

[首页](#)

[政采法规](#)

[购买服务](#)

[监督检查](#)

[信息公告](#)

[GPA专栏](#)

[PPP频道](#)

当前位置：[首页](#) » [政采公告](#) » [地方公告](#) » [公开招标公告](#)

## 复旦大学江湾校区一号交叉科研楼功能化实现项目（集成电路攻关大平台、芯片与系统前沿研究院项目及微纳电子与量子计算机研究院、计算科学中心、重离子实验平台项目）施工监理公开招标公告

2020年04月22日 16:43 来源：中国政府采购网 [【打印】](#) [【显示公告概要】](#)

上海祥浦建设工程监理咨询有限责任公司受复旦大学委托，根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，现对复旦大学江湾校区一号交叉科研楼功能化实现项目（集成电路攻关大平台、芯片与系统前沿研究院项目及微纳电子与量子计算机研究院、计算科学中心、重离子实验平台项目）施工监理进行公开招标，欢迎合格的供应商前来投标。

**项目名称：**复旦大学江湾校区一号交叉科研楼功能化实现项目（集成电路攻关大平台、芯片与系统前沿研究院项目及微纳电子与量子计算机研究院、计算科学中心、重离子实验平台项目）施工监理

**项目编号：**XPNZ2020019

**项目联系方式：**

项目联系人：陆晨晖

项目联系电话：021-65198205

**采购单位联系方式：**

采购单位：复旦大学

地址：上海市杨浦区邯郸路220号

联系方式：郭老师、021-65645621

**代理机构联系方式：**

代理机构：上海祥浦建设工程监理咨询有限责任公司

代理机构联系人：陆晨晖、021-65198205

代理机构地址：上海市杨浦区宁国路129号3、4楼

## 一、采购项目的名称、数量、简要规格描述或项目基本情况介绍：

本项目位于复旦大学江湾校区，建筑估算费用（监理报价基数）：7280.8万元，其中集成电路攻关大平台、芯片与系统前沿研究院项目2516万元，微纳电子与量子计算机研究院、计算科学中心、重离子实验平台项目4764.8万元。项目具体情况：主要包括复旦大学江湾校区一号交叉科研楼功能化实现项目（集成电路攻关大平台、芯片与系统前沿研究院项目及微纳电子与量子计算机研究院、计算科学中心、重离子实验平台项目）等工程内容。招标范围：本项目招标范围为复旦大学江湾校区一号交叉科研楼功能化实现项目（集成电路攻关大平台、芯片与系统前沿研究院项目及微纳电子与量子计算机研究院、计算科学中心、重离子实验平台项目）施工监理所示范围的全过程监理服务工作。

## 二、投标人的资格要求：

本次招标要求投标人具有建设部颁发的机电安装工程施工监理甲级（含综合资质），本次招标不接受联合体投标。本标段招标人不采用投标人筛选。

## 三、招标文件的发售时间及地点等：

预算金额：165.0 万元（人民币）

时间：2020年04月23日 09:30 至 2020年04月27日 16:00(双休日及法定节假日除外)

地点：上海市杨浦区宁国路129号301室

招标文件售价：¥ 300.0 元，本公告包含的招标文件售价总和

招标文件获取方式：凡有意参加投标者，请于2020年4月23日到2020年4月27日（休息3日及以上的节假日除外）每日上午9:30—11:30时，下午13:30—16：00时到上海市杨浦区宁国路129号301室购买招标文件。获取招标文件时需携带的资料：营业执照、资质证书、法人代表证明书、法人委托书以及身份证明原件（委托书加盖公章、法人章），以上资料原件审核，复印件加盖公章。至杨浦区宁国路129号301室报名获取，招标文件工本费：人民币300元。

## 四、投标截止时间：2020年05月15日 09:30

## 五、开标时间：2020年05月15日 09:30

## 六、开标地点：

上海市杨浦区宁国路129号404室

## 七、其它补充事宜

如有，另行通知。

**八、采购项目需要落实的政府采购政策：**

贯彻现行国家政府采购政策。

主办单位：中华人民共和国财政部国库司 网站标识码：bm14000002

© 1999- 2020 中华人民共和国财政部 版权所有 | 联系我们 | 意见反馈 | 京ICP备19054529号-1