抽取、选定监督管理。

第四条项目分工

市审查中心负责以下建设项目的施工图设计文件审图公司抽取、选定管理:

- (一) 投资立项属于市级管理部门备案、核准权限的项目:
- (二)规划设计方案属于市级管理部门审批权限的项目;
- (三)按照有关规定,工程安全质量需要重点监管的特殊建设项目,包括:
- 1、超高(高度超过100米)和单跨跨度超过60米的建设项目;
- 2、单位工程建筑面积超过20000平方米(含20000平方米)的建设项目:
- 3、轨道交通保护区内的建设项目;
- 4、其他特殊建设项目。

(四)未纳入《上海市建设工程行政审批管理程序改革方案》适用范围、按规定应当进行施工图设计文件审查的项目。

上述项目以外的建设项目由各区(县)和特定地区管委会按照法定的职责分工负责管理。

第五条信息平台

市审查中心建立全市统一的施工图设计文件审图公司抽取选定电子信息平台(以下简称信息平台)。

市审查中心、各区(县)及特定地区管委会相关机构建立执行终端,提供抽取选定相关服务,并对施工图设计文件审图公司抽取选定工作进行管理。

第六条比例确定

各审图公司的承接任务量根据其上一年度的审查质量、管理及任务承接情况综合确定。承接任务量的确定及调整方法由市审查中心另行制定。

市审查中心应当根据任务量和业务能力匹配的原则,确定审图公司单项工程合同最高限额。第七条分组确定

市审查中心根据审图公司任务量均衡的原则,按上一年度各审图公司承接任务量的排序,高低搭配分为若干个组。

第八条抽取申请

建设单位应提前 10 个工作日向市审查中心、各区(县)及特定地区管委会的相应机构提出发布施工图设计文件审图公司抽取选定业务信息的申请,并填写《上海市建设工程施工图设计文件审图公司抽取选定申请表》(详见附件一)。

第九条信息发布

市审查中心、各区(县)及特定地区管委会的相应机构在1个工作日内通过信息平台发布施工图设计文件审查业务信息。

第十条任务分配

市审查中心、各区(县)及特定地区管委会的相应机构将相关审查业务信息录入信息系统,由信息系统按任务量均衡的原则分到各组。

市审查中心、各区(县)及特定地区管委会的相应机构将任务分配结果通知被选组的审图公司。 审图公司在接到通知后2个工作日内自愿报名。

第十一条报名条件

参与报名的审图公司应具备下列条件:

- (一) 审图公司需符合承接所报名项目的资格类别:
- (二) 审图公司不得与所报名项目的建设单位、勘察设计企业有隶属关系或者其他利害关系;
- (三) 审图公司承接总任务量低于本办法第六条第一款确定的承接任务量;
- (四) 审图公司承接项目单项工程不得高于以下最高限额:

按各审图公司可承接任务量进行排序。①排序 1-6 的审图公司,可承接所有施工图设计文件审查项目;②排序 7-15 的审图公司,可承接单项工程施工图设计文件审查费用不超过 100 万元的项目;③排序 16-21 的审图公司,可承接单项工程施工图设计文件审查费用不超过 20 万元的项目。(前款所提排序见附件三)

第十二条抽取名单的确定

市审查中心、各区(县)及特定地区管委会的相应机构在审图公司报名结束后1个工作日内,对报名单位是否符合报名条件进行核实,形成抽取名单。

符合条件的报名单位少于3家的,市审查中心、各区(县)及特定地区管委会的相应机构可以要求被选组内其他符合条件的审图公司参加抽取。

第十三条抽取选定

建设单位通过抽取执行终端,从抽取名单中随机抽取两家审图公司,并当场从中选定一家承担该项目施工图设计文件审查工作。

完成选定工作后,建设单位法定代表人或其委托人在《上海市建设工程施工图设计文件审图公司抽取情况通知单》(详见附件二)上签字确认,并与选定单位签订施工图设计文件审查合同。

建设单位抽取选定审图公司工作应在提出设计文件审查申请前完成。

市审查中心、各区(县)及特定地区管委会的相应机构将选定结果告知中选审图公司。

第十四条结果认定

施工图设计文件审图公司抽取选定结果不得随意变更。

发生以下情况的,由建设单位按本规定另行抽取选定审图公司:

- (一) 工程设计发生变更, 致使审图公司不符合已承接项目资格类别的;
- (二)按建设单位申请选定的审图公司,与该项目实际所需资格类别不符的;
- (三)有其他正当理由的。

第十五条 质量监督

市审查中心和相关管理部门应加强审图公司施工图设计文件审查质量监督检查。检查结果作为调整任务承接量比例的依据。

第十六条解释说明

本规定由上海市城乡建设和交通委员会解释。

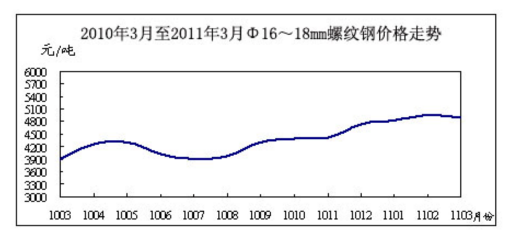
第十七条实施时间

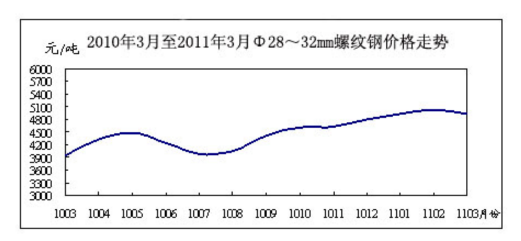
本规定自 2011 年 4 月 1 日起施行,有效期至 2012 年 3 月 31 日。



线材、螺纹钢价格走势图

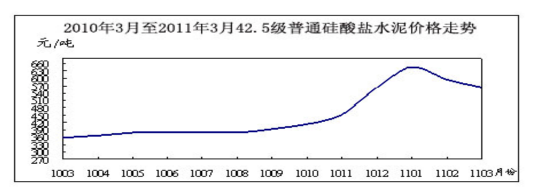


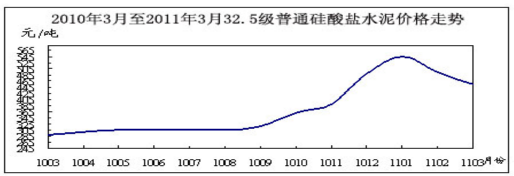


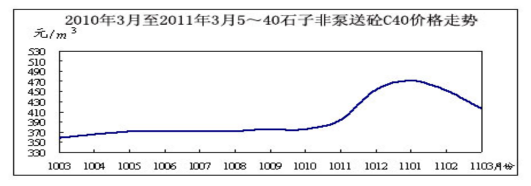


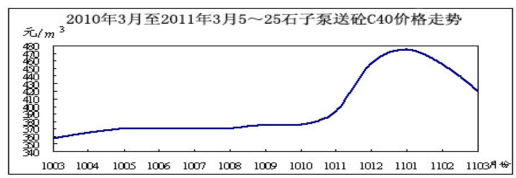


水泥、砼材料价格走势图



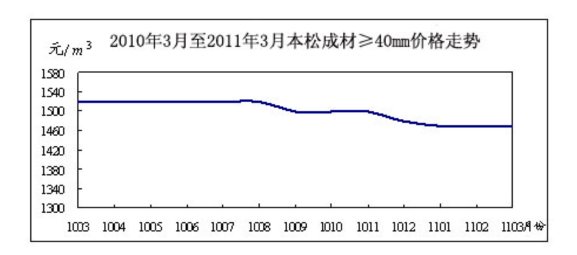


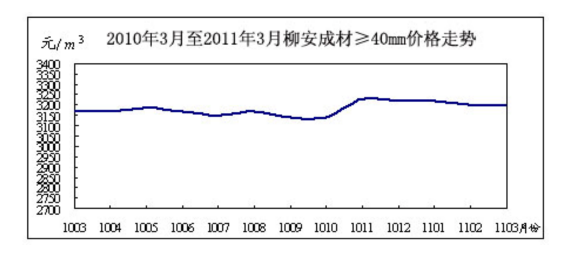






本松、柳安成材价格走势图





注:本期各种建筑材料价格是根据已发布的主要材料价格编制而成。

上海建筑建材业市场管理总站



上海现货 1#铜、A00 铝、0#锌价格走势

上海现货 1#铜铜价走势(2011年2月21日~2011年3月18日)

日期	最高价	最低价	平均价	日期	最高价	最低价	平均价
2月21日	73200	72800	73000	3月7日	73380	73150	73265
2月22日	73300	72700	73000	3月8日	71300	70900	71100
2月23日	71350	71100	71225	3月9日	70920	70780	70850
2月24日	71300	71050	71175	3月10日	69400	69100	69250
2月25日	71400	71100	71250	3月11日	69750	69550	69650
2月28日	72580	72300	72440	3月14日	69100	68700	68900
3月1日	73050	72650	72850	3月15日	69400	68900	69150
3月2日	73050	72650	72850	3月16日	69700	69400	69550
3月3日	73480	73300	73390	3月17日	70200	69900	70050
3月4日	73400	73100	73250	3月18日	71400	71150	71275

上海现货 A00 铝铝价走势 (2011年2月21日~2011年3月18日)

日期	最高价	最低价	平均价	日期	最高价	最低价	平均价
2月21日	16850	16810	16830	3月7日	16600	16580	16590
2月22日	16830	16790	16810	3月8日	16500	16470	16485
2月23日	16720	16680	16700	3月9日	16520	16490	16505
2月24日	16700	16670	16685	3月10日	16460	16440	16450
2月25日	16670	16640	16655	3月11日	16550	16530	16540
2月28日	16700	16650	16675	3月14日	16450	16430	16440
3月1日	16680	16640	16660	3月15日	16450	16420	16435
3月2日	16610	16580	16595	3月16日	16400	16370	16385
3月3日	16640	16600	16620	3月17日	16370	16330	16350
3月4日	16640	16600	16620	3月18日	16450	16420	16435

上海现货 0#锌锌价走势(2011年2月21日~2011年3月18日)

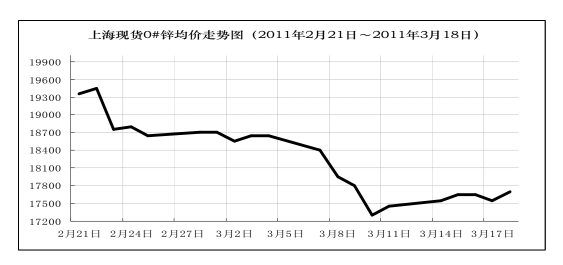
日期	最高价	最低价	平均价	日期	最高价	最低价	平均价
2月21日	19400	19300	19350	3月7日	18450	18350	18400
2月22日	19500	19400	19450	3月8日	18000	17900	17950
2月23日	18800	18700	18750	3月9日	17850	17750	17800
2月24日	18850	18750	18800	3月10日	17350	17250	17300
2月25日	18700	18600	18650	3月11日	17500	17400	17450
2月28日	18750	18650	18700	3月14日	17600	17500	17550
3月1日	18750	18650	18700	3月15日	17700	17600	17650
3月2日	18600	18500	18550	3月16日	17700	17600	17650
3月3日	18700	18600	18650	3月17日	17600	17500	17550
3月4日	18700	18600	18650	3月18日	17750	17650	17700



上海现货 1#铜、A00 铝、0#锌均价走势图









上海市二○一一年三月建设工程价格市场信息

序号	名称	规格型号	单位	价格(元)
人工			•	
1	安装综合工		工日	$72 \sim 128$
2	木工	木装修	工目	78~142
3	防水工		工目	70~109
4	抹灰工		工日	77~124
5	抹灰工	贴墙、地面砖(大理石、花岗岩)	工日	78~139
6	油漆工		工日	78~136
7	架子工		工日	78~118
8	砖瓦工		工日	78~118
9	模板工	支拆模板	工日	78~119
10	钢筋工		工日	78~114
11	混凝土工		工日	70~107
12	电焊工		工日	90~126
13	起重工		工日	$74 \sim 119$
14	玻璃工		工日	$72 \sim 116$
15	馈触线工		工日	$72 \sim 113$
机械	(摊销价)			
1	履带式推土机	90kW	台班	984. 94
2	履带式液压单斗挖掘机	0.8m ³	台班	1079.84
3	内燃夯实机	Φ 265	台班	29.06
4	蛙式打夯机		台班	107. 13
5	履带式电动起重机	5t	台班	203.05
6	履带式起重机	15t	台班	793. 97
7	履带式起重机	25t	台班	903. 79
8	汽车式起重机	5t	台班	532.81
9	汽车式起重机	8t	台班	704. 21
10	自升式塔式起重机	2500KN • m	台班	1139.89
11	单笼施工电梯	100m	台班	354. 69
12	双笼施工电梯	100m	台班	447. 94
13	载重汽车	4t	台班	431.94
14	载重汽车	8t	台班	575. 13
15	机动翻斗车	1t	台班	171.70
16	电动卷扬机	单快 1t	台班	120. 30
17	混凝土输送泵车	75m³/h	台班	1926. 50
18	混凝土输送泵	45m³/h	台班	1107. 97
19	混凝土震捣器	平板式	台班	12. 46
20	混凝土震捣器	插入式	台班	13. 52
21	木工圆锯机	Ф500	台班	30. 62
22	木工压刨床	单面 600	台班	43. 43
23	管子切断机	Ф150	台班	46. 42
24	电动单级离心清水泵	Ф100	台班	150.08
综合的	介格(与定额组合材料			
1	工具式组合钢模板	2000 定额预算价格(组合)	t	5904.00
2	钢支撑	2000 定额预算价格(组合)	t	5433.00



序号	名称	规格型号	单位	价格(元)
3	钢连杆	2000 定额预算价格(组合)	t	5663.00
4	柱箍梁夹具	2000 定额预算价格(组合)	t	5463.00
5	钢拉杆	2000 定额预算价格(组合)	t	6845.00
6	其它铁件	2000 定额预算价格(组合)	t	7118.00
7	预埋铁件	2000 定额预算价格(组合)	t	6845.00
8	成型钢筋	2000 定额预算价格(组合)	t	5065.00
9	钢筋混凝土用钢筋	综合价	t	4883.00
10	木模板成材	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	1562.48
11	一般木成材	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	1519. 13
12	一般大方材≥101cm²	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	2084. 38
13	一般中方材<101cm2	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	2037. 38
14	一般小方材≤54cm²	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	1977. 88
15	硬木成材	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	3134.38
16	硬木大方材≥101cm²	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	3685.88
17	硬木中方材<101cm2	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	3445.88
18	硬木小方材≤54cm²	2000 定额预算价格(组合)	\mathbf{m}^3	3261.88
黑色会	金属			•
1	热轧盘条	碳结钢Φ6.5mm 镇	t	4682.52
2	热轧盘条	碳结钢Φ8mm镇	t	4682.52
3	线材(高线)	Q235AΦ6.5mm	t	4800.00
4	线材(高线)	Q235A Φ 8mm	t	4780.00
5	热轧圆钢	碳结钢Α级钢Φ9-10mm镇	t	4912. 52
6	热轧圆钢	碳结钢Α级钢Φ11-12mm 镇	t	4882. 52
7	热轧圆钢	碳结钢Α级钢Φ13-14mm 镇	t	4922. 52
8	热轧圆钢	碳结钢Α级钢Φ15-18mm 镇	t	4922. 52
9	热轧圆钢	碳结钢 A 级钢Φ19-24mm 镇	t	4892.52
10	热轧圆钢	碳结钢 A 级钢Φ25-36mm 镇	t	4902.52
11	钢筋砼用钢筋	II级 20MnSi 10mm	t	5142. 52
12	钢筋砼用钢筋	II级 20MnSi 12-14mm	t	4932. 52
13	钢筋砼用钢筋	II级 20MnSi 16-18mm	t	4882.52
14	钢筋砼用钢筋	II级 20MnSi 20-25mm	t	4872.52
15	钢筋砼用钢筋	II级 20MnSi 28-32mm	t	4932. 52
16	钢筋砼用钢筋	HRB400 (Ⅲ级) 8mm	t	5250. 52
17	钢筋砼用钢筋	HRB400(Ⅲ级)10mm	t	5250. 52
18	钢筋砼用钢筋	HRB400 (Ⅲ级) 12mm	t	5250. 52
19	钢筋砼用钢筋	HRB400(Ⅲ级)14mm	t	5100. 52
20	钢筋砼用钢筋	HRB400(Ⅲ级)16mm	t	5050. 52
21	钢筋砼用钢筋	HRB400(Ⅲ级)18mm	t	5000. 52
22	钢筋砼用钢筋	HRB400(III级)20mm	t	5000. 52
23	钢筋砼用钢筋	HRB400 (III级) 22mm	t	5050. 52
24	钢筋砼用钢筋	HRB400(Ⅲ级)25mm	t	5080. 52
25	钢筋砼用钢筋	HRB400(III级)28mm	t	5200. 52
26	钢筋砼用钢筋	HRB400 (III级) 32mm	t	5200. 52
27	热轧等边角钢	碳结钢 25×3-4mm	t	4732. 52
28	热轧等边角钢	碳结钢 30×3-4mm 镇	t	4732. 52
29	热轧等边角钢	碳结钢 36-40×3-5mm 镇	t	4702. 52
30	热轧等边角钢	碳结钢 45-50×3-6mm 镇	t	4702. 52



序号	名称	规格型号	单位	价格(元)
31	热轧等边角钢	碳结钢 56-63×4-5mm 镇	t	4692.52
32	热轧等边角钢	碳结钢 70-80×7-10mm 镇	t	4692.52
33	热轧等边角钢	碳结钢 90-110×9-14mm 镇	t	4672.52
34	热轧工字钢	碳结钢 A 级钢 #10-14 镇	t	4782. 52
35	热轧工字钢	碳结钢 A 级钢 #16-18 镇	t	4772. 52
36	热轧工字钢	碳结钢 A 级钢 #20-28 镇	t	4762. 52
37	热轧工字钢	碳结钢 A 级钢 #32-36 镇	t	4762. 52
38	热轧槽钢	碳结钢 A 级钢 #5-8 镇	t	4872. 52
39	热轧槽钢	碳结钢 A 级钢 #10-14 镇	t	4862. 52
40	热轧槽钢	碳结钢 A 级钢 #16-18 镇	t	4852.52
41	热轧槽钢	碳结钢 A 级钢 #20-28 镇	t	4842. 52
42	热轧扁钢	碳结钢 A 级钢 3-5×14-16 镇	t	5132. 52
43	热轧扁钢	碳结钢 A 级钢 3-5×25-45 镇	t	5082. 52
44	热轧扁钢	碳结钢 A 级钢 6-8×50-75 镇	t	5072. 52
45	热轧薄钢板	碳结钢 A 级钢 ≤0.5mm 镇	t	6122. 52
46	热轧薄钢板	碳结钢 A 级钢 ≥0.7mm 镇	t	6082. 52
47	热轧薄钢板	碳结钢 A级钢 ≥1.0mm镇	t	6032. 52
48	热轧薄钢板	碳结钢 A 级钢 ≥1.5mm 镇	t	5982. 52
49	热轧薄钢板	碳结钢 A 级钢 ≥2.0mm 镇	t	5952. 52
50	热轧薄钢板	碳结钢 A 级钢 ≥3.0mm 镇	t	5932. 52
51	热轧薄钢板	碳结钢 A 级钢 ≥3.8mm 镇	t	5882.52
52	镀锌薄钢板	$0.4\text{mm} \times 1000\text{mm} \times 2000\text{mm}$	t	6832.52
53	镀锌薄钢板	$0.5 \text{mm} \times 1000 \text{mm} \times 2000 \text{mm}$	t	6732. 52
54	镀锌薄钢板	$0.75 \text{mm} \times 1000 \text{mm} \times 2000 \text{mm}$	t	6722. 52
55	镀锌薄钢板	$1.0\text{mm} \times 1000\text{mm} \times 2000\text{mm}$	t	6702.52
56	镀锌薄钢板	1. 2mm×1000mm×2000mm	t	6632. 52
57	热轧厚钢板	碳结钢 A 级钢 ≥6.0mm 镇	t	5402. 52
58	热轧厚钢板	碳结钢 A 级钢 ≥8.0mm 镇	t	5382. 52
59	热轧厚钢板	碳结钢 A 级钢 ≥11mm 镇	t	5332. 52
60	热轧厚钢板	碳结钢 A 级钢 ≥13mm 镇	t	5282. 52
61	热轧厚钢板	碳结钢 A 级钢 ≥21mm 镇	t	5232. 52
62	热轧厚钢板	碳结钢 A 级钢 ≥34mm<42mm 镇	t	5182. 52
63	高层建筑结构用钢板	Q345GJC—Z15 厚 40mm	t	8010.00
64	高层建筑结构用钢板	Q345GJC—Z15 厚 50mm	t	8070.00
65	高层建筑结构用钢板	Q345GJC—Z25 厚 60mm	t	8130.00
66	高层建筑结构用钢板	Q345GJC—Z25 厚 70mm	t	8480.00
67	高层建筑结构用钢板	Q345GJC—Z25 厚 80mm	t	8480.00
木材	及制品			
1	红松原木	梢径 ≥300mm	\mathbf{m}^3	1918. 35
2	白松原木	梢径 ≥300mm	m ³	1298. 35
3	本松原木	梢径 ≥300mm	m ³	1398.35
4	美松原木	梢径 ≥300mm	m ³	1518.35
5	本松成材	厚度 20-39mm	m ³	1398. 35
6	本松成材	厚度 ≥40mm	m ³	1468. 35
7	红松成材	厚度 20-39mm	m ³	1918. 35
8	红松成材	厚度 ≥40mm	m ³	2018.35
9	白松成材	厚度 20-39mm	m^{3}	1368. 35



序号	名称	规格型号	单位	价格(元)
10	白松成材	厚度 ≥40mm	m ³	1468. 35
11	美松成材	厚度 ≥40mm 长度≥4.0m	m ³	2838. 35
12	柳安成材	厚度 20-39mm	\mathbf{m}^3	2798. 35
13	柳安成材	厚度 ≥40mm	\mathbf{m}^3	3198. 35
14	柳安胶合板	$3.5 \text{mm} \times 1220 \text{mm} \times 2440 \text{mm}$	张	36. 41
15	柳安胶合板	5 mm $\times 1220$ mm $\times 2440$ mm	张	56. 70
水泥			-	
1	硅酸盐水泥	42.5级	t	568. 33
2	硅酸盐水泥	32.5级	t	459. 25
3	普通硅酸盐水泥	42.5级	t	563. 28
4	普通硅酸盐水泥	32.5级	t	454. 20
5	矿渣硅酸盐水泥	42.5级	t	563. 28
6	矿渣硅酸盐水泥	32.5级	t	454. 20
7	普通硅酸盐早强水泥	42. 5R 级	t	568. 33
8	普通硅酸盐早强水泥	32. 5R 级	t	459. 25
9	普通硅酸盐水泥(散装)	42.5级	t	506. 75
10	普通硅酸盐水泥(散装)	32.5 级	t	411.28
11	矿渣硅酸盐水泥(散装)	42.5级	t	506. 75
12	矿渣硅酸盐水泥(散装)	32.5级	t	411. 28
13	硅酸盐白水泥	325# 白度>84°~80°二级包装	t	741. 04
砖、7	瓦、砂、石、灰、砂石			
1	机制粘土 20 孔砖	240×115×90mm 甲级	万块	6718.36
2	加气砌块(灰)	200×300×600mm A3.5级 B06	\mathbf{m}^3	224.91
3	黄砂	中粗 / 混合	t	79. 18
4	绿豆砂		t	117. 56
5	块石	100-400mm	t	72. 26
6	石屑	0-3 0-6mm	t	53. 93
7	石子	3-6mm	t	64. 03
8	石子	5-15mm	t	67.06
9	石子	5-20 5-25mm	t	67.06
10	石子	5-40 13-25mm	t	67.06
11	石子	20-40 25-40mm	t	65. 04
12	石子	40-70mm	t	56. 96
13	石灰		t	370. 21
14	水化石		t	148. 01
15	道渣	50-80mm	t	63. 17
16	护坡块石		t	90. 44
17	砾石砂		t	61. 15
18	纸筋灰		t	193. 46
玻璃	海瓷制品	T		T
1	平板玻璃	3mm	m ²	20. 67
2	平板玻璃	5mm	m ²	32. 10
3	压花玻璃	3mm	m ²	24. 76
4	茶色玻璃	5mm	m ²	53. 51
5	浮法平板玻璃	3mm	m ²	30.89
6	浮法平板玻璃	5mm	m ²	36. 25
防水札	才料			



