

长江大学外文电子资源数据库采购（15个）进口论证公告

发布日期：2018年05月09日 | 标签：[大学招标](#)

🔍 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09日在招标网发布长江大学外文电子资源数据库采购（15个）进口论证公告。
各有关单位请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](#)）

长江大学拟对长江大学外文电子**数据库采购（**个）进行进口产品论证。经组织论证专家组论证，现将论证结果予以公告：
一、项目概况
（一）项目名称：长江大学外文电子**数据库采购（**个）
（二）采购预算：***. **万元
（三）项目内容及需求
本次采购共分*个项目包，具体需求如下：
（*）项目包名称：长江大学外文电子**数据库采购（**个）
（*）类别（货物/工程/服务）： 数据库检索服务/货物
（*）用途：长江大学学科建设、教学科研和人才培养的必备数据库
（*）采购预算：***. **万元
二、论证专家组成员名单：方辉云、陈纪椿、周绍平、李炎芳、贺治安
三、论证专家组意见：SPE网络版学院价、FirstSearch期刊库OCLC、SciFinder、Springer外文期刊、Elsevier期刊全文库SD、Engineering

大学招标 相关的其他招标项目信息

- 广外电子白板采购竞价公告
- 浙江广播电视大学办公家具项目的公开招标公告
- 其他教学专用仪器及耗材特殊电子元器件STC采购需求
- 同济大学土木学院三轴水气渗流与加载系统采购项目
- 同济大学土木学院体积压力控制器采购项目

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具体要求，
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

- 扬州顶津公司制造处一车间超滤水箱
- 山西省介休市政府采购中心关于多媒
- 新草桥中学三期综合楼项目室外运动
- 四川省友好合作交流服务中心
- 国电达拉河水轮机主轴密封询价采购
- 沂南一中教室、浴室及宿舍内部设施
- 吉林省疾病预防控制中心氧化乐果标
- 四川教育报社SCZC304944_20180007

热门中标公告

- 竞价结果详细(CB106982018001038)一
- 废铝屑、废钛合金屑、废铁屑、废铜
- 白板商城采购成交公告
- 空调商城采购成交公告
- 滨海“珺悦府”前期物业服务项目
- 窗帘采购结果公示
- 安徽省白湖监狱管理分局
- 浙江省烟草公司舟山市公司2018-2019

热门拟在建项目

- 总投资约3.9亿元安置小区建设项目
- 总投资约100万元加工石材生产线建设
- 年产1800万套针织品生产项目
- 总投资约3000万元广场景观提升及引
- 总投资约5990万元生活垃圾处理厂渗
- 综合楼外立面及内墙等维修项目
- 浙江农林大学校史馆装修改造工程
- 汽车零部件生产项目

热门VIP独家项目

- 总投资约1亿元标准化厂房建设项目
- 总投资约4.5亿元五条道路建设项目

- 总占地面积约1.12万平方米综合停车
- 总投资约3500万元立交桥建设项目
- 总投资约8965万元道路建设项目
- 总投资约5300万元联合工房建设项目
- 总建筑面积约7.76万平方米酒店及研
- 总投资约76万元小游园改建项目（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 