

[首页](#)[政采法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)当前位置：[首页](#) » [政采公告](#) » [中央公告](#) » [中标公告](#)

复旦大学存算一体人工智能加速器芯片流片中标公告

2024年12月05日 19:24 来源：中国政府采购网 【打印】 [【显示公告概要】](#)

一、项目编号：FW2024103104（招标文件编号：FW2024103104）

二、项目名称：复旦大学存算一体人工智能加速器芯片流片

三、中标（成交）信息

供应商名称：奇异摩尔（上海）集成电路设计有限公司

供应商地址：上海市杨浦区国宾路18号1501J-5室

中标（成交）金额：329.2000000（万元）

四、主要标的信息

序号	供应商名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准
1	奇异摩尔（上海）集成电路设计有限公司	存算一体人工智能加速器芯片流片	完成芯片后端设计，并确保芯片的总流片面积不低于24mm ² ，并提供裸die。	按招标文件要求完成服务	2024年12月至2025年9月30日。	按招标文件和投标文件服务标准完成服务

五、评审专家（单一来源采购人员）名单：

丁洪峰、韩俊杰、郭政、刘广明、陈迟晓

六、代理服务收费标准及金额：

本项目代理费收费标准：按《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号、发改办价格〔2003〕857号）所规定的收费标准乘以62.68%计算收取。

本项目代理费总金额：2.089500 万元（人民币）

七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

八、其它补充事宜

复旦大学存算一体人工智能加速器芯片流片中标公告

奇异摩尔（上海）集成电路设计有限公司服务要求最能满足采购需求，相对最优。专家组一致推荐奇异摩尔（上海）集成电路设计有限公司为中标候选人。

中标人的评审总得分：99.16。

附件：中标人投标文件中提交的《中小企业声明函》

在此，谨对积极参与本项目的所有供应商表示衷心的感谢！本公告有效期一个工作日。如对中标结果有异议，请于本公告有效期截至之日起七个工作日内以书面形式向上海政府采购项目管理有限公司(地址：上海市静安区天目中路380号11楼，邮编:200070，联系人：戴小军，联系电话：021-62091273，传真:021-33045877)提出质疑。

九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名称：复旦大学

地址：中国上海邯郸路220号

联系方式：张老师 021-65641292

2.采购代理机构信息

名称：上海政府采购项目管理有限公司

地址：上海市静安区天目中路380号11楼

联系方式：戴小军、付荣021-62091273*8009

3.项目联系方式

项目联系人：戴小军、付荣

电话：021-62091273*8009

附件下载：[\[FW2024103104\] 存算一体人工智能加速器芯片流片【发售版】.pdf](#)

附件下载：[中小企业声明函.jpg](#)



主办单位：中华人民共和国财政部国库司

网站标识码：bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2024 中华人民共和国财政部 版权所有 | 联系我们 | 意见反馈