序号		规格型号	单位	价格(元)
1	道路石油沥青	100 甲	t	4915. 58
2	普通石油沥青	# 55	t	5015. 58
3	建筑沥青	30 甲	t	5165. 58
管材、	阀门、管件			
1	热轧一般无缝钢管	碳结钢 57×3.5-4 #10-20	t	6332. 52
2	热轧一般无缝钢管	碳结钢 76×3.5-4 #10-20	t	6332. 52
3	热轧一般无缝钢管	碳结钢 89×3.5-4 #10-20	t	6307. 52
4	热轧一般无缝钢管	碳结钢 108×3.5-4 #10-20	t	6302. 52
5	热轧一般无缝钢管	碳结钢 133×3.5-4 #10-20	t	6297. 52
6	热轧一般无缝钢管	碳结钢 159×7.5-8 #10-20	t	6292. 52
7	热轧一般无缝钢管	碳结钢 219×7.5-8 #10-20	t	6287. 52
8	热轧一般无缝钢管	碳结钢 273×7.5-8 #10-20	t	6282. 52
9	焊接钢管	15mm 21.25×2.75mm 镇	t	4932. 52
10	焊接钢管	20mm 26.75×2.75mm 镇	t	4932. 52
11	焊接钢管	25mm 33.5×3.25mm 镇	t	4922. 52
12	焊接钢管	32mm 42.25×3.25mm 镇	t	4922. 52
13	焊接钢管	40mm 48×3.5mm 镇	t	4912. 52
14	焊接钢管	50mm 60×3.5mm 镇	t	4912. 52
15	焊接钢管	65mm 75.5×3.75mm 镇	t	4902. 52
16	焊接钢管	80mm 88.5×4mm 镇	t	4892. 52
17	焊接钢管	100mm 114×4mm 镇	t	4872. 52
18	镀锌焊接钢管	15mm 21.25×2.75mm 镇	t	5932. 52
19	镀锌焊接钢管	20mm 26.75×2.75mm 镇	t	5922. 52
20	镀锌焊接钢管	25mm 33.5×3.25mm 镇	t	5912. 52
21	镀锌焊接钢管	32mm 42.25×3.25mm 镇	t	5902. 52
22	镀锌焊接钢管	40mm 48×3.5mm 镇	t	5892. 52
23	镀锌焊接钢管	50mm 60×3.5mm 镇	t	5892. 52
24	镀锌焊接钢管	65mm 75.5×3.75mm 镇	t	5882. 52
25	镀锌焊接钢管	80mm 88.5×4mm 镇	t	5882. 52
26	镀锌焊接钢管	100mm 114×4mm 镇	t	5952. 52
27	给水用硬聚氯乙烯管材	粘接 Φ20mm×2.0mm 1.6MPa	m	3.04
28	给水用硬聚氯乙烯管材	粘接 Φ25mm×2.0mm 1.6MPa	m	6. 27
29	给水用硬聚氯乙烯管材	粘接 Φ40mm×2.0mm 1.0MPa	m	8. 40
30	给水用硬聚氯乙烯管材	粘接 Φ50mm×2.4mm 1.0MPa	m	11. 13
31	给水用硬聚氯乙烯管材	粘接 Φ63mm×3.0mm 1.0MPa	m	12. 14
混凝」	上构件		_	_
1	短桩	JZ1-4	m ³	1359.55
2	多节方桩	$ZHJa-X \times X-X \times X$	m ³	1369.74
3	中级制吊车梁	DL-2Z、B	m ³	1459. 94
4	24cm 6m 预应力屋面板	YWB-2 II	m ³	1284.69
5	24cm 6m 预应力屋面板	YWB-3 II	m ³	1374.84
6	24cm 6m 预应力屋面嵌板	KWB-1	m ³	1299.88
7	6m 天沟	TZ、TB-4, 5, 6, 8, 10	m ³	1299.88
8	二节微型桩	JZ _X + _X	\mathbf{m}^3	1463. 49
金属组			_	•
1	实腹式钢柱	3~10 吨	t	7109. 13
2	实腹式吊车梁	3~10 吨	t	7119. 13



序号	名称	规格型号	单位	价格(元)
3	钢屋架	2.5~5吨	t	7059. 13
4	支撑		t	7059. 13
商品	尾凝土			
1	非泵送 5-25 石子	C30 塌落度 6cm±1	\mathbf{m}^3	396. 95
2	非泵送 5-40 石子	C20 塌落度 6cm±1	\mathbf{m}^3	384. 95
3	非泵送 5-40 石子	C25 塌落度 6cm±1	m ³	391.95
4	非泵送 5-40 石子	C30 塌落度 6cm±1	m ³	396. 95
5	非泵送 5-40 石子	C35 塌落度 6cm±1	m ³	408.95
6	非泵送 5-40 石子	C40 塌落度 6cm±1	m ³	416. 95
7	泵送 5-25 石子	C20 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	388. 95
8	泵送 5-25 石子	C25 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	393. 95
9	泵送 5-25 石子	C30 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	398. 95
10	泵送 5-25 石子	C35 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	413. 95
11	泵送 5-25 石子	C40 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	421. 95
12	泵送 5-25 石子	C45 塌落度 12cm±1 (不含泵送费) C20 提落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	430. 95
13	泵送 5-25 石子抗渗 S。	C20 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m m ³	390. 95
14	泵送5-25石子抗渗S。	C25 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m m ³	400. 95
15 16	泵送 5-25 石子抗渗 S。 泵送 5-25 石子抗渗 S。	C30 塌落度 12cm±1 (不含泵送费) C35 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	406. 95 421. 95
17	泵送 5-25 石子抗渗 S。	C40	m ³	421. 95
18	泵送 5-40 石子	C20 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	384. 95
19	泵送 5-40 石子	C25 場落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	391. 95
20	泵送 5-40 石子	C30 場落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	396. 95
21	泵送 5-40 石子	C35 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	411. 95
22	泵送 5-40 石子	C40 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	m ³	419. 95
23	泵送 5-40 石子抗渗 S。	C25 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	\mathbf{m}^3	398. 95
24	泵送 5-40 石子抗渗 S。	C30 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	\mathbf{m}^3	404. 95
25	泵送5-40石子抗渗S。	C35 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	\mathbf{m}^3	419.95
26	泵送5-40石子抗渗S。	C40 塌落度 12cm±1 (不含泵送费)	\mathbf{m}^3	427. 95
商品码				
1	干粉砂浆(散装)	砌筑砂浆 (M5.0)	t	278.00
2	干粉砂浆(散装)	砌筑砂浆 (M7.5)	t	283.00
3	干粉砂浆(散装)	砌筑砂浆(M10)	t	288.00
4	干粉砂浆(散装)	抹灰砂浆 (P5.0)	t	278. 00
5	干粉砂浆(散装)	抹灰砂浆 (P10)	t	288. 00
6	干粉砂浆(散装)	抹灰砂浆 (P15)	t	293. 00
7	干粉砂浆(散装)	抹灰砂浆 (P20)	t	298. 00
8	干粉砂浆(包装)	砌筑砂浆 (M5.0)	t	298. 00
9	干粉砂浆(包装)	砌筑砂浆(M7.5)	t	303.00
10	干粉砂浆(包装)	砌筑砂浆(M10)	t	308.00
11	干粉砂浆(包装)	抹灰砂浆 (P5.0)	t	298. 00
12	干粉砂浆(包装)	抹灰砂浆 (P10)	t	308.00
13	干粉砂浆(包装) 干粉砂浆(包装)	抹灰砂浆 (P15)	t	313. 00 318. 00
14 15	十初砂浆(包袋) 预拌砂浆	抹灰砂浆 (P20) 砌筑砂浆 RM5.0, 12 (h)	t m³	401.00
16	预拌砂浆 预拌砂浆	砌筑砂浆 RM7.5, 12(h)	m m ³	401.00
10	コ火1十年プラベ	149J-5代 INII. り,14 (II)	111	411.00



序号	名称	规格型号	单位	价格(元)
17	预拌砂浆	砌筑砂浆 RM10, 12 (h)	\mathbf{m}^3	416.00
18	预拌砂浆	抹灰砂浆 RP5, 12 (h)	m ³	409.00
19	预拌砂浆	抹灰砂浆 RP10, 12 (h)	m^3	414.00
20	预拌砂浆	抹灰砂浆 RP15, 12 (h)	\mathbf{m}^3	424.00
钢门银	र्षे			
1	钢天窗		m^2	245.88
2	钢百页窗	无网	\mathbf{m}^2	275. 88
3	钢百页窗	有网	\mathbf{m}^2	295.88
4	钢窗带纱窗		\mathbf{m}^2	235.88
5	平开钢大门	钢板	m^2	435.77
6	平开钢大门	空腹	\mathbf{m}^2	395. 77
7	钢扯门	钢板	m^2	345.77
8	钢扯门	空腹	m^2	333.77
9	钢折叠门		\mathbf{m}^2	370.77
10	变压室钢板门		\mathbf{m}^2	305. 77
11	铁栅拉门		m ²	295. 77
12	钢窗铁栅		\mathbf{m}^2	20.88

附注:1、本月的建设工程价格市场信息是根据上一个月的市场价格资料,经综合平衡后编制而成。

- 2、钢筋混凝土用钢筋综合价,依据各类钢筋权数编制。与成型钢筋的价格主要区别是不包括制作费和制作损耗等因素。
- 3、钢筋混凝土用钢筋综合价和成型钢筋价格,不包括 HRB400 (Ⅲ级)钢筋的价格因素。
- 4、近期建筑钢材、水泥价格仍有波动,当本期信息与实际有较大出入时,请参考上海市建筑建材业市场管理总站《主要建筑材料价格信息(快讯)》中的相关钢材价格。(www.ciac.sh.cn—>专题专栏→造价管理→造价信息→分析预测→主要快讯(周))

上海市建筑建材业市场管理总站 二〇一一年三月十九日



交通干道类绿化栽植费用指标分析

一、工程概况

工程性质	绿化栽植	栽植等级	交通干道类	工程用途	公共绿地			
工程面积	26051 平方米	工程地点	本市范围	栽植指标	8724.02 元/100㎡			
适用参考范围	对外交通领 他绿地(宾馆、			也; 特殊绿地;	公共设施绿地; 其			
设计标准		苗木配置多样,错落有致,除树坛外鲜见裸露黄土。苗木质量较好,外形完整。花卉面积 5%以上,二季有鲜花,冬夏二季季相变化明显,有鲜明的园林特点。						
栽植标准	营造自然表 为	武术美和社会美 武术美和社会美 近代 一人	的整体效果。 植技术规程》 定标准》(DG/ 植土质量标准》 符合设计和植物	(DBJ08-18-92) /TJ08-701-200 (DBJ08-231 勿材料检验质量 如草坪、花坛、 要求。	-98)的质量要求。 量要求。不得有严重 地被栽植检验质量			



二、耗量指标

序	苗木分类	单位	百平方米含量(株等)	含量比例(%)
1	常绿乔木类	株	1.1182	1.71
2	落叶乔木类	株	0.8101	1. 24
3	常绿花灌木类	株	27. 8469	42.6
4	落叶花灌木类	株	3.8002	5. 81
5	造形植物类	株	0. 1302	0. 2
6	棕榈类	株		
7	竹类	株	0. 1591	0. 24
8	攀缘类	株		
9	地被类	株	31. 501	48. 19
10	水生植物类	株		
11	其他类	株		
12	总计		65. 3657	100

三、费用指标

序	费用名称		单位	百平方米费用	比例 (%)
1		人工费	元	1184. 46	13. 58
2	直接费用	材料费	元	12. 3	0. 14
3	且按页用	机械费	元	114	1.31
4		苗木费	元	6651. 15	76. 24
5	间接费	综合管理费	元	592. 23	6. 79
6		规费	元	129. 49	1.48
7	税金		元	40. 39	0.46
8		总费用		8724. 02	100

四、指标说明

- 1、指标用途:仅作为绿化栽植工程投资匡算参考。
- 2、编制依据:根据 2000 园林预算定额和施工费用计算规则编制。
- 3、价格水平: 依据 2011 年 3 月份市场价格信息编制。
- 4、本指标不包括:绿化土方、道路侧石、驳岸栏杆、园林小品等工程建设费用。



主要建筑材料价格信息(快讯)

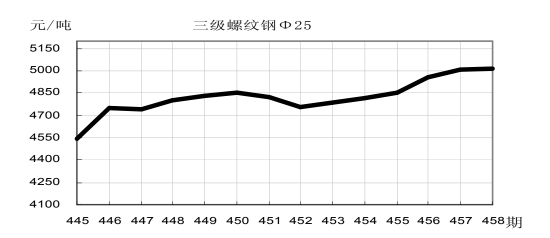
2011年第6期总458期

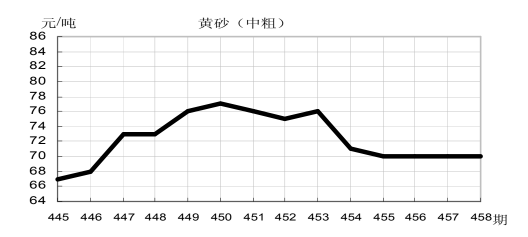
从 2011 年 2 月 14 日至 2011 年 2 月 27 日,钢材、水泥、黄砂和商品混凝土等材料的价格变动情况。

一、钢材、水泥、黄砂、商品混凝土价格的分析

节后沪上建筑钢价无量推涨的局面在本期得到了逆转。据业内人士分析,此前钢价拉涨主要依靠成本炒作等,当虚高的价格无人接盘,商家预期利润难以兑现,期钢市场又掉头向下之际,商家此前积极看涨的心态便难免发生改观,其出货兑现的动力更是明显加强。

本期是传统佳节春节刚过期间,普通硅酸盐水泥价格因有效开工工地减少,水泥用量基本停止,价格同上期相比基本持平;商品混凝土、黄砂、石料价格同上期相比基本持平。

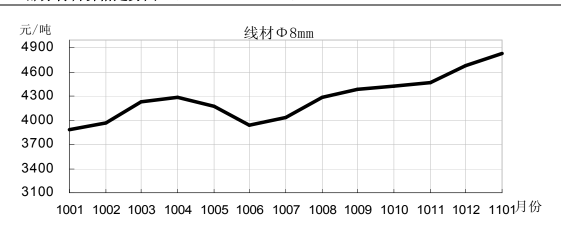


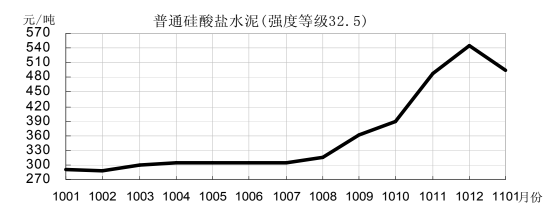




二、钢材、水泥、黄砂、	商品混构	疑土价格的对比		
+++11 57 575	单	本期	上期	增减
材料名称	位	2011. 2. 14-2011. 2. 27	2011. 2. 9–2011. 2. 11	(\pm)
线材(Φ8mm)	元	4926	4945	-0.38%
HRB335 螺纹钢(28~	元	4965	4985	-0.40%
HRB400 螺纹钢(18mm)	元	4985	4945	0.81%
HRB400 螺纹钢(25mm)	元	5018	5005	0.26%
普通硅酸盐水泥(强度等级	元	505	505	基本持平
普通硅酸盐水泥(强度等级	元	410	410	基本持平
黄砂(中粗)	元	70	70	基本持平
泵送 C30(石子粒径 5—	元元	360	360	基本持平
泵送 C30(石子粒径 5—	元元	312	312	基本持平

三、部分材料价格走势图: (2010.01-2011.01)





上海市建筑建材业市场管理总站 2011年2月28日



主要建筑材料价格信息(快讯)

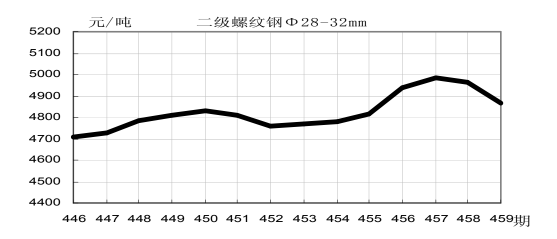
2011 年第 7 期总 459 期

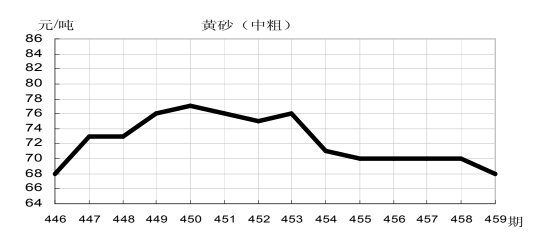
从 2011 年 2 月 28 日至 2011 年 3 月 6 日,钢材、水泥、黄砂和商品混凝土等材料的价格变动情况。

一、钢材、水泥、黄砂、商品混凝土价格的分析

本周钢价总体松动走低,主要建筑钢价下跌 2%左右。据业内人士分析,自 2 月 15 日高位回落以来,本轮钢价下行通道就已经打开,今年整体偏紧的政策调控和资金环境是根本制约钢价上涨的因素,而国际金融局势的动荡更使得市场做多风险加剧。于此同时,需求释放的难及预期以及粗钢产能的快速释放都给市场蒙上了新的阴影,再伴随原料价格的高位回落、市场价格的倒挂加剧等,钢价震荡走低也就不足为奇了。

本期是传统佳节春节刚过期间,普通硅酸盐水泥价格因有效开工工地减少,水泥用量减少,价格同上期相比基本持平,商品混凝土、黄砂、石料价格同上期相比有所下降。

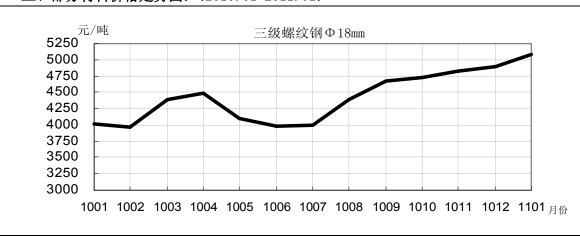


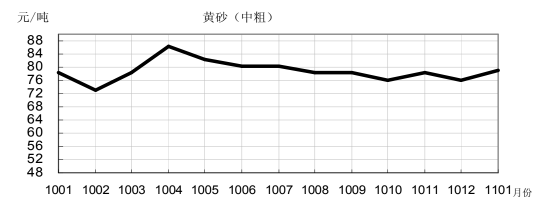




二、钢材、水泥、黄砂、	商品混凝	是土价格的对比		
材料名称	单	本期	上期	增减
构件石物	位	2011. 2. 28–2011. 3. 6	2011. 2. 14-2011. 2. 27	(\pm)
线材(Φ8mm)	元	4776	4926	-3.05%
HRB335 螺纹钢(28~	元	4866	4965	-1.99%
HRB400 螺纹钢(18mm)	元	4874	4985	-2.23%
HRB400 螺纹钢(25mm)	元	4894	5018	-2.47%
普通硅酸盐水泥(强度等级	元	503	505	-0.40%
普通硅酸盐水泥(强度等级	元	408	410	-0.49%
黄砂(中粗)	元元	68	70	-2.86%
泵送 C30(石子粒径 5—	元元	358	360	-0.56%
泵送 C30(石子粒径 5—	元元	311	312	-0.32%

三、部分材料价格走势图: (2010.01-2011.01)





上海市建筑建材业市场管理总站 2011年3月6日



主要建筑材料价格信息(快讯)

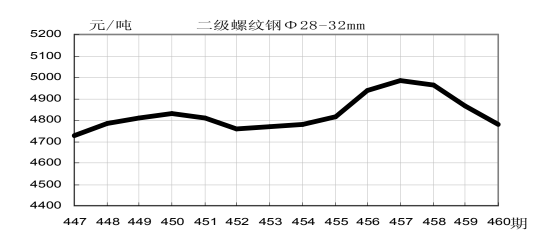
2011年第8期总460期

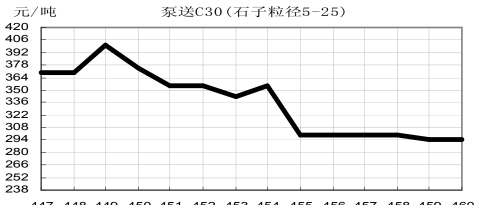
从 2011 年 3 月 7 日至 2011 年 3 月 13 日,钢材、水泥、黄砂和商品混凝土等材料的价格变 动情况。

一、钢材、水泥、黄砂、商品混凝土价格的分析

本周钢价延续上周行情,主要建筑钢价下跌2%左右。据业内人士分析,因钢材原料价格与 现货价格同步下行,使钢厂价格自然也难以独善其身,本周建材类钢厂出现全面跌价。在下行通 道全面打开之际,近期的需求释放自然也是持续低位,加之贸易商深感资金压力,普遍倾向于加 快出货,钢价阴跌行情便只能持续。

本期是传统佳节春节刚过期间,普通硅酸盐水泥价格因有效开工工地减少,水泥用量减少, 价格同上期相比基本持平:商品混凝土、黄砂、石料价格同上期相比有所下降。



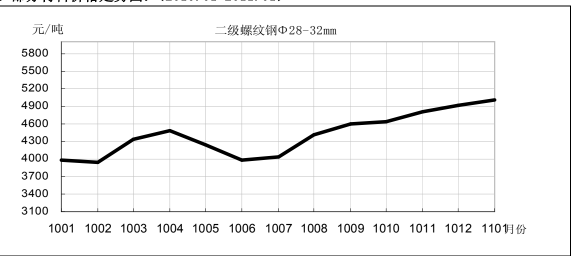


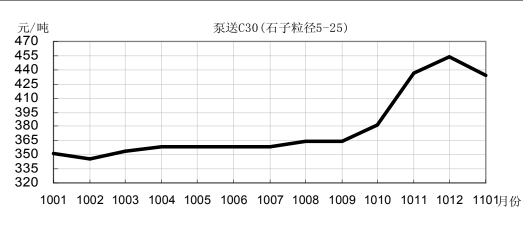
447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 期



二、钢材、水泥、黄砂、	商品混构	疑土价格的对比		
杜松 反形	单	本期	上期	增减
材料名称	位	2011. 3. 7-2011. 3. 13	2010. 2. 28-2010. 3. 6	(\pm)
线材(Φ8mm)	元	4690	4776	-1.80%
HRB335 螺纹钢(28~	元	4778	4866	-1.81%
HRB400 螺纹钢 (18mm)	元	4782	4874	-1.89%
HRB400 螺纹钢 (25mm)	元	4780	4894	-2.33%
普通硅酸盐水泥(强度等级	元	503	503	基本持平
普通硅酸盐水泥(强度等级	元元	408	408	基本持平
黄砂(中粗)	元	68	68	基本持平
泵送 C30(石子粒径 5—	元元	358	358	基本持平
泵送 C30(石子粒径 5—	元元	311	311	基本持平

三、部分材料价格走势图: (2010.01-2011.01)





上海市建筑建材业市场管理总站 2011 年 3 月 14 日



今年本市 84 项重大工程排定 年计划投资 1002 亿元

上海国际航运服务中心、港运大厦改造工程年底完成; 吴淞口国际邮轮码头 6 月份基本完成; 苏州河环境整治 3 期工程,上半年完成 4 个河段的河底泥疏浚; 崇明到启东的长江过江通道,12 月基本完成主体工程和附属工程; 轨交 11 号线(北段)三林站、龙华站、东明路站、浦三路站、御桥路站今年结构封顶,12 号线 14 座车站今年结构封顶,……

3月9日上午召开的市重大工程建设会议透露,今年市重大工程安排正式项目84项、预备项目44项,年计划投资安排1002亿元,年内计划新开工项目20项、计划建成或基本建成项目12项。

作为"十二五"规划的开局之年,2011 年本市重大工程项目将重点围绕"五个方面"展 开推进——

- ■创新转型推进中科院科技园、启动一批国家工程研究中心等科技创新项目;开工建设网络视听产业基地、金山生物医药产业基地,推进12英寸集成电路芯片生产线、数据港云计算服务平台等战略性新兴产业项目;建成浦钢搬迁工程第二步实施项目,推进汽车、造船、商用飞机等重点优势产业项目;基本建成上海吴淞口国际邮轮码头,加快推进迪士尼、上海中心大厦、上海金融交易广场、国际航运服务中心等现代服务产业项目,增强创新驱动、转型发展能力。
- ■节能减排郊区供水集约化工程、崇明岛东风西沙水库启动建设,加快推进苏州河环境综合整治三期、竹园和白龙港污水处理厂污泥处理工程及南线输送干线完善工程等项目建设,不断改善城市生态环境。
- ■城市安全运行及保障重点推进国家天然气项目、临港燃气电厂一期工程、输变电工程等一批能源设施保障项目;启动中心城排水系统改造、大型直升机、消防站体系等公共安全设施项目;加快城市光纤宽带网、郊区县数字电视整体转换等信息基础设施项目建设,确保城市安全运行。
- ■改善民生重点推进保障性住房、大型居住区配套道路及公交枢纽建设;加快推进一批 医院医技楼、病房综合楼及郊区三级医院等项目建设,提升市级医疗设施服务能力;进一步 推进华东理工大学奉贤校区二期、上海电机学院临港校区等一批教育事业项目建设;推进上 海交响乐团迁建、钱学森图书馆等文化设施项目建设,满足人民群众文化生活需求。
- ■城乡一体化建成京沪高速铁路上海段,加快推进 S6 高速公路、杭申线航道整治等一批对外交通基础设施项目建设;推进区与区连接道路、轨道交通 11 号线南、北段工程等项目建设,加强郊区与中心城区的快速通道联系;推动长江西路越江工程、中环线浦东段、东西通道拓建工程等项目建设,不断完善市域交通体系。

副市长沈骏出席会议并讲话。

2011年3月10日



上海鼓励建筑太阳能应用 新建六层以下住宅统一安装太阳能热水系统

上海鼓励开展太阳能、地热能、风能、生物质能等可再生能源在建筑中的应用研究、示范和推广,其中,新建有热水系统设计要求的公共建筑或者六层以下住宅,要求建设单位应当统一设计并安装符合相关标准的太阳能热水系统,鼓励七层以上住宅设计并安装太阳能热水系统。这是昨天在沪召开的民用建筑太阳能热水系统应用论坛上传出的信息。

近年来,上海大力推广太阳能光电和光热、浅层地能等可再生能源技术的应用。截至 2010 年底,已实现新增太阳能光热建筑应用面积 337.65 万平方米,折合集热面积约 2 万平方米;新增太阳能光电建筑应用装机容量 33.7 兆瓦;新增浅层地能(包括地表水和土壤能)建筑应用面积 241.7 万平方米。今年 1 月 1 日起正式施行的《上海市建筑节能条例》作为本市建筑节能首部地方性法规,进一步明确了本市鼓励开展太阳能、地热能、风能、生物质能等可再生能源在建筑中的应用研究、示范和推广。

2011年03月22日

超大盾构掘进 1862 米沟通虹桥东西航站楼 迎宾三路隧道全线贯通

3月21日,沟通虹桥机场东西航站楼的迎宾三路隧道新建工程实现全线贯通。它不仅是 虹桥枢纽对外的辅助通道,还将成为虹桥枢纽及其以东地区和中心城之间的客运专用通道。

迎宾三路隧道新建工程位于虹桥机场南侧,是沟通虹桥机场东西航站楼两侧最直接、便捷的通道之一。为了不影响虹桥机场的正常运营,迎宾三路隧道施工过程中,采用 14.27 米超大直径土压平衡盾构,一路成功穿越七莘路高架、北横泾、机场滑行道、机场主跑道、机场航油管、停机坪、101 铁路及历史保护建筑物,圆满完成了长约 1862 米的隧道段掘进。据负责施工的上海城建隧道股份介绍,承担掘进任务的盾构,是目前国内最大直径的土压平衡盾构。

2011年3月22日



镀锌钢管(金洲)

