

上海铁路局关于杭州电务段内燃钻孔机采购的项目公告

发布日期：2018年05月02日 | 标签：[铁路招标](#) [路招标](#)

 标书代购  特约项目查询 |  收藏  打印  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。

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

*****招标公司受业主*****委托，于2018年05月02日在招标网发布上海铁路局关于杭州电务段内燃钻孔机采购的项目公告。
各有关单位请于2018. 05. 03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](#)）

公告日期：*****月**日
项目名称：**电务段内燃钻孔机采购
项目编号：OH*****
采购编号：*****
铁路局对下列货物及服务通过中国铁路局集团有限公司物资采购商务平台进行网上竞价，现邀请合格竞价人进行网上竞价。
项目信息：
采购单位：**铁路局
地址：***天目东路**号
售标截止时间：*****月**日 **时**分（办公时间内，法定节假日除外），售后不退。
竞价开启时间：*****月**日 **时**分
联系方式：*****
备注：无

铁路招标 路招标 相关的其他招标项目信息

- 基础设施业部空调采购招标（郑万铁路南阳站）
- 中铁二十一局集团路桥工程有限公司潍莱铁路WLTLSG-1标项目部矿粉采购招标公告
- 关于柯城区高铁新城项目征迁（收购）法律服务定点采购项目单一来源采购的公示
- 中铁十一局集团第一工程有限公司物资集采中心南沙港铁路、西藏仲巴公路项目钢材水泥公开招标采购公告
- 中铁二十三局集团广西壮族自治区乐业至百色公路土建工程No. 17标段项目经理部自购物资(锚具、钢绞线、钢模板)招标公告

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

- 怀远县公安局采购纸类BCHY2018-9-
- 广东省公安民警康复医院项目施工监
- 中外运一期C区地下商业及办公楼公区
- 颍上县教育局电子设备及中考体育监
- 阜新后查台采购偏航变频器2项
- 赣州市九鼎招标代理有限公司关于江
- 层流净化加装电极加湿器招标公告
- 输送带快速接头1/1(锡林郭尔蒙东猪

热门中标公告

- 临沐公司电缆询价项目采购中标公告
- 济宁北湖省级旅游度假区石桥中学(壁
- 中国电信安阳分公司2018年日化厂办
- 庆化公司供应4月份询价单
- 棉签（酒精10支装）
- 锦旗/精益生产标语/安全生产标语询
- 废钢屑2018-5-1
- 380V消防双电源自动切换柜、控制

热门拟在建项目

- 总投资约500万元浸渍纸生产线建设项
- 120万吨/年洗煤厂项目
- 总建筑面积约1.45万平方米幼儿园建
- 总投资约50万元沙发坐垫生产线建设
- 浏阳市光头强木业有限公司新建项目
- 张家口市中心城区集中供热续建项目
- 总投资约50万元厂区宿舍建设项目
- 总投资约300万元仓储物流建设项目

热门VIP独家项目

- 总建筑面积约6471平方米医院建设项
- 总投资约2.9亿元安置小区建设项目

- 总投资约1250万元道路建设项目
- 总投资约5400万元道路建设项目（更
- 总投资约1亿元复合门及木制套装门生
- 总投资约1500万元道路管网改建项目
- 河道清淤及污水管线建设项目
- 总投资约7000万元道路改建项目（更

[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 北京中招国联咨询有限公司 哈尔滨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 