帐号 密码	验证码 uuU	登录 免费试用 密码找回	服务列表 付费方式 会员中心~	☆设为首页 ★加入收藏 网站导航 マ
多 招标 M	商机 招标 项目 资	讯 用户发布 企业 🙈 40	00-633-1888	 中华人民共和国发展和改革委员会 中华人民共和国财政部 中华人民共和国财政部 □

bidchance.com 幕墙 设计 蝶阀 电梯 车床 印刷机 灌装设备 病床 手术室 火电 变压器 开关柜 耳标 加药装置 中华人民共和国住房和城乡建设部

▶ 中华人民共和国商务部

🕂 分享到: 🙀 🚮 人 📠 👺 👰 🕡

烯烃厂电仪计划组2018年5月维修计划调节阀备件等(独家采购)

发布日期: 2018年05月02日 | 标签: **上海市招标**

■标书代购 Q 特约项目查询 | ☆ 收藏 昌 打印 2 全屏 | ▼ 导出

以下内容, 仅对会员开放。如需查看详细内容, 请先 注册 成为会员, 已注册会员请 登录 后查看。

■ 首页 > 招标采购 > 招标公告 > <u>烯烃厂电仪计划组2018年5月维修计划调节阀备件等(独家采购)</u>

免费试用

招标编号	【正式会员登录后可浏览】	采购业主	【正式会员登录后可浏览】	招标公司	【正式会员登录后可浏览】
联系人	【正式会员登录后可浏览】	联系电话	【正式会员登录后可浏览】	通讯地址	【正式会员登录后可浏览】
邮政编码	【正式会员登录后可浏览】	截止日期	【正式会员登录后可浏览】		

公告摘要

各有关单位请于2018.05.09前与公告中联系人联系,及时参与投标等相关工作,以免错失商业机会。

部分信息内容如下: (查看详细信息请登录)

基本信息 采购预案名称: 烯烃厂电仪计划组****年*月维修计划调节阀备件等 需求类型: 生产需求 公示时间: ****/**/** **:** 公示截止时 间: ****/**/** **: ** 项目名称: 烯烃厂电仪计划组****年*月维修计划调节阀备件等(独家采购) 独家采购信息 备注: 烯烃厂电仪计划组 ****年*月维修计划需购调节阀备件等,系FISHER公司生产的调节阀备件,推荐向其代理商星域控制工程(**)有限公司采购。 业务联系信息 采 购实施单位: *********** 联系人: 童书华 联系电话: ***-******* 邮箱: 传真: ***-******** 监督联系信息 联系人: 云光辉? 电

为保证您能够顺利投标,请在 投标或购买招标文件前向招标代理 机构或招标人咨询投标详细要求, 有关招标的具体要求及情况以招标 代理机构或招标人的解释为准。

■ 热门招标公告

- 监控硬盘、网络交换机、防淋监控电
- 大颗粒工业钻石产品生产线西区2#、
- D11902 询价采购公告
- 临涣焦化4月季度二期消防杂品采购公
- 阜新后查台采购史丹利磁力钻1项
- ·中盐吉兰泰hp20180427012冷板
- · 山东省蚕业研究所铺设灌溉PPR管道工
- 临涣焦化小电机一批采购公告

■ 热门中标公告

- 贡灯及灯具
- 木材询比价-贵州水城瑞安水泥有限公
- 中国电信安阳分公司2018年日化厂办
- 五河县城关镇人民政府采购台式一体
- [线下][采购公示]广铁物资采购所关
- 总变微机五防系统检修
- 安装材料一批采购结果公告
- 永贵安顺煤矿电动葫芦及其配件询价

■ 热门拟在建项目

- 高速公路互通工程
- 总投资约687万元道路改建项目(更新
- 总投资约50万元加工精密机械生产线
- 年产50万片铭牌印刷项目
- 总投资约7200万元道路建设项目
- 安置房建设项目(更新2)
- 上海青林印务有限公司迁入项目
- 投资约5100万元商务楼装修改造工程

■ 热门VIP独家项目

- 总投资约2720万元住宅楼建设项目
- 总投资约900万元道路改建项目

- 全长约12.5公里道路扩建项目
- 总投资约1.5亿元道路改造项目
- 总建筑面积约1131平方米展柜生产线
- 总投资约4155万元污水管网改造项目
- 总投资约6.85亿元水厂建设项目(更
- 河道清淤及污水管线建设项目

关于我们 | 成功案例 | 知名客户 | 诚征代理 | 诚聘英才 | 广告服务 | 友情连接 | 帮助中心 | 法律声明 | 网站地图 | 手机版

客户咨询:400-633-1888 信息发布:010-59367890 传真号码:010-59367999 京ICP证050708号 证书 京公网安备1101080201326 总部地址:北京市海淀区车道沟一号青东商务区A座七层(100089) Copyright © 2005-2017 版权所有 招标网 北京智诚风信网络科技有限公司 北京中招国联科技有限公司 北京中招国联科技有限公司 北京中招国联科技有限公司 北京国建伟业咨询有限公司 站长统计 🛣