材料名称	规格型号	单位	价格(元)
镀锌钢管	15×2.5 mm	t	6300
镀锌钢管	15×2.75mm	t	6300
镀锌钢管	20×2.5mm	t	6300
镀锌钢管	20×2.75mm	t	6300
镀锌钢管	25×2.6mm	t	5900
镀锌钢管	25×2.75mm	t	5900
镀锌钢管	25×3.0mm	t	5850
镀锌钢管	25×3.25mm	t	5850
镀锌钢管	32×3.0mm	t	5850
镀锌钢管	32×3.25 mm	t	5850
镀锌钢管	40×3.25mm	t	5700
镀锌钢管	40×3.5mm	t	5700
镀锌钢管	50×3.25mm	t	5700
镀锌钢管	50×3.5mm	t	5700
镀锌钢管	65×3.5mm	t	5600
镀锌钢管	65×3.75mm	t	5600
镀锌钢管	80×3.5mm	t	5650
镀锌钢管	80×3.75mm	t	5650
镀锌钢管	80×4.0mm	t	5700
镀锌钢管	100×3.5mm	t	5700
镀锌钢管	100×3.75mm	t	5700
镀锌钢管	100×4.0mm	t	5700
镀锌钢管	125×4.5 mm	t	5900
镀锌钢管	150×4.25mm	t	5950
镀锌钢管	150×4.5mm	t	5950
镀锌钢管	200×5.0-6.0mm	t	7050

上海丰顺物资有限公司

公司地址:浦东川沙路 3321 号 邮编:201201

松江分公司地址: 砖桥钢材市场(沪松公路 3001号) 邮编: 201619



☑ 衬(涂)塑复合管(金洲)

单位:元/米

公称口径	钢管壁厚	衬塑钢管			涂塑	钢管
(mm)	(mm)	塑管壁厚	价格(冷)	价格(热)	涂塑壁厚	价格
15	2. 75	1. 5	21. 20	22.67	>0.3	21. 20
20	2. 75	1. 5	27. 73	29.66	>0.3	27. 73
25	3. 25	1. 5	39.86	42.66	>0.3	39. 86
32	3. 25	1. 5	49. 94	57. 11	>0.35	49. 94
40	3. 5	1. 5	55. 97	65. 17	>0.35	55. 97
50	3. 5	1. 5	76. 16	83.89	>0.35	76. 16
65	3. 75	1. 5	106. 97	109. 94	>0.4	106. 97
80	4.0	2.0	129. 59	146.84	>0.4	129. 59
100	4.0	2.0	189. 98	194. 44	>0.4	189. 98
125	4.0	2.0	254. 47	308.04	>0.4	254. 47
150	4.5	2.5	337. 27	357. 14	>0.4	337. 27

[注] "金洲牌"衬(涂)塑复合管原厂生产一率采用防伪商标

刮 拨打 8008573886 知真伪

涂 金洲管道 全国钢塑管行业 层 中国驰名商标 认证标识

"金洲"牌衬(涂)塑钢管

中 国 驰 名 商 标

全国用户满意产品

全国同行业产销量领先

上海市建设工程材料重点推荐产品(金楹奖)

管道备案证明编号:JC(沪)-07-100073

浙江金洲管道科技股份有限公司 服务电话:0572-2260601

(一) 上海浙北管业有限公司

曹安市场:上海曹安路 4658 号 电话:59597119、13761369315 联系人:陆先生

逸仙市场: 逸仙路 458 弄 7 号楼 2504 电话: 65175879、13817948000 联系人: 林先生

(二) 上海丰顺物资有限公司

浦东市场:上海市川沙路 3321号 电话:58585666、13916077555 联系人:谢先生

砖桥市场:上海沪松公路 3001号 电话:57616929、13661800052 联系人:谢小姐

(三) 上海续龙物资有限公司 电话:52158510、13701777771 联系人:郑先生

云峰市场:上海市长江西路云峰钢材市场 778号 1108室



BODA 號 达。 PVC-U 管材(波达)

	U-PVC 双壁波纹管	호 각 크	HDPE 双壁波纹管			
公称外径	环刚度8级S2	环刚度 4 级 S1	公称内经	环刚度8级S2	环刚度 4 级 S1	
Ф800	917. 40	187. 00	Ф800	990.00	797. 50	
Ф 500	264. 00	110.00	Φ700	819. 50	643. 50	
Ф 400	162. 80	64. 90	Ф 600	544. 50	434. 50	
Ф315	108. 90	46. 20	Ф 500	401. 50	308. 00	
Ф 250	80. 30	36. 30	Ф 400	247. 50	195. 80	
Ф200	57. 20		Ф300	148. 50	126. 50	
Ф160	23. 10		Ф 225	82. 50	69. 30	
Ф110	13. 75		Ф200	71. 50	62. 70	
公称内径	环刚度8级S2	环刚度 4 级 S1	Ф160	38. 50		
Ф1000	1391.50		Ф110	19.80		
Ф800	1163.80	907. 50		埋地排水用加筋管	i'	
Ф 600	575. 30	470. 80	公称内经	环刚度8级S2	环刚度 4 级 S1	
Ф 500	404. 80	319. 00	Φ600	621. 50		
Ф 400	229. 90	181. 50	Ф 500	391.60	299. 20	
Ф 300	138. 60	132.00	Φ400	245. 30	192. 50	
	矩形雨水管		Ф300	140.80	115. 50	
	\times 66	17. 22	Ф 225	81. 40	67. 10	
	×50	11. 50	Ф 150	41. 80		
	L工套管 1 40	高压电力		螺旋剂	肖音管 57. 20	
Φ 16-305 Φ 20-305	1. 49 2. 18	200×8.5 200×5.0	181. 50 115. 50	160×4.0 110×3.2	29. 87	
Ф 25-305	2. 18	167×8.0	126. 50	75×2.3	17. 05	
Ф 32-305	4. 35	160×5.0	82. 50	圆形雨		
Ф 40-305	6. 00	110×5.0	55. 00	160×2.8	37. 77	
Ф 50-305	8. 25	90×4.3	46. 20	110×2.1	18. 32	
Ф 16-405	1. 93	低压电力		75×1.9	11. 45	
Ф 20-405	2. 92	160×5.0	74. 80	50×1.8	6. 75	
Ф 25-405	3.80	160×4.2	70. 40	排力	k管	
Ф 32-405	6. 22	160×3.5	59. 40	Ф200×4.9	82. 43	
低压电	力电缆管	110×5.0	46. 20	Ф160×4.0	52. 10	
200×8.5	148. 50	110×3.5	35. 20	Ф110×3.2	26. 10	
200×5.0	104. 50	110×3.2	33. 00	Φ75×2.3	13. 96	
		90×4.0	37. 40	Ф50×2.0	7.84	

管道备案证编号 排水管:JC(沪)-06-100049 电工套管:JC(沪)-08-100031

杭州波达塑料科技股份有限公司上海分公司

地址:上海市曹安公路 3285 号 (南 100 米) 邮编:201812





管材、管件(国成)

规格(mm)	价格	规格(mm)	价格	规格(mm)	价格
PVC-U 排水管	曾(国标)	Φ40(重型)	6. 76	PE100 给水	E管 1.0Mpa
50	8. 04	Φ50(重型)	9. 57	75×4.5	32. 95
75	13.87	PPR 冷水	管(S5)	90×5.4	47. 71
110	25. 46	20×2.0	5. 47	110×6.6	70. 77
160	51. 11	25×2.3	7. 79	160×9.5	148. 71
200	76. 13	32×2.9	12. 59	200×11.9	232. 11
250	134. 46	40×3.7	20. 03	250×14.8	361. 63
PVC-U 雨	可水管	50×4.6	31. 15	315×18.7	586. 18
50	7. 00	63×5.8	49. 47	400×23.7	943. 58
75	11. 02	75×6.8	71. 21	450×26.7	1195. 97
110	18. 37	90×8.2	103. 00	500×29.7	1478. 05
160	35. 00	110×10.0	153. 53	630×37.4	2344. 53
PVC−U ∯	累旋管	PPR 热水管 (S3. 2)		PE100 给水	:管 1.6Mpa
75	12.85	20×2.8	9. 00	20×2.0	4. 85
110	25. 65	25×3.5	13.86	25×2.3	5. 81
160	48. 98	32×4.4	22. 86	32×3.0	9. 04
双壁中空螺	旋消音管	40×5.5	38. 10	40×3.7	14.89
Φ75	17. 39	50×6.9	55. 07	50×4.6	21.61
Ф110	31.88	63×8.6	86. 62	63×5.8	34. 37
Ф160	63. 96	75×10.3	123. 38	75×6.8	48. 19
PVC-U 申	 直工管	90×12.3	176. 97	90×8.2	69. 61
Φ16(中型)	1.50	110×15.1	265. 31	110×10.0	103. 36
Φ20(中型)	2.04	PE100 给水 ²	管 0.8Mpa	160×14.6	219. 54
Φ25(中型)	2. 98	90×4.3	38. 89	200×18.2	348. 78
Φ32(中型)	4. 31	110×5.3	58. 21	250×22.7	544. 06
Φ40(中型)	6. 09	160×7.7	123. 29	280×25.4	681. 53
Φ16(重型)	1. 74	200×9.6	192. 18	315×28.6	864. 06
Φ20(重型)	2. 43	315×15.0	472. 58	400×36.3	1392. 00
Φ25(重型)	3. 28	400×19.1	779. 26	500×45.4	2175. 95
Φ32(重型)	5. 11	630×30.0	1926. 15	630×57.2	3455. 94

注:产品获国际 IS09002 质量体系认证。以上为部分产品,公司产品齐全,管材长度可依客户需要定做,本公司竭诚为用户提供优质产品和优良的售后服务,热诚欢迎来人来电洽谈合作。

管道备案证明编号 排水管:JC(闵)-06-100004 给水管:JC(闵)-07-100002 电工套管:JC(闵)-08-100003

上海国成塑料有限公司



⑤ 管材(光华)

材料名称	规格(mm)	价格(元/米)	材料名称	规格(mm)	价格(元/米)
	Ф20×2.3	8. 08		Ф110×2.8	34. 53
	Φ25×2.8	12. 30	PVC 给水管 0.6MPa	Ф160×4.1	73. 07
	Ф32×3.6	19. 88	- 0. O.M. G	Ф200×5.0	114. 65
	Φ40×4.5	30. 60		Φ40×2.0	7. 33
PP-R 给水管 S ₄ 冷水用	Ф50×5.6	46. 58		Φ50×2.4	11. 02
541 (744) 13	Ф63×7.1	75. 28		Ф63×3.0	16. 57
	Φ75×8.4	107. 08		Φ75×3.6	24. 20
	Ф90×10.1	154. 30		Ф90×4.3	35. 11
	Ф110×12.3	227. 55	PVC 给水管 1. OMPa	Ф110×4.3	46. 80
	Ф20×2.3	9. 70	1. 0.11 &	Ф160×6.3	105. 80
	Ф25×2.8	15. 30		Ф200×7.8	164. 08
	Ф32×3.6	24. 90		Ф250×9.7	258. 56
	Φ40×4.5	38. 90		Ф315×12.2	463. 79
PP-R 给水管 S ₄ 冷、热水用	Ф50×5.6	56. 20		Ф400×15.3	659. 22
21111 ////	Ф63×7.1	89. 70		Ф20×2.0	3. 50
	Φ75×8.4	129. 80		Ф25×2.0	4. 48
	Ф90×10.1	180. 90		Ф32×2.4	6. 90
	Ф110×12.3	268. 50		Φ40×3.0	10. 79
	Ф20×2.8	11. 70		Ф50×3.7	16. 65
	Φ 25×3.5	17. 90		Ф63×4.7	25. 45
	Ф32×4.4	26. 80	PVC 给水管	Φ75×5.6	37. 85
	Φ 40 × 5. 5	45. 00	1.6MPa	Ф90×6.7	55. 53
PP-R 给水管	Ф50×6.9	65. 60		Ф110×6.7	71. 99
S _{3.2} 冷、热 水用	Ф63×8.6	104. 40		Ф160×9.5	142. 59
	Ф75×10.3	149. 40		Ф200×11.9	224. 58
	Ф90×12. 3	214. 13		Ф250×14.8	351.08
	Ф110×15.1	321. 28		Ф315×18.7	621. 16
				$\Phi 400 \times 23.7$	994. 91



②[®] 管材、管件(光华)

材料名称	规格(mm)	价格(元/米)	材料名称	规格(mm)	价格(元/米)
	Φ 50×2.0	8. 68		Ф16	2. 32
PVC-U 国标排 水管	Φ 75×2.3	14. 78		Ф20	3. 01
	Ф110×3.2	27. 08	PVC-U 电工 管(重型 H)	Ф25	4. 20
71. 🖯	$\Phi 160 \times 4.0$	52. 58	日(至至11)	Ф 32	6. 90
	$\Phi 200 \times 5.0$	82. 57		Φ40	9. 20
	Ф50	7. 50		Φ 20 × 1/2"	12.08
PVC-U 雨水管	Φ75	12. 50		Φ 25 × 1/2"	13.60
PVC-U 附小语	Ф110	21. 05	PP-R 90°	Φ 25 × 3/4"	16. 92
	Ф160	40. 78	内螺纹弯头	Φ 32×1/2"	12.89
	Ф50	17. 25		Φ 32 \times 3/4"	23. 15
PVC-U 通用双	Ф75	23. 25		Ф32×1″	46. 63
壁消音管	Ф110	43. 20	PVC-U 电工	Ф20	0. 21
	Ф160	85. 50		Ф25	0. 25
	Ф75	25. 20	直接	Ф32	0. 44
PVC-U 通用双 壁螺旋消音管	Ф110	46. 20		Φ40	0. 69
主然从门口口	Ф160	92. 70		Ф 50	2. 20
DNO 11 3/k 文 4田	Ф75	17. 50	DUG II HE I	Φ75	4. 43
PVC-U 消音螺 旋管	Ф110	30. 98	PVC-U 排水 90°弯头	Ф110	8. 17
ж Б	Ф160	59. 68		Ф160	26. 45
	Ф16	1. 78		Ф 200	65. 32
	Ф20	2. 38		Ф20	0. 77
PVC-U 电工管	Ф25	3. 60	DUC II //\l\	Ф25	1. 25
(中型 R)	Ф32	5. 60	PVC-U 给水 三通	Ф 32	1. 70
	Ф40	7. 58		Φ40	2. 52
	Ф50	12. 65		Ф 50	5. 15

上海新光华塑胶有限公司,位于上海闵行区,总投资 1.2亿,占地面积 37000 平方米。系中国塑料工业协会管道专业委员会会员,上海化学建材行业协会会员,中国建设部推荐产品,上海市建筑塑料管道产品质量诚信单位,中国百家诚信建材企业。

管道备案证明编号 排水管:JC(闵)-06-100002 给水管:JC(闵)-07-100001 电工套管:JC(闵)-08-100002

上海新光华塑胶有限公司

地址: 上海市闵行区元江路 3699 号 邮编: 201109

电话:64906968、64908888、64906798 传真:64906968、64908569



上書 PVC、PPR、PE、PE 地源热泵管(上丰)

单位:元/米、只

规格(mm)	价格	规格(mm)	价格	规格(mm)	价格
PVC-U 排水	(管(国标)	PVC-U ī	雨水管	PE100 SDR13	.6 1.25MPa
D50×2.0	7.84	D50	6. 75	110×8.1	90. 75
D75×2.3	13. 96	D75	11. 45	160×11.8	192. 39
D110×3.2	26. 10	D110	18. 32	200×14.7	302. 50
D160×4.0	52. 10	D160	37. 77	250×18.4	480. 04
PVC-U 45	5°弯头	PVC-U 螺)	旋消音管	315×23.2	739. 20
D50	1. 76	D75	17. 16	400×29.4	1163.80
D75	2.83	D110	30. 48	500×36.8	1931. 60
D110	6. 11	D160	66. 00	630×46.3	3390. 20
D160	17. 10	PVC-U 双基	壁螺旋管	PP-R 冷z	k管(S4)
PVC-U 90)。弯头	D110	32. 35	20×2.3	6. 52
D50	2. 17	D160	60.66	25×2.8	10. 50
D75	3. 98	PVC-U 电工	套管(轻型)	32×3.6	15. 50
D110	7.81	D16	1. 14	PP-R 冷热	水管(S4)
D160	26. 10	D20	1.56	20×2.3	9.68
PVC-U 90° 3	弯头(带检)	D25	2.50	25×2.8	15. 12
D50	3. 13	D32	4.08	32×3.6	23.83
D75	5. 08	PVC-U 电工	套管(中型)	40×4.5	37. 51
D110	9. 10	D16	1.63	50×5.6	58.08
D160	28. 70	D20	2.39	PP-R 热力	〈管(S _{3.2})
PVC-U 顺	 水三通	D25	3. 21	20×2.8	10.89
D50	4. 98	D32	5. 45	25×3.5	17. 54
D75	6. 21	PVC-U 电工	套管(重型)	32×4.4	27.83
D110	13. 03	D16	2. 28	PP-R 热力	〈管(S _{2.5})
D160	34. 98	D20	3.02	20×3.4	13. 31
PVC-U 順	页水四通	D25	4.05	25×4.2	20. 57
D50	3.85	D32	6. 78	32×5.4	32.67
D75	8. 36	PE100 SDR		PP-R 90	
D110	15. 51	(含 PE 地		L20	1.98
D160	49.61	32×3.0 40×3.7	9.38	L25	3.08
	管箍		14. 96	L32	4. 95
D50	1. 20	50×4.6	22. 33	PP-R 等	径三通
D75	2. 10	63×5.8	36. 41	T20	2.53
D110	4. 45	75×6.8	50. 38	T25	3.63
D160	9.66	90×8.2	73. 37	T32	5.83

管道证明备案编号 排水管:JC(嘉)-06-100004 给水管:JC(嘉)-07-100003 电工套管:JC(嘉)-08-100002

上海上丰集团有限公司

地址:上海市嘉定区南翔镇浏翔公路 918 号 邮编:201802



PVC-U、PP-R 给水管材(奇澳)

规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)
PVC 给水管材公称压力 1.0Mpa		PP-R 给水管材公称压力 1.6Mpa		PP-R 给水管材公称压力 1.25Mpa	
75×3.6	21. 12	20×2.3	6. 37	20×2.3	6. 37
90×4.3	30. 41	25×2.8	9. 74	25×2.3	8. 27
110×4.8	42. 78	32×3.6	16. 05	32×3.0	13. 48
160×7.0	91.11	40×4.5	25. 00	40×3.7	20. 53
PVC 给水管材公称压力 1.6Mpa		50×5.6	37. 68	50×4.6	32. 17
20×2.0	3. 12	63×7.1	60. 66	63×5.8	50. 50
25×2.0	4. 05	75×8.4	85. 78	75×6.9	72. 30
32×2.4	5. 88	90×10.1	125. 61	90×8.2	101. 10
40×3.0	9. 29	110×12.3	177. 7	110×11.0	168. 50
50×3.7	14. 16	PP-R 给水管材	给水管材公称压力 2.0Mpa PVC-U 排水管材		
63×4.7	21.64	20×2.8	8. 39	50×2.0	8. 50
75×5.6	33. 13	25×3.5	13.08	75×2.3	14.00
90×6.7	46. 54	32×4.4	21. 02	110×3.2	26. 50
110×7.2	62. 37	40×5.5	32. 87	160×4.0	52. 00
PVC 雨水管材		50×6.9	51. 47	200×4.5	81. 50
50×1.8	7. 50	63×8.7	81. 77	PVC 发泡管材	
75×1.9	12. 75	75×10.3	109. 16	50×2.0	7. 25
110×2.2	20. 75	90×12.3	156. 43	75×2.3	12. 25
160×2.8	38. 50	110×15.1	234. 68	110×3.2	23. 50
PVC-U 轻型电工管材		PVC-U 中型电工管材		160×4.0	44. 50
16	1. 23	16	1. 48	PVC-U 重	型电工管材
20	1.75	20	2.07	16	1. 97
25	2.64	25	3. 13	20	2. 50
32	4. 13	32	4.87	25	3. 55
40	5. 58	40	6. 59	32	5. 58
50	7. 24	50	8. 54	40	7. 45
PVC-U 实壁螺旋管材		PVC-U 实壁螺旋管材		PVC-U 实壁螺旋管材	
75×2.3	16. 00	110×3.2	29. 50	160×4.0	57. 00

管道备案证明编号 排水管: JC(青)-06-100003 给水管: JC(青)-07-100006 电工套管: JC(青)-08-100003 注: 表中各规格管材长度为 4 米。

上海奇澳塑胶有限公司是专业生产各类塑料管道企业,现产品有 PVC-U 排水管材、PVC-U 芯层发泡管材、PVC-U 雨水管材、PVC-U 螺旋管材、PVC-U 电工套管、PVC-U 给水管材、PP-R 冷、热给水管材及其相应管件。

上海奇澳塑胶有限公司





₩ 塑 PVC-U、PP-R、HDPE 管材(联塑)

规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)	
PVC-U 电工套	€管(405型)	PVC-U 排力	く管(国标)	PVC-U	PVC-U 雨水管	
Ф16	2. 13	Φ 50×2.0	12.66	Ф50×1.8	12. 76	
Ф20	3. 17	Φ 75×2.3	22. 23	Φ75×1.9	17.71	
Ф 25	4.62	$\Phi 110 \times 3.2$	40.85	$\Phi 110 \times 2.1$	29. 29	
Ф 32	6.82	$\Phi 160 \times 4.0$	81.08	Ф110×4.0	56. 26	
Φ40	9. 51	$\Phi 200 \times 4.9$	158. 20	$\Phi 160 \times 2.8$	107. 03	
Ф 50	12. 44	$\Phi 250 \times 6.2$	238. 00	$\Phi 200 \times 6.0$	156. 25	
PVC-U 电工套		PVC-U 中空		PP−R ≰		
Ф16	1. 72	$\Phi 50 \times 4.8$	17. 64	Φ20×2.3	6. 33	
Ф20	2. 37	Φ 75×5.0	26. 78	Φ 25×2.8	9. 64	
Ф 25	3. 39	Φ110×3.8	41. 58	Φ32×3.6	16. 37	
Ф 32	5. 43	Φ110×6.0	51.00	$\Phi 40 \times 4.5$	30. 11	
Ф40	7. 17	$\Phi 160 \times 5.0$	81.90	$\Phi 50 \times 5.6$	46. 77	
Ф 50	9. 30	Φ160×7.0	89.25	Φ63×7.1	74. 60	
PVC-U 螺?		PE-F		Φ75×8.4	101. 89	
Φ 75×2.3	24. 89	Φ 16×2.2	6. 09	Φ 90 × 10. 1	147. 25	
$\Phi 110 \times 3.2$	48. 59	Φ 20×2.8	9. 37	$\Phi 110 \times 12.3$	217. 48	
$\Phi 160 \times 4.0$	86. 51	$\Phi 25 \times 3.5$	14.60	Ф20×3.4	9. 90	
PVC-U 双	壁波纹管	HDPE 双壁波纹管		Φ 25 \times 4. 2	17.02	
SN8 Φ110	13. 79	SN8 Φ160	50. 39	Φ 32×5.4	27. 17	
SN8 Φ160	24. 23	SN8 Φ225	149. 10	$\Phi 40 \times 6.7$	42.79	
SN8 Φ200	52.89	SN8 Φ300	281.62	Ф50×8.3	66. 37	
SN8 Φ250	66. 28	SN8 Φ400	430.72	Ф63×10.5	105. 70	
SN8 Φ315	98. 29	SN8 Φ500	662.63	Φ75×12.5	149. 49	
SN8 Φ400	154. 41	SN8 Φ600	928. 30	Ф90×15.0	207. 14	
SN8 Φ500	272. 40	SN8 Φ800	1478. 40	Ф110×18.3	321. 01	
	PE 环保健	康给水管		PP-R 塑铝和	急态复合管	
Ф20×2.3	6. 91	$\Phi 225 \times 10.8$	374.85	Ф20×3.7	13. 74	
Ф25×2.3	8. 89	Ф250×11.9	454.35	Ф25×4.6	19.89	
Ф32×3.0	14. 85	Ф280×13.4	576. 35	Ф32×5.5	29. 93	
Ф40×3.7	22. 65	Ф315×15.0	727. 30	Ф40×6.7	48. 00	
Φ50×4.6	35. 31	Ф355×16.9	937. 40	Ф50×8.0	70.80	
$\Phi 63 \times 4.7$	46. 14	Φ400×19.1	1191. 80	Φ63×10.0	113. 72	
Φ75×4.5	51.80	Φ450×21.5	1553. 19	Φ75×11.5	190. 58	
Ф90×5.4	74. 70	Ф110×4.2	73. 43	Ф90×13.7	263. 74	
Ф110×6.6	110.63	Ф160×6.2	154. 30	Ф110×16.6	368. 36	
Φ125×7.4	141. 58	Ф200×7.7	239. 15	Ф20×4.2	14. 31	
Ф160×9.5	231. 50	Ф225×8.6	301.30	Ф25×5.3	21. 46	
Φ 180×10. 7	292. 75	Ф250×9.6	372. 90	Ф32×6.4	33. 47	
Ф200×11.9	360. 25	Ф315×12.1	594. 15	Φ40×7.8	53. 76	



₩ 型 ° 给水、通信管材(联塑)

領丝阿骨架塑料	规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)
Φ50×4.5						
中63×4.5 69.62 SN8 Φ700 1005.89 Φ110×4.0 53.50 Ф75×5.0 86.80 SN8 Φ800 1194.40 Ф139×6.0 96.30 Ф90×5.5 116.73 SN8 Ф900 1572.71 Ф160×5.0 96.30 Ф10×5.5 128.92 SN8 Ф1000 1691.85 Ф200×8.5 203.30 Ф160×6.0 193.82 SN8 Ф1000 1724.70 Ф219×7.0 181.90 Ф200×6.0 248.60 SN8 Ф1200 2234.92 PB冷熱水管 Ф255×10.5 515.88 SN8 Ф1300 2571.08 Ф200×1.9 16.15 Ф315×11.5 711.34 SN8 Ф1400 3200.19 Ф25×2.3 24.52 Ф355×12.0 850.72 SN8 Ф1500 3368.30 Ф32×2.9 39.63 Ф400×12.5 998.80 SN12.5 Ф500 717.01 Ф20×2.3 19.12 Ф500×15.5 1859.21 SN12.5 Ф600 843.54 Ф25×2.8 29.19 Ф110×7.0 145.68 SN12.5 Ф700 1039.56 Ф32×3.6 48.01 Ф160×9.0 260.42 SN12.5 Ф800 1406.51 Ф20×2.8 22.61 Ф200×9.5 348.76 SN12.5 Ф900 1921.95 Ф25×3.5 35.33 Ф250×12.0 856.79 SN12.5 Ф1000 2015.79 Ф32×4.4 57.02 PVC−U 环保健康给水管 Ф20×2.0 4.98 Ф160×9.5 199.35 Ф20×2.0 14.32 Ф25×2.0 6.39 Ф200×11.9 307.35 Ф25×2.3 20.77 Ф32×2.4 9.85 Ф25×3.4 395.91 Ф32×2.9 33.58 Ф40×3.0 14.91 Ф250×14.8 486.33 Ф40×3.7 57.90 Ф55×3.7 22.53 Ф315×18.7 853.18 PVC 同居排水 Ф63×4.7 38.08 Ф355×21.1 1082.71 Ф50×2.0 13.51 Ф75×5.6 51.33 Ф400×2.3 7 1369.55 Ф75×2.3 23.30 Ф90×6.7 75.32 Ф500×19.1 1405.18 Ф110×3.2 46.13 Ф110×6.6 91.48 Ф630×24.1 2234.53 Ф160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同屋排水 Ф200/SN8 141.75 Ф500/SN8 976.50 Ф75×3.0 29.20 Ф300/SN8 267.75 Ф700/SN8 1417.50 Ф100/SN8 1475.50 Ф900/SN8 1475.50 Ф100/SN8 1475.50 Ф900/SN8 1475.50 Ф100/SN8 1475.50 Ф900/SN8 1475.50 Ф900/SN8 2426.40 Ф160×6.2 136.31						
中75×5・0 86・80 SN8 Φ800 1194・40 Φ139×6・0 96・30 Φ90×5・5 116・73 SN8 Φ900 1572・71 Φ160×5・0 96・30 Φ10×5・5 128・92 SN8 Φ1000 1691・85 Φ200×8・5 203・30 Φ110×5・5 128・92 SN8 Φ1000 1691・85 Φ200×8・5 203・30 Φ160×6・0 193・82 SN8 Φ1100 1724・70 Φ219×7・0 181・90 Φ200×6・0 248・60 SN8 Φ1200 2234・92 PB冷热水管 Ф250×10・5 515・88 SN8 Φ1300 2571・08 Φ20×1・9 16・15 Φ315×11・5 711・34 SN8 Φ1400 3200・19 Φ25×2・3 24・52 Φ355×12・0 850・72 SN8 Φ1500 3368・30 Φ32×2・9 39・63 Ф400×12・5 998・80 SN12・5 Φ600 843・54 Φ252・8 29・19 Φ110×7・0 145・68 SN12・5 Φ600 843・54 Φ252・8 29・19 Φ110×7・0 145・68 SN12・5 Φ600 139・56 Φ32×3・6 48・01 Φ160×9・0 260・42 SN12・5 Φ800 1406・51 Φ20×2・8 22・61 Φ200×9・5 348・76 SN12・5 Φ900 1921・95 Φ25×3・5 35・33 Φ250×12・0 586・79 SN12・5 Φ1000 2015・79 Φ32×4・4 57・02 PVC−U 环保健康给水管 PVC−C 冷热饮用水管 Φ20×2・0 4・98 Φ160×9・5 199・35 Φ25×3・5 35・33 58・Φ40×3・0 14・91 Φ250×14・8 486・33 Φ40×3・7 57・90 Φ50×3・7 22・53 Φ315×18・7 853・18 PVC 同层排水 Φ63×4・7 38・08 Φ355×2・1 1082・71 Φ50×2・0 13・51 Φ20×2・0 14・32 Φ25×2・0 6・39 Φ200×11・9 307・35 Φ25×2・3 20・77 Φ32×2・4 9・85 Φ225×13・4 395・91 Φ32×2・9 33・58 Φ40×3・0 14・91 Φ250×14・8 486・33 Φ40×3・7 57・90 Φ50×3・7 22・53 Φ315×18・7 853・18 PVC 同层排水 Φ63×4・7 38・08 Φ355×2・1 1082・71 Φ50×2・0 13・51 Φ75×5・6 51・33 Φ400×2・3・7 1369・55 Φ75×2・3 23・30 Φ90×6・7 75・32 Φ500×19・1 1405・18 Φ110×3・2 46・13 Φ110×6・6 91・48 Φ630×2・4・1 2234・53 Φ160×4・0 82・72 HDPE 増强中空壁弾発管 PE 同层排水 Φ200/SN8 204・75 Φ600/SN8 677・25 Φ50×3・0 19・04 Φ250/SN8 204・75 Φ600/SN8 1417・50 Φ110×4・2 63・43 Φ400/SN8 267・75 Φ600/SN8 1417・50 Φ110×4・2 63・43 Φ400/SN8 472・50 Φ900/SN8 1417・50 Φ110×4・2 63・43 Φ400/SN8 472・50 Φ900/SN8 1426・40 Φ160×6・2 136・31						
中90×5.5 116.73 SN8 Φ900 1572.71 Φ160×5.0 96.30 Φ110×5.5 128.92 SN8 Φ1000 1691.85 Φ200×8.5 203.30 Φ160×6.0 193.82 SN8 Φ1100 1724.70 Ф219×7.0 181.90 Ф200×6.0 248.60 SN8 Φ1200 2234.92 PB 冷热水管 Ф250×10.5 515.88 SN8 Φ1300 2571.08 Ф20.1.9 16.15 Ф315×11.5 711.34 SN8 Ф1400 3200.19 Ф25×2.3 24.52 Ф355×12.0 850.72 SN8 Ф1500 3368.30 Ф32×2.9 39.63 Ф400×12.5 998.80 SN12.5 Ф500 717.01 Ф20×2.3 19.12 Ф500×15.5 1859.21 SN12.5 Ф600 843.54 Ф25×2.8 29.19 Ф110×7.0 145.68 SN12.5 Ф700 1039.56 Ф32×3.6 48.01 Ф160×9.0 260.42 SN12.5 Ф800 1406.51 Ф20×2.8 22.61 Ф200×9.5 348.76 SN12.5 Ф1000 2015.79 Ф32×4.4 57.02 PVC-U 环保健康給水管 PVC-C 冷热饮用水管 Ф20×2.0 4.98 Ф160×9.5 199.35 Ф20×2.0 14.32 Ф25×2.0 6.39 Ф200×11.9 307.35 Ф25×2.3 20.77 Ф32×2.4 9.85 Ф20×2.0 14.32 Ф25×2.0 6.39 Ф200×11.9 307.35 Ф25×2.3 20.77 Ф32×2.4 9.85 Ф20×2.0 14.32 Ф50×3.7 22.53 Ф315×18.7 853.18 PVC 同层排水 Ф63×4.7 38.08 Ф355×21.1 1082.71 Ф50×2.0 13.51 Ф75×5.6 51.33 Ф400×2.7 1369.55 Ф75×2.3 23.30 Ф90×6.7 75.32 Ф500×19.1 1082.71 Ф50×2.0 13.51 Ф75×5.6 51.33 Ф400×2.7 1369.55 Ф75×2.3 23.30 Ф90×6.7 75.32 Ф500×19.1 1405.18 Ф110×3.2 46.13 Ф110×6.6 91.48 Ф630×24.1 2234.53 Ф160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁弾発管 PEI 同层排水 Ф63×4.7 38.08 Ф355×21.1 1082.71 Ф50×2.0 13.51 Ф75×5.6 51.33 Ф400×2.7 1369.55 Ф75×2.3 23.30 Ф90×6.7 75.32 Ф500×19.1 1405.18 Ф110×3.2 46.13 Ф110×6.6 91.48 Ф630×24.1 2234.53 Ф160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁弾発管 PEI 同层排水 Ф630×4.1 2234.53 Ф160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁弾発管 PEI 同层排水 Ф630×88 204.75 Ф600×88 472.50 Ф900/SN8 1417.50 Ф110×4.2 63.43 Ф400/SN8 267.75 Ф700/SN8 1417.50 Ф110×4.2 63.43 Ф400/SN8 267.75 Ф700/SN8 1417.50 Ф110×4.2 63.43 Ф400/SN8 267.75 Ф700/SN8 1417.50 Ф110×4.2 63.43 Ф400/SN8 472.50 Ф900/SN8 2426.40 Ф160×6.2 136.31						
中110×5.5 128.92 SN8 Φ1000 1691.85 Ф200×8.5 203.30 Ф160×6.0 193.82 SN8 Φ1100 1724.70 Ф219×7.0 181.90 Ф200×6.0 248.60 SN8 Φ1200 2234.92 PB冷热水管 Ф250×10.5 515.88 SN8 Φ1300 2571.08 Ф20×1.9 16.15 Ф315×11.5 711.34 SN8 Φ1400 3200.19 Ф25×2.3 24.52 Ф355×12.0 850.72 SN8 Ф1500 3368.30 ゆ32×2.9 39.63 Ф400×12.5 998.80 SN12.5 Ф500 717.01 Ф20×2.3 19.12 Ф500×15.5 1859.21 SN12.5 Ф600 843.54 Ф25×2.8 29.19 Ф110×7.0 145.68 SN12.5 Ф700 1039.56 Ф32×3.6 48.01 Ф160×9.5 348.76 SN12.5 Ф1000 2015.79 Ф32×4.4 57.02 PVC-U 环保健康给水管 PVC-C 冷热饮用水管 Ф20×2.0 4.98 Ф160×9.5 199.35 Ф25×2.3 20.77 Ф32×2.4 9.85 Ф25×13.4 395.91 Ф32×2.9 33.58 Ф40×3.0 14.91 Ф250×14.8 486.33 Ф40×3.7 57.90 Ф50×3.7 22.53 Ф315×18.7 853.18 PVC 同居排水 Ф63×4.7 38.08 Ф355×21.1 1082.71 Ф50×2.0 13.51 Ф75×5.6 51.33 Ф400×23.7 1369.55 Ф75×2.3 23.30 Ф90×6.7 75.32 Ф50×19.1 1405.18 Ф110×3.2 46.13 Ф110×6.6 91.48 Ф630×24.1 2234.53 Ф160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同居排水 Ф200/SN8 141.75 Ф500/SN8 976.50 Ф75×3.0 29.20 Ф300/SN8 267.75 Ф700/SN8 1417.50 Ф110×4.2 63.43 Ф400/SN8 472.50 Ф900/SN8 1752.40 Ф125×4.8 84.89 Ф400/SN8 472.50 Ф900/SN8 1752.40 Ф160×6.2 136.31						
中160×6.0 193.82 SN8 中1100 1724.70 中219×7.0 181.90 中200×6.0 248.60 SN8 中1200 2234.92 PB 冷热水管 中250×10.5 515.88 SN8 中1300 2571.08 中20×1.9 16.15 中315×11.5 711.34 SN8 中1400 3200.19 中25×2.3 24.52 中355×12.0 850.72 SN8 中1500 3368.30 中32×2.9 39.63 中400×12.5 998.80 SN12.5 中500 717.01 中20×2.3 19.12 中500×15.5 1859.21 SN12.5 中600 843.54 中25×2.8 29.19 中110×7.0 145.68 SN12.5 中700 1039.56 中32×3.6 48.01 中160×9.0 260.42 SN12.5 中800 1406.51 中20×2.8 22.61 中200×9.5 348.76 SN12.5 中900 1921.95 中25×3.5 35.33 中250×12.0 586.79 SN12.5 中1000 2015.79 中32×4.4 57.02 PVC-U环保健康给水管 PVC-C冷热饮用水管 中20×2.0 4.98 中160×9.5 199.35 中20×2.0 14.32 中25×2.0 6.39 中200×11.9 307.35 中25×2.3 20.77 中32×2.4 9.85 中225×13.4 395.91 中32×2.9 33.58 中40×3.0 14.91 中250×14.8 486.33 中40×3.7 57.90 中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 677.25 中50×3.0 19.04 中250/SN8 204.75 中600/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中350/SN8 362.25 中800/SN8 1752.40 中125×4.8 84.89 中400/SN8 472.50 中900/SN8 1426.40 中160×6.2 136.31						
中200×6・0 248・60 SN8 Φ1200 2234・92 PB 冷熱水管 Ф250×10・5 515・88 SN8 Φ1300 2571・08 Ф20×1・9 16・15 Φ315×11・5 711・34 SN8 Φ1400 3200・19 Ф25×2・3 24・52 Φ355×12・0 850・72 SN8 Φ1500 3368・30 Φ32×2・9 39・63 Φ400×12・5 998・80 SN12・5 Φ500 71・01 Ф20×2・3 19・12 Φ500×15・5 1859・21 SN12・5 Φ600 843・54 Ф25×2・8 29・19 Φ110×7・0 145・68 SN12・5 Φ700 1039・56 Ф32×3・6 48・01 Φ160×9・0 260・42 SN12・5 Φ800 1406・51 Ф20×2・8 22・61 Φ200×9・5 348・76 SN12・5 Φ900 1921・95 Ф25×3・5 35・33 Φ250×12・0 586・79 SN12・5 Φ1000 2015・79 Φ32×4・4 57・02 PVC-U环保健康给水管 PVC-C冷熱饮用水管 Φ20×2・0 4・98 Φ160×9・5 199・35 Φ25×2・3 20・77 Φ32×2・4 9・85 Φ225×13・4 395・91 Φ32×2・9 33・58 Φ40×3・0 14・91 Φ250×14・8 48・6・33 Φ40×3・7 57・90 Φ50×3・7 22・53 Φ315×18・7 853・18 PVC 同层排水 Φ63×4・7 38・08 Φ355×21・1 1082・71 Φ50×2・0 13・51 Φ75×5・6 51・33 Φ400×2・3・7 1369・55 Φ75×2・3 23・30 Φ90×6・7 75・32 Φ500×19・1 1405・18 Φ110×3・2 46・13 Φ110×6・6 91・48 Φ630×2・4・1 2234・53 Φ160×4・0 82・72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 Φ200/SN8 141・75 Φ500/SN8 677・25 Φ50×3・0 19・04 Φ250/SN8 264・75 Φ600/SN8 976・50 Φ75×3・0 29・20 Φ300/SN8 267・75 Φ700/SN8 1417・50 Φ110×4・2 63・43 Φ400/SN8 472・50 Φ900/SN8 1752・40 Φ125×4・8 84・89 Φ400/SN8 472・50 Φ900/SN8 1752・40 Φ125×4・8 84・89						
中250×10.5 515.88 SN8 中1300 2571.08 中20×1.9 16.15 中315×11.5 711.34 SN8 中1400 3200.19 中25×2.3 24.52 中355×12.0 850.72 SN8 中1500 3368.30 中32×2.9 39.63 中400×12.5 998.80 SN12.5 中500 717.01 中20×2.3 19.12 中500×15.5 1859.21 SN12.5 中600 843.54 中25×2.8 29.19 中110×7.0 145.68 SN12.5 中700 1039.56 中32×3.6 48.01 中160×9.0 260.42 SN12.5 中800 1406.51 中200×2.8 22.61 中200×9.5 348.76 SN12.5 中900 1921.95 中25×3.5 35.33 中250×12.0 586.79 SN12.5 中1000 2015.79 中32×4.4 57.02 PVC-U环保健康给水管 PVC-C冷热饮用水管 PVC-C冷热饮用水管 PVC-C冷热饮用水管 PVC-C冷热饮用水管 中20×2.0 4.98 中160×9.5 199.35 中20×2.0 14.32 中25×2.4 9.85 中25×13.4 395.91 中32×2.9 33.58 中40×3.0 14.91 中250×14.8 486.33 中40×3.7 57.90 中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中10×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 增强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中400/SN8 472.50 中900/SN8 1752.40 中160×6.2 136.31						
中部						
Φ355×12.0 850.72 SN8 Φ1500 3368.30 Φ32×2.9 39.63 Φ400×12.5 998.80 SN12.5 Φ500 717.01 Φ20×2.3 19.12 Φ500×15.5 1859.21 SN12.5 Φ600 843.54 Ф25×2.8 29.19 Φ110×7.0 145.68 SN12.5 Ф700 1039.56 Φ32×3.6 48.01 Φ160×9.0 260.42 SN12.5 Ф800 1406.51 Ф20×2.8 22.61 Ф200×9.5 348.76 SN12.5 Ф900 1921.95 Ф25×3.5 35.33 Ф250×12.0 586.79 SN12.5 Ф1000 2015.79 Ф32×4.4 57.02 PVC-U 环保健康给水管 PVC-C 冷熱饮用水管 Ф20×2.0 4.98 Φ160×9.5 199.35 Ф20×2.0 14.32 Ф25×2.4 9.85 Ф20×11.9 307.35 Ф25×2.3 20.77 Ф32×2.4 9.85 Ф225×13.4 395.91 Ф32×2.9 33.58 Ф40×3.0 14.91 Ф250×14.8 486.33 Ф40×3.7 57.90 Ф50×3.7 22.53 Ф315×18.7						
中400×12.5 998.80 SN12.5 Φ500 717.01 Ф20×2.3 19.12 Ф500×15.5 1859.21 SN12.5 Φ600 843.54 Ф25×2.8 29.19 Ф110×7.0 145.68 SN12.5 Ф700 1039.56 Ф32×3.6 48.01 Ф160×9.0 260.42 SN12.5 Ф800 1406.51 Ф20×2.8 22.61 Ф200×9.5 348.76 SN12.5 Ф900 1921.95 Ф25×3.5 35.33 Ф250×12.0 586.79 SN12.5 Ф1000 2015.79 Ф32×4.4 57.02 PVC-U 环保健康给水管 PVC-C 冷热饮用水管 Ф20×2.0 4.98 Ф160×9.5 199.35 Ф20×2.0 14.32 Ф25×2.0 6.39 Ф200×11.9 307.35 Ф25×2.3 20.77 Ф32×2.4 9.85 Ф225×13.4 395.91 Ф32×2.9 33.58 Ф40×3.0 14.91 Ф250×14.8 486.33 Ф40×3.7 57.90 Ф50×3.7 22.53 Ф315×18.7 853.18 PVC 同层排水 Ф63×4.7 38.08 Ф355×21.1 1082.71 Ф50×2.0 13.51 Ф75×5.6 51.33 Ф400×23.7 1369.55 Ф75×2.3 23.30 Ф90×6.7 75.32 Ф500×19.1 1405.18 Ф110×3.2 46.13 Ф110×6.6 91.48 Ф630×24.1 2234.53 Ф160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁連绕管 PE 同层排水 Ф200/SN8 141.75 Ф500/SN8 677.25 Ф50×3.0 19.04 Ф250/SN8 204.75 Ф600/SN8 141.750 Ф110×4.2 63.43 Ф350/SN8 362.25 Ф800/SN8 1752.40 Ф160×6.2 136.31						
Φ500×15.5						
中110×7.0 145.68 SN12.5 Φ700 1039.56 中32×3.6 48.01 中160×9.0 260.42 SN12.5 Φ800 1406.51 中20×2.8 22.61 中200×9.5 348.76 SN12.5 Ф900 1921.95 中25×3.5 35.33 中250×12.0 586.79 SN12.5 Ф1000 2015.79 中32×4.4 57.02 PVC-U 环保健康给水管 PVC-C 冷热饮用水管 中20×2.0 4.98 中160×9.5 199.35 中20×2.0 14.32 中25×2.0 6.39 中200×11.9 307.35 中25×2.3 20.77 中32×2.4 9.85 中225×13.4 395.91 中32×2.9 33.58 中40×3.0 14.91 中250×14.8 486.33 中40×3.7 57.90 中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 增强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中600/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中400/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中400/SN8 362.25 中800/SN8 1752.40 中125×4.8 84.89 中400/SN8 472.50 中900/SN8 145.40 中160×6.2 136.31						
中160×9.0 260.42 SN12.5 Φ800 1406.51 Φ20×2.8 22.61 Φ200×9.5 348.76 SN12.5 Φ900 1921.95 Φ25×3.5 35.33 Φ250×12.0 586.79 SN12.5 Φ1000 2015.79 Φ32×4.4 57.02 PVC-U 环保健康给水管 PVC-C 冷热饮用水管 Φ20×2.0 4.98 Φ160×9.5 199.35 Φ25×2.3 20.77 Φ32×2.4 9.85 Φ225×13.4 395.91 Φ32×2.9 33.58 Φ40×3.0 14.91 Φ250×14.8 486.33 Φ40×3.7 57.90 Φ50×3.7 22.53 Φ315×18.7 853.18 PVC 同层排水 Ф63×4.7 38.08 Φ355×21.1 1082.71 Φ50×2.0 13.51 Φ75×5.6 51.33 Φ400×23.7 1369.55 Ф75×2.3 23.30 Ф90×6.7 75.32 Φ500×19.1 1405.18 Φ110×3.2 46.13 Φ110×6.6 91.48 Φ630×24.1 2234.53 Φ160×4.0 82.72 HDPE 增强中空壁缠绕管 PE 同层排水 Φ200/SN8 141.75 Φ500/SN8 677.25 Φ50×3.0 19.04 Φ250/SN8 267.75 Φ700/SN8 1417.50 Φ110×4.2 63.43 Ф100×8.8 472.50 Ф900/SN8 1752.40 Ф160×6.2 136.31						
中200×9.5 348.76 SN12.5 中900 1921.95 中25×3.5 35.33 中250×12.0 586.79 SN12.5 中1000 2015.79 中32×4.4 57.02 PVC-U 环保健康给水管 PVC-C 冷热饮用水管 中20×2.0 4.98 中160×9.5 199.35 中20×2.0 14.32 中25×2.0 6.39 中200×11.9 307.35 中25×2.3 20.77 中32×2.4 9.85 中225×13.4 395.91 中32×2.9 33.58 中40×3.0 14.91 中250×14.8 486.33 中40×3.7 57.90 中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中10×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 增强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 <						
中250×12.0 586.79 SN12.5 中1000 2015.79 中32×4.4 57.02 PVC-U 环保健康给水管 PVC-C 冷热饮用水管 中20×2.0 4.98 中160×9.5 199.35 中20×2.0 14.32 中25×2.0 6.39 中200×11.9 307.35 中25×2.3 20.77 中32×2.4 9.85 中225×13.4 395.91 中32×2.9 33.58 中40×3.0 14.91 中250×14.8 486.33 中40×3.7 57.90 中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 677.25 中50×3.0 19.04 中250/SN8 267.75						
PVC-U 环保健康给水管						
Φ20×2.0 4.98 Φ160×9.5 199.35 Φ20×2.0 14.32 Φ25×2.0 6.39 Φ200×11.9 307.35 Φ25×2.3 20.77 Φ32×2.4 9.85 Φ225×13.4 395.91 Φ32×2.9 33.58 Φ40×3.0 14.91 Φ250×14.8 486.33 Φ40×3.7 57.90 Φ50×3.7 22.53 Φ315×18.7 853.18 PVC 同层排水 Φ63×4.7 38.08 Φ355×21.1 1082.71 Φ50×2.0 13.51 Ф75×5.6 51.33 Φ400×23.7 1369.55 Ф75×2.3 23.30 Ф90×6.7 75.32 Ф500×19.1 1405.18 Ф110×3.2 46.13 Ф110×6.6 91.48 Ф630×24.1 2234.53 Ф160×4.0 82.72 HDPE 增强中空壁缠绕管 PE 同层排水 Ф200/SN8 141.75 Ф500/SN8 677.25 Ф50×3.0 19.04 Ф250/SN8 204.75 Ф600/SN8 976.50 Ф75×3.0 29.20 Ф300/SN8 267.75 Ф700/SN8 1417.50 Ф110×4.2 63.43 <td>$\Phi 250 \times 12.0$</td> <td></td> <td>l .</td> <td>2015. 79</td> <td></td> <td></td>	$\Phi 250 \times 12.0$		l .	2015. 79		
中25×2.0 6.39 中200×11.9 307.35 中25×2.3 20.77 中32×2.4 9.85 中225×13.4 395.91 中32×2.9 33.58 中40×3.0 14.91 中250×14.8 486.33 中40×3.7 57.90 中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 677.25 中50×3.0 19.04 中250/SN8 204.75 中600/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中350/SN8 362.25 中800/SN8 1752.40 中125×4.8 84.89 中400/SN8 472.50 中900/SN8 2426.40 中160×6.2 136.31						
中32×2.4 9.85 中225×13.4 395.91 中32×2.9 33.58 中40×3.0 14.91 中250×14.8 486.33 中40×3.7 57.90 中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 677.25 中50×3.0 19.04 中250/SN8 204.75 中600/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中350/SN8 362.25 中800/SN8 1752.40 中125×4.8 84.89 中400/SN8 472.50 中900/SN8 2426.40 中160×6.2 136.31						
中40×3.0 14.91 中250×14.8 486.33 中40×3.7 57.90 中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 677.25 中50×3.0 19.04 中250/SN8 204.75 中600/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中350/SN8 362.25 中800/SN8 1752.40 中125×4.8 84.89 中400/SN8 472.50 中900/SN8 2426.40 中160×6.2 136.31						
中50×3.7 22.53 中315×18.7 853.18 PVC 同层排水 中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 677.25 中50×3.0 19.04 中250/SN8 204.75 中600/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中350/SN8 362.25 中800/SN8 1752.40 中125×4.8 84.89 中400/SN8 472.50 中900/SN8 2426.40 中160×6.2 136.31	Φ 32×2.4	9.85	$\Phi 225 \times 13.4$	395. 91	$\Phi 32 \times 2.9$	33. 58
中63×4.7 38.08 中355×21.1 1082.71 中50×2.0 13.51 中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 677.25 中50×3.0 19.04 中250/SN8 204.75 中600/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中350/SN8 362.25 中800/SN8 1752.40 中125×4.8 84.89 中400/SN8 472.50 中900/SN8 2426.40 中160×6.2 136.31	$\Phi 40 \times 3.0$	14. 91	$\Phi 250 \times 14.8$	486. 33	$\Phi 40 \times 3.7$	57. 90
中75×5.6 51.33 中400×23.7 1369.55 中75×2.3 23.30 中90×6.7 75.32 中500×19.1 1405.18 中110×3.2 46.13 中110×6.6 91.48 中630×24.1 2234.53 中160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 中200/SN8 141.75 中500/SN8 677.25 中50×3.0 19.04 中250/SN8 204.75 中600/SN8 976.50 中75×3.0 29.20 中300/SN8 267.75 中700/SN8 1417.50 中110×4.2 63.43 中350/SN8 362.25 中800/SN8 1752.40 中125×4.8 84.89 中400/SN8 472.50 中900/SN8 2426.40 中160×6.2 136.31	Φ 50×3.7	22. 53	$\Phi 315 \times 18.7$	853. 18	PVC 同	层排水
Φ90×6.7 75.32 Φ500×19.1 1405.18 Φ110×3.2 46.13 Φ110×6.6 91.48 Φ630×24.1 2234.53 Φ160×4.0 82.72 HDPE 增强中空壁缠绕管 PE 同层排水 Φ200/SN8 141.75 Φ500/SN8 677.25 Φ50×3.0 19.04 Φ250/SN8 204.75 Φ600/SN8 976.50 Φ75×3.0 29.20 Φ300/SN8 267.75 Φ700/SN8 1417.50 Φ110×4.2 63.43 Φ350/SN8 362.25 Φ800/SN8 1752.40 Φ125×4.8 84.89 Φ400/SN8 472.50 Φ900/SN8 2426.40 Φ160×6.2 136.31	Ф63×4.7	38. 08	Ф355×21.1	1082.71	$\Phi 50 \times 2.0$	13. 51
Φ110×6.6 91.48 Φ630×24.1 2234.53 Φ160×4.0 82.72 HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水 Φ200/SN8 141.75 Φ500/SN8 677.25 Φ50×3.0 19.04 Φ250/SN8 204.75 Φ600/SN8 976.50 Φ75×3.0 29.20 Φ300/SN8 267.75 Φ700/SN8 1417.50 Φ110×4.2 63.43 Φ350/SN8 362.25 Φ800/SN8 1752.40 Φ125×4.8 84.89 Φ400/SN8 472.50 Φ900/SN8 2426.40 Φ160×6.2 136.31	Φ75×5.6	51. 33	$\Phi 400 \times 23.7$	1369. 55	Φ75×2.3	23. 30
HDPE 増强中空壁缠绕管 PE 同层排水	Ф90×6.7	75. 32	Ф500×19.1	1405. 18	Ф110×3.2	46. 13
$Φ200/SN8$ 141. 75 $Φ500/SN8$ 677. 25 $Φ50 \times 3.0$ 19. 04 $Φ250/SN8$ 204. 75 $Φ600/SN8$ 976. 50 $Φ75 \times 3.0$ 29. 20 $Φ300/SN8$ 267. 75 $Φ700/SN8$ 1417. 50 $Φ110 \times 4.2$ 63. 43 $Φ350/SN8$ 362. 25 $Φ800/SN8$ 1752. 40 $Φ125 \times 4.8$ 84. 89 $Φ400/SN8$ 472. 50 $Φ900/SN8$ 2426. 40 $Φ160 \times 6.2$ 136. 31	Ф110×6.6	91. 48	Ф630×24.1	2234.53	Ф160×4.0	82. 72
Φ 250/SN8 204. 75 Φ 600/SN8 976. 50 Φ 75×3. 0 29. 20 Φ 300/SN8 267. 75 Φ 700/SN8 1417. 50 Φ 110×4. 2 63. 43 Φ 350/SN8 362. 25 Φ 800/SN8 1752. 40 Φ 125×4. 8 84. 89 Φ 400/SN8 472. 50 Φ 900/SN8 2426. 40 Φ 160×6. 2 136. 31		HDPE 增强。	中空壁缠绕管		PE同)	层排水
Φ 300/SN8 267. 75 Φ 700/SN8 1417. 50 Φ 110×4. 2 63. 43 Φ 350/SN8 362. 25 Φ 800/SN8 1752. 40 Φ 125×4. 8 84. 89 Φ 400/SN8 472. 50 Φ 900/SN8 2426. 40 Φ 160×6. 2 136. 31	Φ200/SN8	141. 75	Φ500/SN8	677. 25	Ф50×3.0	19. 04
Φ350/SN8 362. 25 Φ800/SN8 1752. 40 Φ125×4. 8 84. 89 Φ400/SN8 472. 50 Ф900/SN8 2426. 40 Φ160×6. 2 136. 31	Φ250/SN8	204. 75	Φ600/SN8	976. 50	Φ75×3.0	29. 20
$\Phi 400/SN8$ 472. 50 $\Phi 900/SN8$ 2426. 40 $\Phi 160 \times 6$. 2 136. 31	Φ300/SN8	267. 75	Φ700/SN8	1417. 50	Φ110×4.2	63. 43
	Φ350/SN8	362. 25	Φ800/SN8	1752.40	Φ125×4.8	84. 89
$\Phi 450/SN8$ 567. 00 $\Phi 1000/SN8$ 2696. 00 $\Phi 200 \times 7.7$ 224. 57	Φ400/SN8	472. 50	Φ900/SN8	2426. 40	Φ 160×6.2	136. 31
	Φ450/SN8	567. 00	Φ1000/SN8	2696. 00	Ф200×7.7	224. 57

管道备案证明编号 排水管:JC(沪)-06-100011 给水管:JC(沪)-07-100015 电工套管:JC(沪)-08-100005

联塑科技实业有限公司上海分公司

地址:闵行区莘庄雅致路 31 弄雅致公寓 1 幢 104 室 邮编:201100

网址:www.liansu.com



🛕 PP-R 冷热给水管材、管件(米兰管业)

PP-R 冷热给水管材

管系列 Sa	管系列 S₅(PN1.25Mpa)		PN1.6Mpa)	管系列 S _{3.2}	(PN1.25Mpa)
规格(mm)	价格(元/米)	规格(mm)	价格(元/米)	规格(mm)	价格(元/米)
		20×2.3	6. 1	20×2.8	8.6
25×2.3	7.8	25×2.8	9. 2	25×3.5	13.3
32×3.0	12.8	32×3.6	15. 1	32×4.4	21.5
40×3.7	19. 6	40×4.5	23. 3	40×5.5	33. 5
50×4.6	30. 3	50×5.6	36. 1	50×6.9	52.2
63×5.8	48. 0	63×7.1	57. 2	63×8.7	82.0
75×6.9	67. 5	75×8.4	80. 3	75×10.3	116.6
90×8.2	96. 4	90×10.1	116. 0	90×12.3	166. 5
110×10.0	143. 0	110×12.3	172. 0	110×15.1	249. 4
160×14.6	320. 0	160×17.9	377. 0	160×21.9	523.8

PP-R 冷热给水管件

单位:元/只

规格	90°弯头	45°弯头	三通	四通	管套	法兰	管帽	管卡
20	1.6	1.6	2.3	2.8	1.2		0.6	1. 1
25	2.3	2.3	3.4	4. 3	1.6		1. 1	1.3
32	4.3	3.9	5. 6	9. 3	2.3		2.3	1.5
40	7. 1	6. 2	10.4	14.3	3. 9	34.0	3. 4	2.4
50	15. 5	11.5	18. 2	21.0	7. 6	43.0	5. 5	3. 0
63	26. 7	20. 4	34. 4	38. 1	13. 4	52.0	10.6	3.6
75	43.7	36.8	50.4		23.5	72.0	21.4	9. 6
90	62.7	48. 4	80.7		40. 4	86.0	37.0	11. 2
110	112.4	84. 4	138.0		58. 4	128. 0	67.0	13. 2
160	285.6	212.4	357.6		132.0	220.0		

注:管件品种规格齐全,详见公司报价表。

管道备案证明编号 给水管:JC(奉)-07-100002

上海米兰管业发展有限公司

地址:上海市奉贤区金汇工业园区迎金路 518 号 邮编:201404

电话:57486608 传真:57486609

联系人:滕世云 13901898539 滕先生 13391146788

包文忠 13816501528 陈先生 13601951989



🛕 衬、涂塑复合钢管(米兰管业)

单位:元/米

钢管公和	尔及规格		合管标准 36-2001	涂塑复合管标准 CJ/T120-2000
mm	英制	冷水型	热水型	涂塑复合管
15	1/2"	18. 90	20.80	18. 90
20	3/4"	25. 20	26. 80	25. 20
25	1"	36.00	38. 80	36. 00
32	1-1/4"	46. 50	48.80	46. 50
40	1-1/2"	57. 00	59. 80	57. 00
50	2"	72. 30	75. 80	72. 30
65	2-1/2"	98.60	102. 80	98. 60
80	3"	123. 80	129. 80	123. 80
100	4"	161.00	168.00	161.00
125	5"	232. 80	242.00	232. 80
150	6"	275. 80	288. 00	275. 80
200	8"	487. 80	508.00	487. 80

注:1、上述"钢塑复合管"中分为冷水型与热水型两种,衬塑材质符合食品级要求,钢管采用热镀锌焊接管。冷水型(PE)使用温度为<60℃。热水型(PP)使用温度为≤90℃,定尺规格为6米,特制规格及无缝钢管可要求定制。2、热镀锌钢管的外径及壁厚偏差符合GB/T3091-2001规格要求。

钢塑复合管件

单位:元/只

							1 12.70/7
规格	90°	45°	三通	管堵	活接头	内螺丝	外螺丝
(mm)	弯头	弯头		日 相	伯汝大	(管套)	(短仔)
DN15	3. 36	3.55	4. 75	3.41	11.20	2. 98	3.00
DN20	5. 28	5.62	7.68	4.51	14.60	3. 98	4.00
DN25	8.09	8.62	11.28	6.38	19.30	6. 39	4. 90
DN32	12.67	13.01	17.90	8.30	27. 20	9. 18	7. 60
DN40	15. 67	16. 27	22.80	10. 44	36.60	12. 10	9.80
DN50	24. 26	24.86	34.06	14.83	48.80	18.05	13.80
DN65	41. 47	42.94	62. 26	23. 30	88.80	30. 48	22. 28
DN80	63. 80	65. 80	83.80	38. 40	126.00	43. 18	32. 80
DN100	108.60	111.00	143.47	60.67	215.80	71.02	55. 80
规格	丝口	焙上	TI #II上	四通	补芯	快速接	过桥
(mm)	法兰	管卡	U型卡	(涂塑)	(衬塑)	(涂塑)	(涂塑)
DN15		2.00		8.30	4. 48	13. 20	10.00
DN20		2.20	1. 10	11. 54	5. 80	16. 50	14. 50
DN25	35. 00	3. 20	1.50	15. 96	7. 65	21.30	23.00
DN32	47.00	4.20	1.80	24. 26	9. 50	30.80	32.00
DN40	56.00	4.60	2.40	27. 55	13.80	38. 20	39. 50
DN50	71.00	5. 42	3.00	42.05	20.00	51. 20	68.00
DN65	78.00		3. 50	82.61	36.80	103. 20	
DN80	81.00		4. 20	119. 14	50.00	146.00	
DN100	94.00		5. 80	192. 12	80.00	203. 20	
分 .1 始	运	内>产 始 末 土	北 取田怪	(DD) 計組<	`05°C 2	具么签件价效应	十口份故坛笛

注:1、镀锌管件内的注塑材料为聚丙烯 (PP) 耐温≤95℃。 3、异径管件价格按大口价格结算。

2、钢管公称口径100mm以上可采用勾漕式管件连接。 4、要求加工特殊长度外螺丝短仔,价格另定。



☆ 涂(滚)塑复合钢管(米兰管业)

公称通径	拉同	热镀锌焊管 (螺旋)	焊管	(螺旋)	
DN	壁厚	内涂(元)	内外涂(元)	内涂(元)	
100	4. 0	185	253	176	
125	5. 0	285	363	255	
150	5. 0	340	437	304	
200	6. 0	567	725	504	
250	7. 0	827	1056	735	
300	8. 0	1126	1438	1002	
350	8. 0	1310	1675	1165	
400	9. 0	1666	2128	1481	
450	9. 0	1880	2401	1671	
500	9. 0	2080	2660	1850	
600	9. 0	2480	3170	2268	
700	10.0	3148	4022	2798	
800	12.0	4298	5492	3821	
900	12.0	4830	6173	4294	
1000	12.0	5362	6852	4763	
1200	12.0	6427	8212	5780	
1400	12.0	7500	9572	6658	
1620	12.0	12185	13845	9968	
公称通径	热	镀锌无缝钢管	无缝钢管		
DN		内涂(元)	内外涂(元)	内涂(元)	
108		264	286	220	
133		383	415	318	
159		456	494	380	
219		756	819	630	
273		1102	1194	918	
325	1500		1626	1251	
377	1747		1893	1456	
426	2221		2407	1852	
480		2778		2315	
530	3075		3330	2562	
630		4382	4748	3652	

- 注:1、以上材料焊管定尺 6m, 无缝管不定尺, 内涂(滚) PE, 外涂环氧 EP, 使用温度≤60℃。
 - 2、特殊规格可以按客户要求生产,如管材长短、壁厚、需沟槽或焊接法兰翻边等。
 - 3、内外涂(滚)塑材料可按客户要求选用材料,使用温度-50~150℃(PE、PP、PO、PPS、PERT、EP、EAA、FTFE、FEP、PPA)等。来料加工涂(滚)塑按平方计算。

上海米兰管业发展有限公司

地址:上海市奉贤区金汇工业园区迎金路 518 号 邮编:201404

电话:57486608 传真:57486609

| 図址:www.mlgy.com | E-mail:webmaster@mlgy.com |



() 管材、管件(中财)

规格 mm	价格(元)	规格 mm	价格(元)	规格 mm	价格(元)
排水管材	(B型)	PVC1.6Mpa	平口给水管	穿线管林	才(中型)
D50	8.88	D20	3. 54	D16	1. 78
D75	15. 40	D25	4.60	D20	2. 48
D110	28. 30	D32	6.66	D25	3. 76
D160	56. 76	D40	10. 54	D32	5. 84
D200	86. 06	D50	16. 07	梳	杰
90°	弯头	束	节	D20	0.35
D50	2. 50	D20	0.48	D25	0. 52
D75	4. 56	D25	0.85	D32	0. 78
D110	8. 95	D32	1.04	杯	梳
D160	31. 98	D40	1.74	D20	0. 56
90°弯头	(帯检)	D50	2. 48	D25	0.85
D50	3.85	饮水 90)。弯头	D32	1. 76
D75	6. 22	D20	0. 67	灯头箱	
D110	11. 12	D25	1. 14	D75×75×50	2. 59
D160	35. 08	D32	1.62	胶明箱	
顺水三通	(等径)	D40	2.80	D86×86×46	4. 08
$D50 \times 50$	3. 47	D50	4.06	热水	管 S _{3.2}
D75×75	7. 62	D63	8. 29	D20×2.8	10. 28
D110×110	14. 93	正三		$D25\times3.5$	16.86
D160×160	42. 77	D20	0.85	D32×4.4	21.66
PVC 高层雨	水排放管材	D25	1.50		管 S _{2.5}
D110×32	46. 67	D32	2. 11	D20×3.4	11. 50
$D160 \times 40$	94. 38	D40	4.00	$D25\times4.2$	18.65
PVC 高层雨	水排放管箍	D50	5. 54	PPR90	。弯头
D110	7. 34	D63	11.30	D20	2. 38
D160	15. 92	雨力	k管	D25	3. 64
同层排	水管材	D50	7. 56	PPR 等	
D50	8.88	D75	13. 10	D20	3. 78
D110	28. 30	D110	20.88	D25	6. 02
螺旋管		D160	42.48	PE 给水管	才(1.6MPa)
D75	22. 20	PE 地源热泵管		D20	4. 51
D110	36. 00	D25	7. 26	D25	7. 12
		D32	12. 37	D32	12. 13

管道备案证明编号 排水管: JC(沪)-06-100012 给水管: JC(沪)-07-100025 电工套管: JC(沪)-08-100006

上海中财塑胶有限公司

联系人:郭南飞

网址:www.zhongcai.com E-mail:shglc@zhongcai.com



管材、管件(爱康)

规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)	规格	价格(元/米)
PVC-U 🗏	际排水管	PP-R 冷水管	S ₄ PN1.6Mpa	PP-R 覆钩	吕管 PN1.6
Φ 50×2.0	8. 75	Ф20×2.3	8. 90	Φ75×8.4	183. 80
Φ 75×2.3	15. 16	Ф25×2.8	13. 70	Ф90×10.1	266. 30
Ф110×3.2	27.88	Φ 32×3.6	22. 30	PE100 给水管材	† SDR11(1.6Mpa)
PVC-U 蜈		$\Phi 40 \times 4.5$	35. 40	Φ 20 × 2. 3	4. 46
Φ75	16. 30	Φ 50×5.6	53.80	Φ 25×2.3	5. 71
Ф110	30. 98	$\Phi 63 \times 7.1$	83. 40	Φ 32×2.9	9. 34
Ф160	35. 39	$\Phi75\times8.4$	117. 20	Φ 40×3.7	14. 42
PVC-U	雨落水管	Φ 90 × 10. 1	175. 00	Φ 50 \times 4.6	22. 31
Φ50	6. 70	PP-R 热水管:	S _{3.2} PN2.0Mpa	Φ 63×5.8	35. 31
Φ75	11. 58	Φ 20×2.8	13. 40	Φ 75×6.8	45. 60
Ф110	18. 36	$\Phi25\times3.5$	20. 40	PE100 给水管材	SDR1.6(1.25Mpa)
PVC-U(中	型) 电工管	Φ 32×4.4	32. 40	Φ 90×6.7	54. 60
Ф16	1. 55	$\Phi 40 \times 5.5$	50. 90	$\Phi 110 \times 8.1$	80. 70
Ф20	2.07	Φ 50×6.9	73. 70	Φ 125×9.2	102. 90
Ф25	3. 13	Φ 63×5.6	127. 50	Φ 160×11.8	170. 10
Ф32	4.87	Φ 75×10. 3	183. 80	$\Phi 200 \times 14.7$	264. 30
Φ40	6. 59	Φ 90 × 12. 3	228. 80	PE-RT	地暖管
PVC-U(重	型) 电工管	PP-R 钅	同塑管	Φ 16×2.0	6. 70
Ф16	2.02	Φ 20×3.4	50.60	Φ 20 × 2.0	8. 70
Ф20	2. 62	Φ 25×4.2	66. 70	Φ 20 × 2. 3	11. 10
Ф25	3. 65	Φ 32×5.4	103. 50	Φ 25×2.3	12. 40
Ф32	6.00	PP-R 覆铅	吕管 PN1.6	Φ 25×2.8	16.80
Φ40	8.00	Φ 20×2.3	15. 30	Φ 25 \times 3.5	24. 70
PE-Xb	PE-Xb 地暖管		21.70	PE-Xb	地暖管
Φ 32 \times 2. 9	19. 50	Ф32×3.6	33. 30	Φ 16×2.0	6. 30
PE-RT	阻氧管	$\Phi 40 \times 4.5$	49. 40	Φ 20 \times 2. 0	7. 90
Φ 16×2.0	15. 20	Φ 50×5.6	76.00	Φ 25×2.3	11. 60
Φ 20×2.0	21.40	$\Phi 63 \times 7.1$	128. 80	$\Phi25\times3.5$	25. 40

公司收购 10 年历史的美国"polygon 保利"管道品牌,占地 5 万平方米,先后通过 IS09001:2000 国际质量认证,IS014001:2004 国际环境保护管理体系认证。上海名牌产品,建设部地面供暖行业首批推荐产品,上海市建材市场工程材料行业领军品派金楹奖,是亚洲第一高上海国际环球金融中心首选品牌,广泛运用于大型住宅小区和市政工程中。管材(件)均有,可定做。欢迎来电或来公司参观洽谈!

管道备案证明编号 排水管:JC(南)-06-090001 给水管:JC(南)-07-100007 电工套管:JC(南)-08-090001

爱康企业集团(上海)有限公司

上海分公司:上海市恒业路 388 弄 10 号 101 室 邮编:200071

电话:021-56326503 服务热线:400-881-5168 网址:www.021akan.com.cn

厂址:上海浦东新坦瓦公路 828 号 邮编:201314

电话:68153111 传真:68152777 网址:www.polvgon.net.cn





PP-R 冷热给水管材、管件(天净管业)

PP-R 冷热给水管材

冷水管 S₅(冷水管 S₅(PN1.25Mpa)		PN1.6Mpa)	热水管 S ₃	. ₂ (PN2. 0)
规格(mm)	价格(元/米)	规格(mm)	价格(元/米)	规格(mm)	价格(元/米)
		Φ 20×2.3	5. 44	Φ 20×2.8	6. 72
Φ 25×2.3	7. 28	Φ 25×2.8	8. 16	Φ 25×3.5	10. 48
Ф32×2.9	11.84	Ф32×3.6	13. 44	Ф32×4.4	16. 40
$\Phi 40 \times 3.7$	18. 32	Φ 40×4.5	20.88	Φ 40×4.5	25. 60
Φ 50 × 4.6	28. 40	Φ 50×5.6	32. 40	$\Phi 50 \times 6.9$	39. 84
$\Phi 63 \times 5.8$	44. 88	Ф63×7.1	51. 52	Ф63×8.6	63. 12
$\Phi 75 \times 6.9$	63. 12	Φ75×8.4	72. 56	Φ 75×10.1	89. 44
Ф90×8.2	90. 40	Φ 90×10.1	104. 72	Φ 90×12.3	127. 68
$\Phi 110 \times 10.1$	133. 92	$\Phi 110 \times 12.1$	155. 36	$\Phi 110 \times 15.1$	191. 44
Φ 160 × 14. 6	331. 20	Φ160×17.9	395. 36	$\Phi 160 \times 21.9$	469. 36

PP-R 冷热给水管件

规格(元/只)	90°弯头	45° 弯头	正三通	等径直接	管帽	
Ф20	2. 08	1. 76	2. 56	1. 28	1. 28	
Ф 25	2.80	2. 40	3. 60	1.84	1. 44	
Ф 32	4. 96	4. 64	4. 96	2. 56	2. 08	
Φ40	6.80	6. 48	8. 88	4. 56	2. 96	
Ф 50	11. 60	10. 96	14. 32	6. 56	5. 44	
Ф 63	21. 44	20. 32	26.80	11.60	10. 56	
Ф75	44. 80	37. 12	51.36	22.88	21. 92	
Ф90	84. 80	59. 20	95. 20	33. 20	31.60	
Ф110	130. 40	91. 20	148.80	63.04	58. 96	
规格(元/只)	内螺纹弯头	内螺纹直接	内螺纹三通	外螺纹直接	内螺纹活接	
20×1/2"	13. 92	13. 20	14. 32	14. 32	33. 20	
25×1/2"	14. 32	13. 84	15. 20	18. 96		
25×3/4"	18. 96	17.84	22.72	21.04	46. 32	
32×1/2"	17. 68	15. 44	22. 56	21.36		
32×3/4"	23. 60	20. 24	23.60	22. 08		
32×1"	45. 44	43. 52	47.60	53. 44	60. 24	

注: 因版面有限,此价格表只是公司部分产品,如需其他规格产品请与我公司联系。

管道备案证明编号 给水管:JC(奉)-07-100017

上海天净管业有限公司

地址:上海市奉贤区南桥镇光明工业园同迎路 318 号 邮编:201406

网址:www.pp-r.com.cn





FRPP 加筋管、双壁加筋波纹管(洋生)

增强聚丙烯(FRPP)加筋管

规格(mm)	SN4价格	SN ₈ 价格	SN10价格	胶圈
7九/俗(IIIII <i>)</i>	(元/米)	(元/米)	(元/米)	(元/只)
DN200		81.00	96. 00	8. 00
DN225	78. 00	113. 26	124. 00	8. 50
DN300	118. 60	167. 76	189. 00	13. 50
DN400	198. 80	269. 76	292. 00	27. 00
DN500		419. 71	458. 00	48. 00
DN600		598. 70	662. 00	78. 00
DN800		1050.00	1178.00	160.00
DN1000		1550. 00	1750.00	270.00

增强聚丙烯(FRPP)双壁加筋波纹管

规格(mm)	SN ₄ 价格	SN ₈ 价格	SN10价格	胶圏
7九份(ШШ)	(元/米)	(元/米)	(元/米)	(元/只)
DN225	78. 00	113. 26	124. 00	8. 50
DN300	118.60	167. 76	189. 00	13. 50
DN400	198. 80	269. 76	292. 00	27. 00
DN500	367. 66	419. 71	458. 00	48. 00
DN600	498. 00	598. 70	662. 00	78. 00
DN800	920. 00	1050.00	1178.00	160.00

管道备案证明编号 排水管: JC(沪)-06-100008

上海金山洋生管业有限公司

地址:上海金山区亭林镇林盛路 99 号 邮编:201505

电话:37283111 传真:37283666 联系人:粟先生 手机:13122509688 联系人:马先生 手机:13122482228





FRPP 模压排水管(山通)

+□ +⁄2		型号及价格(元/米))	"O"型圈
规格	4KN/m²	8KN/m²	$10\mathrm{KN/m}^2$	价格
DN200	73	86	99	3. 9
DN225	96	113	128	4. 6
DN300	143	169	195	6
DN400	223	263	302	8
DN500	350	412	474	10
DN600	505	594	683	13
DN700	686	808	929	18
DN800	898	1056	1215	23
DN900	1262	1484	1707	26
DN1000	1482	1744	2006	30
DN1100	1750	2059	2367	33
DN1200	2018	2407	2792	36

上海洪湖科技股份有限公司是以湖北元浩科技为投资主体组建起来的股份制高科技企业。公司开发生产的"山通""洪湖科技"(FRPP)模压排水管、给水管、管件等系列产品,荣获国家三项新型专利和一项发明专利,并荣获国家"第八届中国专利技术博览会金奖"和"上海优秀发明选拔赛金奖"。被建设部认定为科技成果推广转化项目。

公司主营 DN200-1200mmFRPP 模压排水管、窨井、管接头等系列专利技术产品,该管材具有耐腐蚀、抗渗漏、寿命长、内壁光滑、不结垢、重量轻、流体阻力小、抗弯性能好、安装维修方便、综合造价低等优点,无论经济效益、社会效益、环境效益都是同类产品无法比拟的。

公司始终坚持"用户至上、质量第一,技术创新、品牌第一,文明经营、信誉第一,服务为本、奉献第一"的企业宗旨,为广大客户提供最好的服务。

管道备案证明编号 排水管:JC(沪)-06-100063

上海洪湖科技股份有限公司

地址:上海市青浦区崧华路 1288 号

电话: 62399999、59868168

联系人:刘先生

网址:www.frpp.com.cn

邮编:201706

传真:39876590

手机:13248031111

E-mail:webmaster@honghust.com



TINGTE挺持卡压式薄壁不锈钢给水管材管件(挺特)

材料	斗名称		型号		公	称	通径	Æ	達厚(mm))	价村	各(元/米)
	T00015		T0001500)		1	5		0.8			31. 20
			T0002000)		2	0		1.0			54. 91
			T0002500)		2	5	1. 0				71. 23
			T0003200)		3	2	1.2			101. 28	
			T0004000)		4	0		1.2			128. 45
			T0005000)	50			1.2			146. 69	
204 不是	秀钢给水	55	T0006500)		6	5		2.0		:	382. 85
304 /\ti	5批纪/八	B	T0008000)		8	0		2.0		4	449. 76
			T0001000	0		1(00		2.0			548. 64
			T0001250	12500		12	25		2.5		9	921.60
			T0001500	0		15	50		2.5		1	104.00
			T0002000	0		20	00		3.0		1	833.60
			T0002500	0		25	50		4.0		3	038.40
			T0003000	0		30	00		4.0		3	628.80
												单位:元/件
规	格	Ę	异径直接	异征	径三通		规格		异征	そ直接 しんしん		异径三通
20×			22.00	4	9.00		50×2	0	85	5. 00		177.00
25×			28. 00		9.00		50×2			7.00		181.00
25×			30.00		2.00		50×3			9.00		202.00
32×			47.00		17.00		50×4			0.00		217. 00
32×			48.00		20.00		65×5		41	9.00		578.00
32×			50.00		24. 00		80×5			0.00		723. 00
40×			72.00	15	55.00		80×6	5	53	0.00		770. 00
40×			73. 00		59.00		100×5	50	67	9.00		885.00
40×			73.00		52.00		100×6			9.00		932.00
40×			84. 00		33.00		100×8	30	69	5. 00		1067. 00
50×	(15		84. 00	17	74.00			-	_			
100.77		1		4.4. 4								单位:元/件
规格	可调对	-	等径直接		至三通	A	型90°弯头		0° 弯头	A型45°		B型45°弯头
DN15	19.0		12.00	_	6. 00		17. 00		. 00	17. 0		20.00
DN20	31.0		19. 00		1.00		30.00		. 00	25. 0		33. 00
DN25	39. 0		23. 00		1.00		40.00		0.00	35.0		40.00
DN32	53. 0		52.00		0.00		85. 00		8.00	70.0		101.00
DN40	75. 0		75. 00		0.00		125. 00		2.00	101.		135.00
DN50	94. 0		93. 00		8. 00		163. 00		9.00	129.		167. 00
DN65	472. (322.00		8. 00		600.00		2.00	578.		614.00
DN80	547. (385.00	_	1.00		773.00		5.00	735.		782.00
DN100	694. ()()	513.00	105	59.00		1033.00	112	5.00	980.)()	1021.00

注: "挺特" SUS304 按国家标准:GB/T19228. 2-2003 GB/T19228. 1-2003。

上海挺特管业有限公司

地址:上海市青浦工业园兴利路 188号 邮编:201711

网址:www.shttgy.com E-mail:shtingte@163.com



阀门(冠龙)

单位:元/只

	超声波液位控制阀	法兰减压阀	缓闭止回阀	泄压/持压阀	电动控制阀
规格	101X-10/16	200F-10/16	300X-10/16	500X-10/16	600X-10/16
DN50	14700	5940	5760	9120	5760
DN65	15855	6977	7200	9840	7200
DN80	16905	8297	8520	11160	8520
DN100	20370	12446	12720	16680	12720
DN125	24990	17163	18324	24048	18324
DN150	27300	19800	21120	27720	21120
DN200	37695	42240	33840	44400	33840
DN250	49035	59400	47520	62400	47520
DN300	61950	79200	63360	83160	63360
十四十分	Y型过滤器	Y型伸缩过滤器	静音止回阀	橡胶瓣逆止阀	倒流防止器
规格	YSTX-10/16	YSTF-10/16	NRVZ-10/16	SFCV-10	RPBP-10/16
DN50	864	1170	1764	2160	9540
DN65	990	1440	2160	2520	
DN80	1260	1710	2700	2880	19620
DN100	1620	2340	3600	3600	24480
DN125	1980	3420	4770		30600
DN150	2520	3780	6120	5580	34200
DN200	4140/4410	6120/6480	10440	8280	63000/66600
DN250	6300/6660	8640/9180	15300	14940	78300/82800
DN300	10800/11340	13500/15840	33300/36000	22500	124200/131400
DN350	15300/16200	21060/23400	52200/57600	30600	
DN400	20700/21600	27900/29700	67500/82800	53460	315000/333000
规格	微量排气阀	倒流防止器	污水复合式排气阀	缓冲阀	双瓣逆止阀
分化作	ARSX-10/16	RPBP-10/16	SCAR-10	DDHC-10	DDCV-10/16
DN50	DN15:891	DN20: 4900	5400	713	891
DN65	DN20:891	DN25:6570		887	1109
DN80	DN25:891	DN32:7290	7200	1013	1267
DN100			9900	1267	1584
DN125				1584	1980
DN150			16200	1901	2376
DN200			23040	3168	3960

注: 我公司尚备有其他规格与型号各类阀门供客户选择,若有需要请与本公司接洽联系。

上海冠龙阀门机械有限公司

厂址:上海市嘉定区南翔镇德园路 815 号 邮编:201802 销售地址:西藏南路 760 号安基大厦 1801 室 邮编:200011



🕱 阀门(标一)

10 1 <i>h</i>	遥控浮球阀	减压阀	持压/泄压阀	压差旁通阀	紧急关闭阀	橡胶瓣止回阀
规格	100X	200X	500X	800X	900X	SFCV-16
DN	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10/16
50	7920	11340	13376	12160	14964	1944
65	9856	13320	14432	13120	16008	2268
80	11616	15840	16368	14880	18270	2592
100	17424	23760	24464	22240	26100	3240
125	25168	34326	35270	32064	36540	4250
150	29040	39600	40656	36960	41760	5022
200	46464	63360	65120	59200	67860	7452
250	65472	89100	91520	83200		13446
300	87120	118800	121968	110880		20250
350	119680	144000	161920	147200		27540
400	143616	172800	197120	179200		48114
500	228800	266400	274560	249600		55080
规格	水泵控制阀	防污隔断阀	弹性座封闸阀	平衡阀	Y 型:	过滤器
况俗	JD745X-16	HS41X-16	RVHX-16	KPF	GL4	1H-16
DN	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PNI	10/16
50	10920	12840	1610	3300	1	440
65	12552	15180	1925	3804	1	650
80	15600	19740	2310	4824	2	100
100	18648	23256	2800	6096	2	700
125	25128	28980	3745	8508	3	300
150	35544	44160	4795	11304	4	200
200	51912	55752	6545	17652	7	350
250	86544	87216	11270	29076	11	1100
300	123864	106956	14700	43164	18	3900
350	168024	162708	16800	70212	27	7000
400	230256	209208	30660	90528	36	5000
500	307104		61600	233604	_	
500						

上海标一阀门有限公司

地址:上海市真北路 915 号 1108 室 (绿洲中环会议中心) 邮编:200333



☞ 阀门(标一)

TH TP	对夹蝶阀	蜗轮蝶阀	法兰蝶阀	消声止回阀	静音止回阀	铸钢闸阀
规格	D71X-16	D371X-16	D341X-16	H41X-16	DRVZ-16	Z41H-16C
DN	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10/16
50	408	864		1080	1870	1047
65	464	960		1368	2380	1509
80	552	1120		1784	2890	2293
100	744	1232	2660	2320	4505	2693
125	896	1408	3150	3024	6630	3203
150	1128	1536	3745	4096	8330	5012
200	1828	2400	6020	6088	14450	6714
250		3840	7945	9312	20400	11890
300		4320	10500	13080	29900	15892
350		7200	14630	17392	35300	21019
400		9920	18970	20864	43820	28028
500		19520	21910	42642	58850	57904
+回 +⁄2	铸钢截止阀	铸钢球阀	铸钢止回阀	铸钢过滤器	硬密封对	夹蝶阀
规格	J41H-16C	Q41F-16C	H44H-16C	GL41H-16C	D373H	-16C
DN	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10/16	PN10	/16
50	1108	864	1029	950	160)0
65	1694	1260	1402	1430	180)7
80	1909	1598	2000	2200	213	36
100	2690	2150	2634	2754	255	50
125	3575	3150	3378	3647	320)7
150	4676	4077	4567	4308	402	29
200	8092	6552	6393	7200	597	79
250	13244		9007	11858	708	36
300	19740		16053	16816	100	86
350			17700	24617	125	29
400			23318	33633	158	29
			44613	62524	261	

上海标一阀门有限公司

地址: 上海市真北路 915 号 1108 室 (绿洲中环会议中心) 邮编: 200333

电话:021-32513969、32513919 传真:021-54801000

联系人: 林成洲、严红星 手机: 13621844444、15800338799



电线电缆(宏胜)

型号规格	价格	型号规格	价格
BV 1.5	2. 72	YJV 5×95	817. 70
BV 2.5	4. 40	YJV 5×120	1016.82
BV 4	6.82	YJV 5×150	1270. 10
BV 6	10. 44	$YJV 3 \times 4 + 1 \times 2.5$	28. 98
BV 10	17. 14	$YJV 3 \times 6 + 1 \times 4$	42. 02
BV 16	27. 14	YJV 3×10+1×6	67. 78
BV 25	41. 52	$YJV 3 \times 16 + 1 \times 10$	106.80
BV 35	58. 12	$YJV 3 \times 25 + 1 \times 16$	162. 42
BV 50	86. 40	$YJV 3 \times 35 + 1 \times 16$	214. 24
BV 70	118. 50	$YJV 3 \times 50 + 1 \times 25$	304.66
BV 95	162. 20	$YJV 3 \times 70 + 1 \times 35$	424. 76
BV 120	119.82	YJV 3×95+1×50	579.82
BV 150	251. 54	$YJV 3 \times 120 + 1 \times 70$	731. 74
BV 185	303. 26	$YJV 3 \times 150 + 1 \times 70$	884. 58
BV 240	394. 95	YJV 3×185+1×95	1105. 14
YJV 3×2.5	15. 98	$YJV 3 \times 240 + 1 \times 120$	1425. 64
YJV 3×4	24. 38	$YJV 3 \times 4 + 2 \times 2.5$	33. 74
YJV 3×6	34. 78	$YJV 3 \times 6 + 2 \times 4$	49. 40
YJV 3×10	59.80	YJV 3×10+2×6	78. 66
YJV 3×16	88. 70	$YJV 3 \times 16 + 2 \times 10$	125. 16
YJV 3×25	134. 26	$YJV 3 \times 25 + 2 \times 16$	190. 56
YJV 3×35	185. 56	$YJV 3 \times 35 + 2 \times 16$	242.72
YJV 3×50	260. 08	$YJV 3 \times 50 + 2 \times 25$	348. 36
YJV 3×70	363. 66	$YJV 3 \times 70 + 2 \times 35$	485. 82
$YJV 4 \times 4$	31.68	$YJV 3 \times 95 + 2 \times 50$	666. 28
$YJV 4 \times 6$	45. 48	$YJV 3 \times 120 + 2 \times 70$	851. 26
YJV 4×10	74. 92	$YJV 3\times 150+2\times 70$	1004. 64
YJV 4×16	117. 02	$YJV 3 \times 185 + 2 \times 95$	1267. 24
YJV 4×25	177. 54	$YJV 3 \times 240 + 2 \times 120$	1630. 20
YJV 4×35	245.82	$YJV 4 \times 4 + 1 \times 2.5$	36. 38
YJV 4×50	346. 06	$YJV 4 \times 6 + 1 \times 4$	52. 84
YJV 4×70	483. 36	$YJV 4 \times 10 + 1 \times 6$	85. 82
YJV 4×95	654. 50	$YJV 4 \times 16 + 1 \times 10$	135. 34
YJV 5×2.5	25. 24	$YJV 4 \times 25 + 1 \times 16$	206. 08
YJV 5×4	39. 02	$YJV 4 \times 35 + 1 \times 16$	275. 00
YJV 5×6	56. 26	$YJV 4 \times 50 + 1 \times 25$	386. 56
YJV 5×10	92. 98	$YJV 4 \times 70 + 1 \times 35$	544. 30
YJV 5×16	145. 46	$YJV 4 \times 95 + 1 \times 50$	741. 98
YJV 5×25	221.00	YJV 4×120+1×70	934. 34
YJV 5×35	306. 68	YJV 4×150+1×70	1137. 38
YJV 5×50	432. 52	YJV 4×185+1×95	1416. 56
YJV 5×70	603. 28	$YJV 4 \times 240 + 1 \times 120$	1829. 30



低烟无卤电线电缆(宏胜)

型号规格	价格	型号规格	价格
WDZB-BYJ 1.5	3. 24	WDZB-YJY $3\times25+1\times16$	167. 30
WDZB-BYJ 2.5	5. 02	WDZB-YJY $3 \times 35 + 1 \times 16$	220. 68
WDZB-BYJ 4	7. 44	WDZB-YJY $3 \times 50 + 1 \times 25$	313. 80
WDZB-BYJ 6	11. 26	WDZB-YJY $3 \times 70 + 1 \times 35$	437. 52
WDZB-BYJ 10	18. 52	WDZB-YJY $3 \times 95 + 1 \times 50$	597. 20
WDZB-BYJ 16	29. 78	WDZB-YJY $3 \times 120 + 1 \times 70$	753. 70
WDZB-BYJ 25	48. 00	WDZB-YJY $3 \times 150 + 1 \times 70$	911. 12
WDZB-BYJ 35	66. 50	WDZB-YJY $3 \times 185 + 1 \times 95$	1138. 28
WDZB-BYJ 50	93. 22	WDZB-YJY $3 \times 240+1 \times 120$	1468. 42
WDZB-BYJ 70	127. 12	WDZB-YJY $3\times4+2\times2.5$	35. 42
WDZB-BYJ 95	165. 26	WDZB-YJY $3 \times 6 + 2 \times 4$	51.86
WDZB-BYJ 120	207. 54	WDZB-YJY $3 \times 10 + 2 \times 6$	82.60
WDZB-BYJ 150	256. 72	WDZB-YJY $3 \times 16 + 2 \times 10$	131. 42
WDZB-BYJ 185	315. 14	WDZB-YJY $3 \times 25 + 2 \times 16$	196. 26
WDZB-YJY 3×6	36. 52	WDZB-YJY $3 \times 35 + 2 \times 16$	250. 02
WDZB-YJY 3×10	62. 78	WDZB-YJY $3 \times 50 + 2 \times 25$	358. 82
WDZB-YJY 3×16	93. 14	WDZB-YJY $3 \times 70 + 2 \times 35$	500. 40
WDZB-YJY 3×25	138. 30	WDZB-YJY $3 \times 95 + 2 \times 50$	686. 26
WDZB-YJY 3×35	191. 14	WDZB-YJY $3 \times 120 + 2 \times 70$	876. 80
WDZB-YJY 4×10	78. 66	WDZB-YJY $3 \times 150 + 2 \times 70$	1034. 78
WDZB-YJY 4×16	122.88	WDZB-YJY $3 \times 185 + 2 \times 95$	1305. 26
WDZB-YJY 4×25	182. 86	WDZB-YJY $3 \times 240 + 2 \times 120$	1679. 10
WDZB-YJY 4×35	253. 18	WDZB-YJY $4\times4+1\times2.5$	38. 20
WDZB-YJY 4×50	365. 44	WDZB-YJY $4 \times 6 + 1 \times 4$	55. 48
WDZB-YJY 5×4	40. 98	WDZB-YJY $4 \times 10+1 \times 6$	90. 12
WDZB-YJY 5×6	59. 08	WDZB-YJY $4 \times 16 + 1 \times 10$	142. 10
WDZB-YJY 5×10	97. 64	WDZB-YJY $4 \times 25 + 1 \times 16$	212. 26
WDZB-YJY 5×16	152. 74	WDZB-YJY $4 \times 35 + 1 \times 16$	283. 26
WDZB-YJY 5×25	227. 62	WDZB-YJY $4 \times 50 + 1 \times 25$	398. 16
WDZB-YJY 5×35	315. 88	WDZB-YJY $4 \times 70 + 1 \times 35$	560. 64
WDZB-YJY 5×50	445. 48	WDZB-YJY $4 \times 95 + 1 \times 50$	764. 24
WDZB-YJY $3 \times 4 + 1 \times 2.5$	30. 44	WDZB-YJY $4 \times 120 + 1 \times 70$	962. 36
WDZB-YJY $3 \times 6 + 1 \times 4$	44. 12	WDZB-YJY $4 \times 150 + 1 \times 70$	1171. 50
WDZB-YJY $3 \times 10 + 1 \times 6$	71. 16	WDZB-YJY $4 \times 185 + 1 \times 95$	1459. 06
WDZB-YJY $3 \times 16 + 1 \times 10$	112. 16	WDZB-YJY $4 \times 240 + 1 \times 120$	1884. 18

注:1、《宏胜牌电线电缆》上海市重点建设工程材料重点推荐品牌。

2、阻燃 ZR(ZA) 另加 10%, ZC、ZB 另加 5%, 低烟无卤另加 30%, 耐火 NH 另加 50%, 辐照型另加 15%。

上海宏胜电线电缆有限公司

地址:上海市星东路 598 号 11 号楼 109 室 邮编:201101

网址:www.shhsdl.com.cn E-mail:sh-hsdx@163.com、15990339999@139.com



电缆桥架(振大)

序号	材料名称	规格型号	单位	喷塑价格(元)	热镀锌价格(元)
1	槽式直通桥架	$70\times50\times1.5$	米	64.00	96.00
2	槽式直通桥架	$100\times50\times1.5$	米	74. 00	112.00
3	槽式直通桥架	$100 \times 100 \times 1.5$	米	94.00	127.00
4	槽式直通桥架	$150\times75\times1.5$	米	104.00	143.00
5	槽式直通桥架	$150 \times 100 \times 1.5$	米	115.00	159.00
6	槽式直通桥架	$200\times75\times1.5$	米	124.00	174.00
7	槽式直通桥架	$200 \times 100 \times 1.5$	米	135.00	205.00
8	槽式直通桥架	$250 \times 100 \times 1.5$	米	156.00	236.00
9	槽式直通桥架	$300 \times 100 \times 1.5$	米	176.00	267.00
10	槽式直通桥架	$100\times50\times2.0$	米	98.00	149.00
11	槽式直通桥架	$100 \times 100 \times 2.0$	米	126.00	191.00
12	槽式直通桥架	$150\times75\times2.0$	米	139.00	211.00
13	槽式直通桥架	$150 \times 100 \times 2.0$	米	153.00	232.00
14	槽式直通桥架	$200 \times 100 \times 2.0$	米	180.00	274.00
15	槽式直通桥架	$250 \times 100 \times 2.0$	米	208.00	315.00
16	槽式直通桥架	$200\times150\times2.0$	米	208.00	315.00
17	槽式直通桥架	$300 \times 100 \times 2.0$	米	235.00	356.00
18	槽式直通桥架	$300 \times 150 \times 2.0$	米	262.00	398.00
19	槽式直通桥架	$400 \times 150 \times 2.0$	米	317.00	481.00
20	槽式直通桥架	$400 \times 200 \times 2.0$	米	345.00	522.00
21	槽式直通桥架	$500 \times 200 \times 2.0$	米	399.00	605.00
22	槽式直通桥架	$200 \times 100 \times 2.5$	米	225.00	342.00
23	槽式直通桥架	$250\times100\times2.5$	米	260.00	394.00
24	槽式直通桥架	$200\times150\times2.5$	米	260.00	394.00
25	槽式直通桥架	$300 \times 100 \times 2.5$	米	294.00	446.00
26	槽式直通桥架	$300\times150\times2.5$	米	328.00	497.00
27	槽式直通桥架	$400\times150\times2.5$	米	396.00	601.00
28	槽式直通桥架	$400\times200\times2.5$	米	430.00	653.00
29	槽式直通桥架	$500\times200\times2.5$	米	499.00	756.00
30	槽式直通桥架	$600\times200\times2.5$	米	574.00	870.00
31	槽式直通桥架	$800\times200\times2.5$	米	710.00	974.00
32	槽式直通桥架	$500 \times 200 \times 3.0$	米	598.00	908.00
33	槽式直通桥架	$600 \times 200 \times 3.0$	米	688.00	1044. 00
34	槽式直通桥架	$800 \times 200 \times 3.0$	米	852.00	1293. 00
35	直通桥架连接片	H50×2.0	片	6.00	8.00
36	直通桥架连接片	H100×2.0	片	8.00	12.00
37	直通桥架连接片	$H150 \times 2.5$	片	12.00	19.00
38	桥架专用螺丝	8×20	套	0.60	

注:防火桥架 I 型(防火涂料)加价 20%,防火 II 型(内架防火板)加价 80%,电镀锌在喷塑基础上加价 5%,梯式桥架在槽式桥架基础上下浮 15%-20%。弯头按同等规格桥架 1 米计算,三通按同等规格桥架 1.3 米计算,大小头按大头规格的桥架 1 米计算,其余配件另计。



ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽(振大)

序号	名称规格	单位	价格(元)	品牌
1	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 200A 三相五线	米	940.00	振大公司
2	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 400A 三相五线	米	2080.00	振大公司
3	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 630A 三相五线	米	3120.00	振大公司
4	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 800A 三相五线	米	3900.00	振大公司
5	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 1000A 三相五线	米	4680.00	振大公司
6	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 1250A 三相五线	米	5720.00	振大公司
7	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 1600A 三相五线	米	7800.00	振大公司
8	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 2000A 三相五线	米	9100.00	振大公司
9	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 2500A 三相五线	米	11180.00	振大公司
10	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 3150A 三相五线	米	11466.00	振大公司
11	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 3500A 三相五线	米	12740.00	振大公司
12	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 4000A 三相五线	米	13520.00	振大公司
13	ZDMC、CCX、CFW、CMC 系列母线槽 5000A 三相五线	米	16900.00	振大公司
14	母线槽始端箱 200A-800A	只	1105.00	振大公司
15	母线槽始端箱 1200A-1600A	只	1170.00	振大公司
16	母线槽始端箱 2000A-3000A	只	1664.00	振大公司
17	母线槽始端箱 3500A-6000A	只	1794.00	振大公司
18	母线槽进线插接箱(空)200A	只	1014.00	振大公司
19	母线槽进线插接箱(空)400A	只	1014.00	振大公司
20	母线槽进线插接箱(空)630A	只	1014.00	振大公司
21	母线槽进线插接箱(空)800A	只	1014.00	振大公司
22	母线槽进线插接箱(空)1000A	只	1144.00	振大公司
23	母线槽进线插接箱(空)1250A	只	1144.00	振大公司
24	母线槽进线插接箱(空)1600A	只	1274.00	振大公司
25	母线槽进线插接箱(空)2000A	只	1404.00	振大公司
26	母线槽进线插接箱(空)2500A	只	1404.00	振大公司
27	母线槽进线插接箱(空)3000A	只	1664.00	振大公司
28	弹簧支架角铁型	套	203. 00	振大公司
29	弹簧支架槽钢型	套	235. 00	振大公司

注:高强型和密集型母线槽同价,防水型在此价上浮 40%,母线接头联接器按同规规格 0.2 米计价,弯头乘 1.2 系数,三通乘 1.5 系数计价。各类母线因铜材价格浮动,具体以合同当日铜价为准。

上海振大电器成套有限公司

销售地址:上海市天目中路 585 号 9H 邮编:200070

电话:63815878、63800938、53550286 传真:51000656、63812968

网址:www.sh-zhenda.com Email:sales@sh-zhenda.com



2 电器箱柜(振大)

一、ZDPE30系列终端配电箱

单位:元/台

材料名称	型号规格	売体	配国产 开关	配进口 开关	规格型号	売体	配国产开关	配进 口开 关
	8 回路箱	67	242	558	15 回路箱	86	378	910
ZDPE30	10 回路箱	72	282	658	20 回路箱	108	486	1170
	12 回路箱	80	328	766	24 回路箱	120	564	1370

二、ZDXL 挂壁式控制箱

单位:元/台

材料 名称	箱体尺寸	市场价	备注	材料名称	箱体尺寸	市场 价	备注
ZDXL	$300 \times 250 \times 140$	140		ZDXL	800×600×250	466	
ZDXL	400×300×200	160	成套根据	ZDXL	$1600 \times 600 \times 370$	1500	成套根据
ZDXL	600×400×200	234	客户需求	ZDXL	1700×700×370	1660	客户需求
ZDXL	$700 \times 500 \times 250$	256	定价	ZDXL	1800×800×370	1740	定价
ZDXL	800×600×200	436		LUAL	1000 \ 000 \ 310	1740	

三、ZDXL 不锈钢户外防雨箱

单位:元/台

材料 名称	箱体尺寸	市场价	备注	材料名称	箱体尺寸	市场价	备注
HWZDXL	$300 \times 250 \times 140$	258		HWZDXL	800×600×250	1400	
HWZDXL	400×300×200	444	成套根据	HWZDXL	$1600 \times 600 \times 370$	3920	成套根据
HWZDXL	600×400×200	750	客户需求	HWZDXL	1700×700×370	4580	客户需求
HWZDXL	$700 \times 500 \times 250$	1110	定价	HWZDXL	1800×800×370	5300	定价
HWZDXL	800×600×200	1300		IIWZDAL	1000 \ 000 \ 310	5500	

四、KYN28 中置式高压开关柜

单位:元/台

		Д , што		1 7 4111		1 12.00/ 13
材料 名称	箱体尺寸	市场价 箱壳	计量小车	8000	备注	不含
ZDKYN28	$2300 \times 1500 \times 800$	11000	PT 手车	4200		成套电器
ZDKYN28	$2300 \times 1660 \times 1000$	11800	运转小车	1000		

五、低压开关柜

单位:元/台

				, 184777717CIF	-	1 12.00/ 13	
材料 名称	箱体尺寸					主母线	价格
ZDGGD	2200×600×600	3600			CW2-1600A 开关	10000-17000	
ZDGCK	2200×600×800	4200	865	1250	CW2-2000A 开关	14000-30000	
ZDGCS	2200×800×600	4200	1280	1980	CW2-2500A 开关	20000-35000	
ZDMNS	2200×800×600	4200	8E11500.00	16E11380.00	CW2-4000A 开关	30000-60000	

上海振大电器成套有限公司

销售部地址:上海市天目中路 585 号新梅大厦 9H 邮编:200070

网址:www.sh-zhenda.com E-mail:sales@sh-zhenda.com



₩ ^{绿 锦®} 开关插座、地扳插座、电子节能开关、 电子节能灯具、信息箱(绿锦智能)

开关插座、	地板插座
-------	------

单位:元/只

型号	材料名称	价格	型号	材料名称	价格
A6005-3	单联单控大跷板开关(10A)	9.60	A6001-3	空白面板	5.80
A6005-4	单联双控大跷板开关(10A)	11.20	A6001-5	单联电话插座(电视插同价)	9. 24
A6006-3	双联单控大跷板开关(10A)	13.60	A6001-9	单联八芯电脑插座	12.60
A6006-4	双联双控大跷板开关(10A)	15.60	A6002-6	单联电脑、单联电话插座	18. 55
A6007-3	三联单控大跷板开关(10A)	16.40	A6024-3	开关防溅合	12.86
A6012-1	三极插座(10A)	12.20	A6024-4	插座防溅合	14.85
A6013-1	三极插座(16A)	15. 78	A6053-1	调光开关(负载白炽灯)	57.80
A6016-1	二、三极插座(10A)	12.86	A6053-2	调速开关(负载吊扇、风机)	57.80
A6017-4	五孔插座一位大跷板开关	18. 24	A6055-3	二、三极地板弹插座	122. 50
A6021-1	三相四线插座(16A)	28. 10	A6055-4	单联电脑、单联电话、地板弹插座	123.00
A6021-2	三相四线插座(25A)	35. 90	A6055-4B	三孔电源1电脑1电话、地板弹面座	148. 90

电子节能、声光控、触摸、红外感应、开关

型号	材料名称、	适用功率苑围	价格	型号	材料名称、适用功率苑围	价格
C661-1	声光控	(负载白炽灯)	14.65	A691Q-1	红外感应控制器	57. 98
C661-2	螺口灯头	(负载节能灯)	24. 95	A691Q-2	(负载节能灯)	74.64
C672-1	声光	控开关	15. 36	A692-2	吸顶式红外开关	109.90
C672-2	(负载	节能灯)	26.00	A692-6	(负载节能灯)	107.89
C681-6	触摸开关		24. 90	A692-6C	吸顶式红外开关 (负载节能灯)消防线	126. 38
C681-2	())()()	节能灯)	24. 75	A692-8A	防水吸顶式红外开关	115. 80
C691-1	红外感应	(负载白炽灯)	47. 15	A692-8D	(负载节能灯)	138. 90
C691-2	日 红外感应 开关	(负载节能灯)	72.96	A691-2	红外感应开关	89. 91
C691-6	万人	(火料,中形力)	72.96	K695-6	(负载节能灯)	99.96
C672Q-2L	声光控控制	器(负载节能灯)	33. 57	A671-1	光控自动开关	78. 93
C672Q-5		空控制器 J)消防线	46. 15	A671-3	(户外路灯专用开关)	98. 67

声光控吸顶灯、红外感应吸顶灯

单位:元/只

型号	声光控吸顶灯(不含光源)	价格	型号	红外感应吸顶灯(不含光源)	价格
A6720-2B	负载节能灯二线	117. 20	A6910-Q7Y	负载节能灯二线	145. 80
A6720-3Y	负载节能灯二线	145.80	A6910-Q7YC	节能灯消防线三线	159.60
A6720-3BC	节能灯消防线三线	162.60	A6910-2Y	负载节能灯二线	163.80
A6720-7	负载节能灯二线	128.00	A6910-3Y	负载节能灯二线	167.80
A6720-7C	节能灯消防线三线	132.00	A6910-3YC	节能灯消防线三线	176. 50

智能信息箱、光纤入户信息箱

LJ-GFV-B16 型:智能信息箱、DS55 电脑 1 进四出、SP28 电话 2 进八出、YVA4 电视 1 进四出、AF122 安防弱电、空箱安装尺寸 300mm×200mm×100mm	448.00
LJ-GFV-C18 型: 智能信息箱、DS55 电脑 1 进四出、SP28 电话 2 进八出、TV1A8 电视 1 进 8 出,AF122 安防弱电、空箱安装尺寸 330mm×250mm×100mm	567. 20
光纤入户箱:光纤入户等位合、电脑1进四出、电话1进四出、电视1进四出、电源插座三目二位、箱体安装尺寸350mm×300mm×110mm	698. 00



₩ ^{绿 綿®} LED 照明、电子双节能灯具(绿锦照明)

类别	型号	材料名称	规格(mm)/功率	价格(元/只)
	L7-YG04	LED 声光控吸顶灯	Φ 270 × 90-220V-4W	198. 80
声光控吸顶灯	L7-YG06	LED 声光控吸顶灯	Ф 320 × 110-220V-6W	243. 80
	L7-YG08	LED 声光控吸顶灯	Ф 320×110-220V-8W	351.00
1分7	L7-YG04C	LED 声光控吸顶灯带消防线	Φ 270 × 90-220V-4W	217. 90
	L7-YG06C	LED 声光控吸顶灯带消防线	Ф 320×110-220V-6W	268. 80
	L9-YG04	LED 吸顶灯带红外感应	Ф 270 × 90-220V-4W	215. 50
	L9-YG06	LED 吸顶灯带红外感应	Ф 320 × 110-220V-6W	295. 90
红外感应	L9-YG08	LED 吸顶灯带红外感应	Ф 320×110-220V-8W	398. 80
吸顶灯	L9-YG04C	LED 吸顶灯红外感应带消防线	Ф 270 × 90-220V-4W	238. 90
	L9-YG06C	LED吸顶灯红外感应带消防线	Ф320×110-220V-6W	324. 60
	LT808-6	LED 日光灯(铝材)	T8-60-220V-8W	255. 72
口业社签	LT809-6	LED 日光灯(铝材)	T8-60-220V-9W	270. 50
日光灯管	LT815-12	LED 日光灯(铝材)	T8-120-220V-15W	425. 80
	LT818-12	LED 日光灯(铝材)	T8-120-220V-18W	499.86
红丛 咸 咸 应	LT815L-12A	LED 日光灯带红外感应	T8-120-220V-15W	482. 86
红外感应 日光灯管	LT818L-12A	LED 日光灯带红外感应	T8-120-220V-18W	568. 50
다 가다서 타	LT818L-12B	LED 日光灯带红外感应	T8-120-220V-18W	592. 00
	LD03-1	LED 灯泡 (铝材)	$50 \times 50 - F27 - 3W$	99.80
灯泡	LD03-2	LED 灯泡 (铝材)	$50 \times 50 - F27 - 3W$	110.00
VI 4G	LD05-1	LED 灯泡 (铝材)	$80 \times 60 - F27 - 5W$	160.00
	LD05-5	LED 灯泡 (铝材)	$90 \times 60 - F27 - 5W$	178. 86
声光控灯	L7D03-1	LED 声光控灯泡(塑材)	$55 \times 75 - F27 - 3W$	99. 50
泡	L7D05-1	LED 声光控灯泡(塑材)	$120 \times 70 - F27 - 5W$	138. 98
红外感应	L9D03-1	LED 红外感应灯泡(塑材)	$55 \times 75 - F27 - 3W$	119.86
灯泡	L9D05-1	LED 红外感应灯泡(塑材)	$120 \times 70 - F27 - 5W$	166.00
	LT03-1	LED 天花灯 (铝材)	$85 \times 75 - 3W$	116.85
	LT03-3J	LED 天花灯 (铝材)	$90 \times 75 - 3W$	128. 58
	LT05-1	LED 天花灯 (铝材)	$105 \times 95 - 5W$	189. 98
天花灯	LT05-5	LED 天花灯 (铝材)	$107 \times 95 - 5W$	198. 86
(筒灯)	LT07-1	LED 天花灯 (铝材)	$107 \times 95 - 7 \text{W}$	238. 80
	LT07-2	LED 天花灯(铝材)	$95 \times 95 - 7 \text{W}$	245. 70
	LT12-1	LED 天花灯 (铝材)	132×118-12W	385. 71
	LT15-1	LED 天花灯 (铝材)	138×125-10W	480.00
护护工	LS01-F1	LED 射灯 (铝材)	$50 \times 40-1 \text{W}$	75. 00
射灯	LS03-F1	LED 射灯(铝材)	$50 \times 40 - 3W$	98. 85

注:绿锦牌电子节能产品被中国建筑标准设计研究究院推荐《建筑产品选用技术》专刊。

上海绿锦电子有限公司

网址:www.shlvjin.com





消防器材(虹源)

材料名称	型号规格	价格 (元/套)	材料名称	型号规格	价格 (元/套)
	SG01 800×650×240	850		SG01 800×650×240	3260
29K 1.4A &&	SG04 1200×700×240	1660	ንል .11. አ ራ	SG04 1200×700×240	3940
消火栓箱 (冷轧板喷塑)	SGM10 1500×700×240	1980	消火栓箱 (不锈钢)	SGM10 1500×700×240	5860
(八十四人火车)	SGM16 1800×700×240	2720	(1 63 61)	SGM22Z 1800×700×240	7980
	SGM22Z 1800×700×240	2980		PSG300 L1800×1400×240	22600
灭火器箱	2 具×4 kg (干粉)	580	灭火器箱	3 具×4 kg (干粉)	1120
干粉灭火器	ABC/2 kg	100(具)	干粉灭火器	ABC/3 kg	130(具)
干粉灭火器	ABC/4 kg	190(具)	干粉灭火器	ABC/5 kg	275(具)

注:如用减压稳压消火栓每套加200元。

自动喷水灭火系统(吉龙)

			ı		
材料名称	型号规格	价格(元/ 只、台)	材料名称	型号规格	价格 (元/套)
直立型喷头	ZSTZ-15/68℃	26	七十七年五岭	GQQ70/2.5	24700
下垂型喷头	ZSTX-15/68℃	28		GQQ90/2.5	35600
边墙型喷头	ZSTB-15/68℃	30	火火 表且	GQQ120/2.5	44800
隐蔽式喷头	ZSTDY-15/68℃	76	不然切泪子	ZSFZ-100	13760
直立型快速反应喷头	ZSTZ-15/68℃	36		ZSFZ-150	18600
下垂型快速反应喷头	ZSTX-15/68℃	36	1以言1以	ZSFZ-200	31800
边墙型快速反应喷头	ZSTB-15/68℃	38		ZSFG-100	7600
直立型喷头	ZSTZ-20/68℃	36	雨淋报警阀	ZSFG-150	9200
下垂型喷头	ZSTX-20/68℃	36		ZSFG-200	21600
边墙型喷头	ZSTB-20/68℃	38	不然切示讲	ZSFG-100	16500
直立型快速反应喷头	ZSTZ-20/68℃	40		ZSFG-150	19600
下垂型快速反应喷头	ZSTX-20/68℃	40	1以言1以	ZSFG-200	38600
边墙型快速反应喷头	ZSTB-20/68℃	40		ZSFU-100	15200
早期抑制快速反应喷头	ESFR−20/68°C	288	预作用报警阀	ZSFU-150	16800
	ZSJZ-100	680		ZSFG-150 ZSFG-200 ZSFU-100 ZSFU-150 ZSFU-200	25800
水流指示器	ZSJZ-150	860		ZSFZ-100	4280
	ZSJZ-200	1560	沿土坦敬闻	GQQ90/2. 5 35 GQQ120/2. 5 44 ZSFZ-100 13 ZSFZ-150 18 ZSFZ-200 31 ZSFG-100 76 ZSFG-150 92 ZSFG-200 21 ZSFG-100 16 ZSFG-150 19 ZSFG-200 38 ZSFU-100 15 ZSFU-150 16 ZSFU-200 25 ZSFZ-150 42 ZSFZ-150 48 ZSFZ-250 27 DN100 22 DN150 31	4820
	ZSXF-65-D	1420	10比人1以言[4]	ZSFZ-200	9800
偏心信号蝶阀	ZSXF-80-D	1520		ZSFZ-250	27500
(虹源、吉龙)	ZSXF-100-D	1680	水泵接合器	DN100	2200
(乳///// 日/七/	ZSXF-150-D	1880	水泵接合器	DN150	3120
	ZSXF-200-D	内、台) 材料名称 C 26 C 28 C 30 C 76 C 36 T 75 B 75 C 40 C 40 C 288 D 75 D 1560 D 1680 N 75 D 1680 N 75 D 1880 N 75 D 1880	DN100	1800	





沟槽式管接头及沟槽配件(虹源)

				管	道外径(r	nm)			
材料名称	60	76	89	108 /114	133 /140	159 /165	219	273	325
刚性接头	50	52	57	69	106	117	226	439	618
90°弯头	51	56	76	106	180	216	432	1080	1206
11.5°、22.5°、45°弯头	49	51	67	91	132	186	366	726	1110
正三通	76	79	94	148	230	317	571	1320	1506
异径三通	95	95	99	131	224	297	568	1294	1814
正四通	130	132	142	212	279	384	718		
异径四通	130	132	142	214	276	388	648		
机械三通	76	78	97	137	151	212	354		
机械四通	110	112	125	183	191	300	374		
同心大小头	29	43	52	73	113	145	246	410	680
高径法兰	95	101	135	140	188	233	358	494	674
沟槽法兰	100	104	115	128	143	188	271	348	482
沟槽盲片	29	39	43	61	86	112	223	344	487

本公司是生产"虹源"牌消防器材的专业厂家,是上海市消防协会会员单位、消防产业委员会委员单位、消防产业诚信承诺单位以及中国中轻产品质量保障中心重点推广企业、2007年上海市消防行业推荐产品,还荣获 2007年"上海市诚信建设单位"称号。已通过 IS09001:2000质量管理体系认证。

公司生产的消火栓箱及消防软管卷盘,均采用优质冷轧板制造,表面经过磷化和酸洗等防腐处理,喷塑后又进行高温烘烤,其形成的漆膜坚硬,饱满光亮,经久耐蚀。目前生产的超薄型自救盘,能够满足适合安装在薄型消火栓箱内,满足市场的需求。

上海市消防协会消防产业委员会企业信息采集编号:201402

上海虹源消防设备有限公司

地址:凉城路 2052-2056 号 邮编:200434 电话:65931758 传真:65931708 联系人:苏银财 手机:13901869002

网址:www.hyfire.net.cn



🦺 防水材料、装饰涂料(一宁)

YN-防水材料

产品名称	规格	单位	价格(元)
YN-"湿克威"防水涂料	25kg/套	kg	16.00
YN-非焦油聚氨酯道路嵌缝胶	10kg/套 20kg/套	kg	18. 00/17. 50
	(有溶剂)20kg/桶	kg	32. 00
YN-水溶性聚氨酯堵漏剂	(无溶剂)20kg/桶	kg	37. 00
	(阻燃型)20kg/桶	kg	38. 00
YN-油溶性聚氨酯堵漏剂	20kg/套	kg	42. 00
YN-聚硫橡胶建筑密封胶	4kg/桶	kg	34. 00
YN-聚合物沥青桥面 防水涂料(JQT)	50kg/桶	kg	10.00
YN-自粘聚合物沥青聚酯毡	2mmPE/S/AL/N有胎卷材 1m×10m	\mathbf{m}^2	42. 00-37. 50
防水卷材(有胎体卷材)	3mmPE/S/AL/N有胎卷材 1m×10m	\mathbf{m}^2	53. 50-46. 50
YN-自粘橡胶沥青防水卷材	1.5mmPE/PP 膜无胎卷材 1m×15m	\mathbf{m}^2	31. 50
(无胎体卷材)	2mmPE/PP 无胎卷材 1m×10m	\mathbf{m}^2	37. 50
VAI 下亡 农山田上	2mmPE/S, 33/50cm 宽	m	12. 00/18. 00
YN-防裂贴 (YN-路桥防裂专用胶带)	YN1500, 2mm 厚, 25/33/50cm 宽	m	10. 00/14. 00/20. 00
	YN1500,3mm 厚,25/33/50cm 宽	m	13. 00/18. 00/26. 00
YN-自粘卷材专用清洁剂	10kg/桶	kg	7. 00

注:AL-铝箔面、PE-聚乙烯膜面、S-砂膜面、PP-聚丙烯膜面、N-无膜面

YN-装饰涂料

产品名称	规格	价格(元/kg)
YN-水性氟碳金属涂料	5、10、20kg/桶	120.00
YN-水性氟碳外墙涂料	5、10、20kg/桶	80.00
YN−靓丽外墙乳胶漆 (Ⅰ型、Ⅱ型)	5、10、20kg/桶	30. 00/13. 50
YN-弹性外墙乳胶 (平涂、无光、有光)	25kg/桶	36. 00-29. 00
YN-丝绢内墙乳胶漆(优等品)	5、10、20kg/桶	30.00
YN-康佳丽内墙乳胶漆(一等品)	5、10、20kg/桶	20.00

注:装饰涂料深色价格,是在原有的浅色价格基础上,根据不同色浆,价格有所不同。 辅助材料价格电话查询。

上海湿克威建筑材料有限公司

公司业务部地址:上海浦东新区云莲路 327 号 邮编:200126

电话:58457255 传真:58745050





塑料检查井及配件(河马)

	规格	价格(元/		规格	价格(元/
名称	(井筒×管道)	只、套、米)	名称	(井筒×管道)	只、套、米)
	200×160	298. 68		200×160	411. 62
	315×200	808. 32		315×200	839. 60
	315×250	844. 95		315×250	903. 03
起始井座	315×315	986. 28	检查井座	450×250	1169.00
系列	450×315	1259. 00	系列	450×315	1289. 92
	450×400	1575. 70		450×400	1773. 73
	630×500	2524. 20		630×500	2778. 95
	630×630	2678. 29		630×630	2989. 86
13 号咖喱井	200×160	387. 80	过渡井座	450×250	1241. 51
雨水收集 井座(正、侧)	430×320×200	757. 88		75	30.00
	200	127. 50		110	43. 67
井筒	315	242. 80	马鞍接头	160	72. 67
(双壁中空管)	450	485. 70		200	113. 67
	630	818. 90		250	138. 74
	200	75. 80		315	181. 03
防臭(花盆)	315	212.00		200	8. 00
井盖	450	342.00	井筒胶圈	315	15.00
	630	489. 70	(含拍圈)	450	48.00
收集井防护井盖	450×350	298.80		630	98. 00
	160×150	48.00		315	58. 00
	200×200	53. 27	井筒直接	450	75. 00
过渡接头	250×225	84.88		630	94. 00
(含胶圈)	315×300	297. 18		315	24. 00
(百)及四)	400×400	407.63	井筒密封条	450	55. 00
	500×500	505.00		630	86.00
	630×600	414.61		110	200.00
	225×150	105.00	开孔器	160	300.00
	250×200	107. 67		200	400.00
渐变接头	315×200	181. 67		315	129. 53
(含胶圈)	315×250	182.00	堵头	250	85. 35
(日水凹)	400×315	460.00		200	58. 78
	500×400	473.00	油污栅格井		950, 00
	630×500	520.00	1四1 77007日7下		330.00

备注:特殊规格价格另议, 沉泥室塑料检查井在此价格的基础上井座×1.3 系数。

常州市河马塑胶有限公司

地址:常州市武进鸣凰工业园区 邮编:213164

电话:86-519-85071685、85071658 传真:86-519-85071628

网址:www.hippos.cn E-mail:hemasujiao@126.com



树脂复合模压井盖(一顶)

规格型号	价格	规格型号	价格	规格型号	价格
窨井		表井、阀井	†	水箅	
$\Phi900\times75$	1130.00	$750\times450\times40$	314.00	$380 \times 680 \times 40$	175.00
Φ 900×60	650.00	$600 \times 400 \times 40$	212.00	$380 \times 680 \times 50$	300.00
$\Phi 800 \times 70$	660.00	$500 \times 400 \times 40$	165.00	$750\times450\times40$	310.00
$\Phi 800 \times 50$	480.00	$500 \times 300 \times 40$	165.00	盖板	
$\Phi760\times70$	790.00	$500 \times 300 \times 100$	90.00	$750\times450\times40$	186.00
Φ 700×70	550.00	$300\times450\times35$	113.00	$680 \times 380 \times 50$	170.00
Φ 700×60	450.00	$300\times400\times35$	110.00	$680 \times 380 \times 40$	105.00
Ф700×50 A	400.00	$250\times450\times120$	65. 00	$600\times400\times40$	120.00
Ф700×50 В	330.00	$250\times350\times30$	65. 00	$500 \times 500 \times 50$	120.00
Φ 700×40	220.00	$1000\times500\times40$	362.00	$500 \times 500 \times 40$	110.00
Ф700×30 A	255.00	$1000 \times 1000 \times 40$	622.00	$500 \times 400 \times 40$	120.00
Ф700×30 В	220.00	$900 \times 600 \times 40$	350.00	$500 \times 400 \times 30$	72.00
Ф700×30 С	160.00	$900 \times 1200 \times 40$	610.00	$500 \times 400 \times 20$	40.00
Ф700×30 D	138.00	$860 \times 470 \times 40$	384.00	$500 \times 350 \times 40$	94. 00
$\Phi 600 \times 50$	350.00	$860 \times 940 \times 40$	664.00	$500 \times 350 \times 30$	78. 00
$\Phi 600 \times 35$	230. 00	$800 \times 600 \times 40$	330.00	$500 \times 350 \times 20$	40.00
$\Phi 600 \times 25$	145. 00	$800 \times 1200 \times 40$	585. 00	$500 \times 300 \times 40$	70.00
$\Phi 500 \times 50$	230.00	Φ500 草坪井	108.00	$500 \times 300 \times 30$	58. 00
$\Phi 500 \times 35$	170.00	Φ600 草坪井	160.00	$500 \times 300 \times 20$	30.00
Φ 500 \times 25	110.00	Φ700 草坪井	250.00	$500 \times 250 \times 40$	65.00
Φ400×40	123. 00	400×400 草坪井	90.00	$500 \times 250 \times 30$	54. 00
$\Phi 400 \times 30$	85.00	500×500 草坪井	145.00	$500 \times 250 \times 20$	25. 00
$700 \times 700 \times 40$	340.00	600×600 草坪井	220.00	$500 \times 200 \times 30$	35. 00
$700 \times 700 \times 35$	220.00	700×700 草坪井	305.00	500×200×20	23. 00
$600\times600\times50$	400.00	水箅		1100×600×35 防滑板	200.00
$600 \times 600 \times 30$	250.00	$250 \times 350 \times 30$	60.00	600×400×24 防滑板	52. 00
600×600×25	145. 00	$350\times350\times30$	75. 00	500×300×20 防滑板	35. 00
500×500×50	270.00	$400 \times 300 \times 35$	120.00	500×250×20 防滑板	32. 00
500×500×40	210.00	$450 \times 300 \times 35$	125.00	500×350 防滑圆洞孔	60.00
$500 \times 500 \times 25$	105.00	$400\times400\times40$	132.00	500×300 防滑圆洞孔	40.00
$400\times400\times40$	135. 00	$500 \times 300 \times 40$	160.00	600×170 马路立板	38. 00
$400\times400\times25$	70.00	$500 \times 400 \times 40$	202.00	1000×1000 护树板	180.00
$350\times350\times30$	75 00	$500 \times 500 \times 40$	200.00	1200×1200 护树板	250.00
	75.00	300 \ 300 \ 40	200.00	4/ 14 ///	
300×300×30	52. 00	$600\times400\times40$	222. 00	275×175 爬梯	40.00

欢迎新、老客户来公司或来电洽谈。

上海一顶道路设施有限公司

地址:上海市宝山区沪太路 9602 号 邮编:200949

电话:021-66878338、66599432 传真:021-66875515



井澤 窨井、阀井、水箅(井字)

材料名称	价格	材料名称	价格	材料名称	价格
窨井		各种阀井		盖板	•
Ф700×70А	594.00	$1000 \times 1000 \times 40A$	810.00	$750\times450\times50$	255.00
Φ700×60	460.00	$1000 \times 1500 \times 40A$	1156.00	$750\times450\times40$	185.00
Φ700×50	386.00	$860\times470\times40$	392.00	$680 \times 380 \times 40$	164.00
Φ700×40	285. 00	$860 \times 940 \times 40$	692.00	$680 \times 380 \times 38$	115.00
Ф 700 × 30 _Е	265.00	$860 \times 1410 \times 40$	992.00	$600 \times 400 \times 40A$	140.00
Ф 700 × 30 _{#4}	230.00	$800 \times 600 \times 40$	433.00	500×500×40 _±	134.00
Ф 700 × 30 _{аек}	160.00	$800 \times 1200 \times 40$	775.00	500×400×40 _±	107.00
Ф600×50 _±	330.00	$800 \times 1800 \times 40$	1117.00	$500\times400\times30$	80.00
Ф 600×40 ±	234. 00	$600 \times 400 \times 40A$	246.00	$500\times400\times29$	70.00
Ф 600×25 _Е	120.00	$500 \times 40 \times 40$	190.00	$500\times400\times20$	53.00
Ф 500 × 50 ±	225.00	$500 \times 300 \times 30$	103.00	$500 \times 400 \times 18A$	45.00
Ф 500 × 40 в	168.00	$450\times300\times35$	103.00	$500 \times 400 \times 18B$	41.00
Ф 500 × 25 _Е	100.00	$400\times300\times35$	102.00	$500 \times 350 \times 40$	94.00
Ф400×50 _я	120.00	$400\times300\times30$	85.00	$500 \times 350 \times 30$	78.00
Ф 400 × 20 в	88.00	$350\times250\times30$	70.00	$500 \times 350 \times 29$	70.00
Ф 300 × 30 _#	53.00	$280\times250\times20$	35. 00	$500 \times 350 \times 20$	47.00
700×700 _{凹弗}	645.00	$500 \times 300 \times 100$	100.00	$500 \times 350 \times 18A$	38.00
700×700×40 普	333.00	水箅		$500 \times 350 \times 18B$	35. 00
600×600×50 ±	365.00	$750\times450\times50$	390.00	500×300×40 ±	85.00
600×600×40 ₦	265.00	$750\times450\times40$	308.00	$500 \times 300 \times 30$	58.00
600×600×25 №	184.00	$680 \times 380 \times 40$	272.00	500×300×20 _{防滑}	35. 00
$500 \times 500 \times 50$ \pm	289.00	$600 \times 400 \times 40A$	249.00	$500 \times 300 \times 18A$	32.00
500×500×40 普	203.00	$500 \times 500 \times 40$ $_{\text{ff}}$	226.00	$500 \times 250 \times 28$	46.00
500×500×22 №	108.00	$500 \times 500 \times 40$ &	177.00	$500 \times 250 \times 24$	38.00
$400\times400\times40$ $_{\text{\tiny{$\pm}}}$	147.00	$500\times400\times40$ $_{ ext{ iny f}}$	196.00	$500 \times 250 \times 18A$	28.00
400×400×20 ₦	110.00	$500 \times 400 \times 40$ _{&}	179.00	$500 \times 200 \times 18A$	25.00
400×400×25 ₺	70.00	$500 \times 300 \times 30$	115.00	450×450×40 _{阴阳井}	116.00
$350\times350\times25_{ ext{k}}$	82.00	$450 \times 450 \times 40$ mah	198.00	$450\times300\times35$ $_{\text{\tiny{$\pm$}}}$	60.00
$300\times300\times30$ $_{\text{ff}}$	80.00	$450\times300\times35$ $_{\text{ff}}$	139.00	$400 \times 400 \times 40$	79.00
各种阀井		$400\times400\times40$	148.00	$400\times400\times20$	44.00
400 环卫井	134.00	$400\times400\times20$	75.00	$400 \times 300 \times 35$	56.00
400×250 阀井	123.00	$400 \times 300 \times 35$	107.00	$400 \times 300 \times 30$	49.00
250×150 阀井	50.00	$400 \times 300 \times 30$	89.00	$350\times350\times20$	38.00
Φ700 草坪井	253.00	$350 \times 350 \times 20$	70.00	$350 \times 250 \times 35$	44.00
600×600 草坪	210.00	$350\times250\times35$	89.00	$350\times250\times30$	34.00
500×500 草坪	144.00	$350\times250\times30$	70.00	$280\times250\times20$	20.00
400×400 草坪	125.00	$280\times250\times20$	35. 00	13 号茄厘井一套	135.00
$1000 \times 500 \times 40A$	465. 00	ABS 防溢	多通道地源	弱一套	98.00

上海瑜琦新型建材有限公司

门市地址:九星建材市场钢材一区炮楼

电话:64613238

联系人:杨银菊、包先生 厂址:青浦区西庆路 218 号 15 幢

电话:69219022、69207388、69219018

邮编:201101 传真:64613238

手机:13482800521、13816501528

邮编:201700 传真:69219021

全国 2010 年第四季度建筑工种人工成本信息

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
地区	序号	地区	建筑、装饰	木工 (模板 工)	钢筋 工	混凝 土工	架子 工	砌筑 工 (砖瓦 工)	抹灰 工(一 般抹 灰)	抹灰、 镶贴 工	装饰 木工	防水 工	油漆 工	管工	电工	通风 工	电焊工	起重工	玻璃工	金属 制品 安装 工	算术 平均
	1	北京市	68	80	80	76	76	83	83	90	105	81	96	81	81	81	79	68	101	76	83
	2	天津市	56	91	89	81	97	86	87	104	94	80	87	85	91	75	104	89	83	81	87
华北	3	石家庄市	60	84	72	72	75	82	72	84	90	76	72	66	72	72	68	68	72	67	74
	4	太原市	75	85	85	80	95	85	85	95	95	75	80	75	80	80	95	90	95	95	86
	5	呼和浩特市	86	163	144	93	144	182	163	163	180	144	124	134	134	77	144	77	96	80	129
	6	沈阳市	50	60	60	50	60	60	60	75	75	60	65	60	60	60	60	60	60	60	61
东北	7	长春市	75	135	120	110	150	120	140	160	150	110	115	115	115	115	115	115	115	115	122
	8	哈尔滨市	80	205	150	80	150	225	210	240	175	150	190	120	120	120	130	210	170	220	164
	9	上海市	70	89	85	81	86	89	90	96	100	82	88	90	92	90	93	87	84	84	88
	10	南京市	70	82	79	76	77	76	80	82	89	76	76	78	78	74	83	84	77	82	79
	11	杭州市	72	101	95	94	102	98	98	101	109	95	102	99	99	101	110	117	95	108	100
华东	12	合肥市	40	62	55	52	62	60	58	65	66	54	54	58	68	58	91	88	58	66	62
	13	福州市	100	157	140	128	157	132	138	158	165		120	115	118	108	133				134
	14	南昌市	68	94	90	82	80	84	80	86	95	73	73	71	74	72	75	73	69	71	78
	15	济南市	72	112	105	91	84	105	84	84	112	77	91	91	91	91	91	84	77	98	91

全国 2010 年第四季度建筑工种人工成本信息

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
地区	序号	地区	建筑、装饰普工	木工 (模 板工)	钢筋 工	混凝 土工	架子 工	砌筑 工 (砖瓦 工)	抹灰 工(一 般抹 灰)	抹灰、 镶贴 工	装饰 木工	防水 工	油漆 工	管工	电工	通风 工	电焊工	起重 工	玻璃工	金属 制品 安装 工	算术 平均
	16	郑州市	49	67	64	56	66	62	66	72	77	60	62	60	62	61	67	62	59	62	63
	17	武汉市	60	74	71	58	70	67	66	71	73	60	60	64	68	65	78	71	59	63	67
中南	18	长沙市	60	70	70	65	65	65	65	65	75	70	75	70	70	70	70	70	75	70	69
中用	19	广州市	65	80	75	75	85	75	80	80	90	80	80	80	90	80	90	80	80	80	80
	20	南宁市	54	80	76	64	72	60	68	83	83	65		72	72		83	60			71
	21	海口市	52	76	75	65	72	68	64	72	81	60	68	64	60	62	67	59	67	68	67
	22	重庆市	60	90	81	72	87	80	75	82	90	67	88	74	72	73	85	70	70	68	77
	23	成都市	62	97	88	72	95	83	76	86	105	69	72	68	69	67	71	64	60	64	76
西南	24	贵阳市	66	109	98	95	93	124	117	133	129	86	98	86	99	91	102	93	87	98	100
	25	昆明市	50	90	75	70	80	75	80	80	95	70	70	75	75	75	80		75	75	76
	26	拉萨市																			
	27	西安市	62	82	82	77	82	82	82	86	86	77	77	82	82	82	92	82	77	82	81
	28	兰州市	55	85	83	68	80	85	83	85	88	70	73	70	75	60	60	60	60	60	72
西北	29	西宁市	66	100	86	73	87	93	104	121	126	76	87	82	92	79	105	97	79	97	92
	30	银川市	58	87	77	61	87	86	87	94	90	68	70	76	75		73		64	77	77
	31	乌鲁木齐市	74	115	105	94	91	127	128	126	126	90	91	99	99	94	116	79	86	82	101
	平均	/日	62	94	86	75	87	90	90	98	101	77	84	80	82	77	88	81	78	82	84
	平均	/月	1359	2038	1865	1624	1903	1968	1947	2124	2191	1676	1824	1735	1787	1685	1912	1766	1700	1775	1733

说明:1、建筑工种人工成本信息包括:基本工资、工资性补贴、生产工人辅助工资、职工福利费、生产工人劳动保护费(乌鲁木齐市人工单价还包括:养老保险、医疗保险、 住房公积金)。

^{2、}建筑工种人工成本信息以日工资为主,日工资按8小时/天计算,不计算加班加点工资。涉及到日工资换算为月工资的按21.75天/月计算。

勘察项目交易信息(选登)

序号	项目名称	类型	招标单位	中标单位	中标日期
1	中船长兴造船基地二期工程	勘察中标	上海中船长兴造船有限公司	中船勘察设计研究院有限公司	2011-2-24
2	浦江镇新选址基地 4 号地块	勘察中标	上海益恒置业有限公司	上海勘测设计研究院	2011-2-28
3	华东路(航津路-洲海路)新建	勘察中标	上海浦东工程建设管理有限公司	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	2011-3-2
4	新建生产性服务业用房	勘察中标	上海莘北实业公司	上海地矿工程勘察有限公司	2011-3-3
5	虹桥商务区核心区一期 08 地块	勘察中标	上海众合地产开发有限公司	上海申元岩土工程有限公司	2011-3-4
6	康欧路西侧地块项目	勘察中标	上海绿地青城置业有限公司	中材地质工程勘查研究院	2011-2-21
7	新建福利院和老人公寓(暂定名: 乐和缘)	勘察中标	上海岛福投资管理有限公司	中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司	2011-3-7
8	大型居住社区青浦城一站安置基地	勘察中标	上海盛青房地产发展有限公司	上海协力岩土工程勘察有限公司	2011-3-8
9	浦江镇新一轮大型居住社区农民动迁安置基地 22-04 地块	勘察中标	上海馨宁置业有限公司	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司	2011-3-8
10	通信业务研发中心土建工程	勘察中标	中国电信股份有限公司	上海申元岩土工程有限公司	2011-3-9
11	留学生宿舍楼(桃李苑)	勘察中标	上海交通大学	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司	2011-3-9
12	改建南翔大型社区陈翔路(沪宜公路—规五路)道路及桥梁工程	勘察中标	上海嘉定轨道交通建设投资有限公司	上海市城市建设设计研究院	2011-3-9
13	云翔大型社区市政配套惠平路(蕴藻浜南引桥-嘉好路)工程	勘察中标	上海嘉定轨道交通建设投资有限公司	上海协力岩土工程勘察有限公司	2011-3-9
14	化工综合实训中心项目	勘察中标	上海石化工业学校	上海金地工程勘察有限公司	2011-3-9
15	TC-29 厂房工程	勘察中标	上海闵行联合发展有限公司	化学工业岩土工程有限公司	2011-3-9
16	上海张江生物医药信息与电子商务平台	勘察中标	上海张江(集团)有限公司	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	2011-3-9
17	张江生物医药公共技术平台	勘察中标	上海张江(集团)有限公司	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	2011-3-9
18	新建食品生产线项目	勘察中标	上海杏花楼食品有限公司	上海海洋地质勘察设计有限公司	2011-3-9
19	外冈农民宅基地置换一期南地块	勘察中标	上海国际汽车城产业发展有限公司	上海豪斯岩土工程技术有限公司	2011-3-10
20	科研综合楼项目	勘察中标	复旦大学附属肿瘤医院	武汉地质工程勘察院	2011-3-11
21	长兴岛潘圆公路、丰福路、合作路上水排管工程	勘察中标	上海市自来水市北有限公司	上海市水利工程设计研究院	2011-3-11
22	菊园新区 B10 地块住宅及配套用房项目	勘察中标	上海嘉宝新菊房地产有限公司	化学工业岩土工程有限公司	2011-3-11
23	金沙江路真北路口地下空间开发项目	勘察中标	上海市普陀区国有资产经营有限公司	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司	2011-3-14
24	华新镇新府中路西侧 E-5-03 地块	勘察中标	上海农工商房地产置业有限公司	上海市民防地基勘察院	2011-3-15
25	虎林中学总体改造项目	勘察中标	上海市虎林中学	中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司	2011-3-15
26	南汇第一中学改扩建	勘察中标	上海市南汇第一中学	上海千年工程设计有限公司	2011-3-15
27	盛源海滨别墅商品住宅	勘察中标	上海明裕房地产有限公司	安徽工程勘察院	2011-3-16

设计项目交易信息(选登)

序号	项目名称	类型	招标单位	中标单位	中标日期
28	崇明县文化科技中心一期工程(景观)	设计中标	上海崇明新城建设发展有限公司	上海市园林设计院有限公司	2011-2-28
29	中船长兴造船基地二期工程(含项目管理)	设计中标	上海中船长兴造船有限公司	中船第九设计研究院工程有限公司	2011-2-24
30	改建南翔大型社区陈翔路(沪宜公路—规五路)道路及桥梁工程	设计中标	上海嘉定轨道交通建设投资有限公司	上海市城市建设设计研究院	2011-3-1
31	云翔大型社区市政配套惠平路(蕴藻浜南引桥-嘉好路)工程	设计中标	上海嘉定轨道交通建设投资有限公司	上海市城市建设设计研究院	2011-3-1
32	浦江镇 4 号地块	设计中标	上海益恒置业有限公司	上海现代建筑设计(集团)有限公司	2011-2-28
33	正阳世纪星城三期D区高层住宅商品房项目	设计中标	上海奉贤正阳置业有限公司	中船第九设计研究院工程有限公司	2011-3-1
34	闸北区 279 街坊商品住宅项目	设计中标	上海天晖房地产开发有限公司	上海天华建筑设计有限公司	2011-3-2
35	商品房	设计中标	上海盛众房地产发展有限公司	上海三益建筑设计有限公司	2011-3-2
36	菊园新区 B10 地块住宅及配套用房项目	设计中标	上海嘉宝新菊房地产有限公司	上海江南建筑设计院有限公司	2011-3-2
37	通信业务研发中心土建工程	设计中标	中国电信股份有限公司	中讯邮电咨询设计院	2011-3-2
38	上海中外运海港国际物流有限公司三期项目	设计中标	上海中外运海港国际物流有限公司	上海现代华盖建筑设计有限公司	2011-3-3
39	中国电信股份有限公司综合服务中心装饰和智能化系统工程	设计中标	中国电信股份有限公司	中讯邮电咨询设计院有限公司	2011-3-4
40	江宁路桥危桥改建工程(施工图阶段总承包)	设计中标	上海市市政工程管理处	上海市政工程设计研究总院	2011-3-4
41	外冈农民宅基地置换一期南地块	设计中标	上海国际汽车城产业发展有限公司	上海江南建筑设计院有限公司	2011-3-4
42	虹桥商务区核心区一期 08 地块	设计中标	上海众合地产开发有限公司	华东建筑设计研究院有限公司	2011-3-4
43	新能源电力电子技术产品生产投资建设项目	设计中标	上海山鑫置业有限公司	上海金山规划建筑设计院有限公司	2011-3-7
45	金桥出口加工区 5 号地块 5-11 商业办公楼项目	设计中标	上海金桥出口加工区联合发展有限公司	上海中科建筑设计院有限公司	2011-3-4
46	金桥出口加工区 5 号地块 5-7 商业办公楼项目	设计中标	上海金桥出口加工区联合发展有限公司	上海中科建筑设计院有限公司	2011-3-4
47	新建海盈路南侧绿地项目	设计中标	上海青浦新城区建设发展(集团)有限公司	北京中外建建筑设计有限公司	2011-3-8
48	新建食品生产线项目	设计中标	上海杏花楼食品有限公司	上海现代建筑设计(集团)有限公司	2011-3-8
49	华泰保险全国发展后援中心	设计中标	华泰财产保险股份有限公司	中元国际工程设计研究院	2011-3-8
50	东郊苑(暂定名)(南块商业)	设计中标	上海金磊置业有限公司	上海海天建筑设计有限公司	2011-3-9
51	金陵金桥工业园区一区拆除新建项目	设计中标	上海金陵股份有限公司	中国建筑上海设计研究院有限公司	2011-3-1
52	国际论坛商务区辐一路	设计中标	上海陈家镇建设发展有限公司	上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司	2011-3-11
53	国际论坛商务区辐二路	设计中标	上海陈家镇建设发展有限公司	上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司	2011-3-11
54	国际论坛商务区辐四路	设计中标	上海陈家镇建设发展有限公司	上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司	2011-3-11
55	国际论坛商务区辐五路	设计中标	上海陈家镇建设发展有限公司	上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司	2011-3-11

监理项目交易信息(选登)

序号	项目名称	类型	招标单位	中标单位	中标日期
56	上中路 424 街坊 3/1 丘地块新建商业文化设施项目	监理中标	上海城宇滨江置业有限公司	上海同济工程项目管理咨询有限公司	2011-3-1
57	新凯家园三期 D 块住宅项目(08-05)	监理中标	上海新凯房地产开发有限公司	上海建浩工程顾问有限公司	2011-3-1
58	松江泰晤士小镇中学校舍装修改造工程	监理中标	上海民办包玉刚实验学校	上海建浩工程顾问有限公司	2011-3-1
59	轨道交通 11 号线城北路站 C 地块	监理中标	上海鸿翔置业有限公司	上海建腾建筑工程监理有限公司	2011-3-2
60	航头基地二期市政配套工程1标(经四路)	监理中标	上海市住宅建设发展中心	上海住远建设工程监理有限公司	2011-2-28
61	航头基地二期市政配套工程2标(规划一路、经五路)	监理中标	上海市住宅建设发展中心	上海恒基建设工程项目管理有限公司	2011-2-28
62	松江区建设河河道整治工程(1标)	监理中标	上海市松江区水务局	上海浦东新区建设监理有限公司	2011-3-1
63	松江区建设河河道整治工程(2标)	监理中标	上海市松江区水务局	上海新光工程咨询有限公司	2011-3-1
64	松江区建设河河道整治工程	监理中标	上海市松江区水务局	上海高波工程咨询监理有限公司	2011-3-1
65	嘉定新城 D10-15 地块保利大剧院建设项目	监理中标	上海保利茂佳房地产开发有限公司	上海建科建设监理咨询有限公司	2011-3-2
66	泖港镇 2010 年度农村生活污水处理工程	监理中标	上海市松江区泖港镇人民政府	上海新光工程咨询有限公司	2011-3-1
67	闵行区颛桥镇 194 号地块商品住宅项目(精装修)	监理中标	上海招商闵盛置业有限公司	上海鼎业民防建设咨询有限公司	2011-2-28
68	青草沙水库及取输水泵闸工程 QSK-C9(管理区工程)	监理中标	上海青草沙投资建设发展有限公司	上海上咨建设工程咨询有限公司	2011-3-3
69	青浦区精神卫生中心迁建工程	监理中标	上海青浦投资有限公司	上海奔亿建设工程监理咨询有限公司	2011-2-24
70	桥东二期就近安置动迁配套商品房(商办楼部分)	监理中标	上海国投置业有限公司	上海信达工程建设监理有限公司	2011-3-7
71	江宁路桥危桥改建工程	监理中标	上海市市政工程管理处	上海浦桥工程建设监理有限公司	2011-3-4
72	广富林 2-6 号地块商品住宅项目	监理中标	上海北方广富林置业有限公司	上海申海建设监理有限公司	2011-3-7
73	上海青浦富力桃园小区 B3 区域, 共 26 单体	监理中标	上海浦卫房地产开发有限公司	广州冶金建设监理有限公司	2011-3-7
74	张江集成电路验证与测试基地二期	监理中标	上海张江(集团)有限公司	上海金桥建设监理有限公司	2011-3-4
75	通信业务展示中心土建工程	监理中标	中国电信股份有限公司	上海容基工程项目管理有限公司	2011-3-4
76	君莲居住区 C2 地块配套商品房项目	监理中标	上海宏宙房地产开发有限公司	上海住远建设工程监理有限公司	2011-3-8
77	斜土路 2899 号(甲)教区光启文化研究中心	监理中标	天主教上海教区	上海申邑工程咨询有限公司	2011-3-8
78	世博园区专用交通联络线工程	监理中标	上海轨道交通十三号线发展有限公司	上海建浩工程顾问有限公司	2011-3-9
79	陆家嘴中心大厦(暂定名)	监理中标	上海陆家嘴金融贸易区开发股份有限公司	上海市工程建设咨询监理有限公司	2011-3-8
80	上海外高桥造船有限公司中水回用工程	监理中标	上海外高桥造船有限公司	上海建科建设监理咨询有限公司	2011-3-9
81	焦化有限公司产品结构调整多联产项目(3标)	监理中标	上海焦化有限公司	上海化工工程监理有限公司	2011-3-11
82	碧云公馆	监理中标	上海金桥出口加工区房地产发展有限公司	上海百通项目管理咨询有限公司	2011-3-11
83	三林城 ₩2-2 地块配套小学	监理中标	上海中房置业股份有限公司	上海欣安工程监理咨询有限公司	2011-3-15

施工项目交易信息(选登)

	Т	-	Т		<u></u>	1	
序号	项目名称	类型	招标单位	中标价	中标单位	中标日期	工期
84	新建崇州路一期	施工中标	上海崇明新城建设发展有限公司	2096. 15 万元	上海崇明市政工程有限公司	2011-3-1	226 日历天
85	佘山岛路一期工程	施工中标	上海崇明新城建设发展有限公司	1777.95万元	上海龙象建设有限公司	2011-3-1	220 日历天
86	南翔镇民主街西延伸段	施工中标	上海嘉定区绿洲房地产(集团)有限公司	688.31万元	上海嘉正市政工程有限公司	2011-3-1	120 日历天
87	紫琅路(漕宝路-天豪路)住宅配套工程	施工中标	上海建设项目管理有限公司	378.58万元	上海奉贤市政建设工程有限公司	2011-2-25	175 日历天
88	航头基地二期市政配套工程1标	施工中标	上海市住宅建设发展中心	933.5万元	中达建设集团股份有限公司	2011-2-28	300 日历天
89	航头基地二期市政配套工程 2 标	施工中标	上海市住宅建设发展中心	1530.49万元	上海市第四建筑有限公司	2011-2-28	290 日历天
90	航头基地二期市政配套工程 3 标	施工中标	上海市住宅建设发展中心	1326.09万元	上海奉贤建设发展(集团)有限公司	2011-2-28	298 日历天
91	航头基地二期市政配套工程 4 标	施工中标	上海市住宅建设发展中心	1070.29万元	上海市第四建筑有限公司	2011-2-28	290 日历天
92	航头基地二期市政配套工程 5 标	施工中标	上海市住宅建设发展中心	1336.27万元	河北建工集团有限责任公司	2011-2-28	280 日历天
93	航头基地二期市政配套工程6标	施工中标	上海市住宅建设发展中心	1518.36万元	上海浦东北蔡市政建筑有限公司	2011-2-28	270 日历天
94	航头基地二期市政配套工程7标	施工中标	上海市住宅建设发展中心	1448.44万元	浙江环宇建设集团有限公司	2011-2-28	290 日历天
95	特色食用菌二期基地项目	施工中标	上海市宝山区罗店镇天平村民委员会	502.35万元	上海宝晨建筑有限公司	2011-3-1	180 日历天
96	安崇路三期新建工程	施工中标	上海陈家镇建设发展有限公司	1816.64万元	上海崇明市政工程有限公司	2011-3-1	180 日历天
97	青浦区精神卫生中心迁建工程	施工中标	上海青浦投资有限公司	5113.26万元	上海海怡建设(集团)有限公司	2011-3-1	350 日历天
98	上海商城西峰公寓装修(七期)工程	施工中标	上海商城	433.94万元	上海嘉荣建设工程有限公司	2011-3-1	90 日历天
99	由由幼儿园新建	施工中标	上海市浦东新区华林幼儿园	1425.84万元	华亮建设集团股份有限公司	2011-3-1	360 日历天
100	嘉定新城德富小学室外运动场	施工中标	上海嘉定新城发展有限公司	227.75万元	上海田栅体育设施工程有限公司	2011-3-2	120 日历天
101	上海市奉贤区五四学校食堂翻建	施工中标	上海市奉贤区五四学校	212.39万元	上海海怡建设(集团)有限公司	2011-3-4	150 日历天
102	泰日学校翻建食堂	施工中标	上海市奉贤区泰日学校	210.58万元	上海海怡建设(集团)有限公司	2011-3-4	150 日历天

施工项目交易信息(选登)

序号	项目名称	类型	招标单位	中标价	中标单位	中标日期	工期
103	配套商品房老港镇地块二期	施工中标	上海宏港置业有限公司	12125.45万元	上海广厦(集团)有限公司	2011-3-4	420 日历天
104	龙吴路 777 号二期办公楼装饰项目	施工中标	上海百联房地产经营管理有限公司	749.61万元	汕头市潮阳第一建安总公司	2011-3-4	143 日历天
105	江凯路(恒南路—三鲁路)道路新建	施工中标	上海浦江工业园区投资发展有限公司	1107.54万元	上海闵行区杜行建筑市政工程有限公司	2011-2-21	170 日历天
106	上海张江集电港B区3-8研发总部项目	施工中标	上海张江集成电路产业区开发有限公司	17917.58万元	浙江创业建设工程有限公司	2011-3-4	560 日历天
107	万泰大厦 22-26 层办公楼装修工程	施工中标	上海工业投资(集团)有限公司	302.5万元	上海仲盛建设工程有限公司	2011-3-4	99 日历天
108	张江集成电路验证与测试基地二期	施工中标	上海张江(集团)有限公司	33299.85万元	上海龙象建设有限公司	2011-3-4	600 日历天
109	新源恺国际商业街-附属用房	施工中标	上海源东房地产开发有限公司	630.38万元	浙江精工世纪建设工程有限公司	2011-3-7	370 日历天
110	通信业务展示中心土建工程	施工中标	中国电信股份有限公司	5536.73万元	上海金安泰建筑安装工程有限公司	2011-3-8	400 日历天
111	龙轩路等3条段道路污水管道工程	施工中标	上海金山卫城镇建设发展有限公司	785.12万元	上海龙虹建筑工程有限公司	2011-3-8	84 日历天
112	世纪联华体育场店装修改造工程	施工中标	上海世纪联华超市徐汇有限公司	2138.16万元	上海秋元华林建筑装饰有限公司	2011-3-8	150 日历天
113	虹桥路 2285 号综合楼	施工中标	中国人民解放军 61587 部队	2512.89万元	舜杰建设(集团)有限公司	2011-3-9	355 日历天
114	中小企业大厦桩基	施工中标	上海达贤实业有限公司	2157.8万元	上海市第五建筑有限公司	2011-3-9	90 日历天
115	裕洲路新建工程	施工中标	上海陈家镇建设发展有限公司	658.99万元	上海龙象建设有限公司	2011-3-9	120 日历天
116	延安路校区中心大楼修缮	施工中标	东华大学	538.48万元	上海金鹿建设(集团)有限公司	2011-3-4	100 日历天
117	浦东新区实习学校"校安工程"	施工中标	上海市浦东新区实习学校	650.85万元	上海和畅建设发展有限公司	2011-3-9	120 日历天
118	上海船厂技工学校学生宿舍抗震加固工程	施工中标	上海船厂船舶有限公司	372.95万元	上海谷泉建筑工程有限公司	2011-3-7	160 日历天
119	上海商城东峰公寓装修(五期)工程	施工中标	上海商城	393.91万元	上海爱思考建筑装饰工程有限公司	2011-3-9	95 日历天
120	交通银行上海金山支行(筹)装修工程	施工中标	交通银行股份有限公司上海市分行	663.02万元	上海鸿立建设有限公司	2011-3-10	72 日历天
121	新建武夷路幼儿园项目	施工中标	上海市长宁区教育局	632.53万元	上海金鹿建设(集团)有限公司	2011-3-9	240 日历天
122	上海市新场中学校安工程	施工中标	上海市新场中学	443.86万元	上海申浦建筑安装有限公司	2011-3-7	150 日历天
123	大场地区第三期截污纳管工程二标段	施工中标	上海市宝山区大场镇人民政府	779.76万元	上海泽凡建筑工程有限公司	2011-3-14	135 日历天