附件2

算力强基揭榜单位申报材料

揭榜方向：

揭榜单位： （加盖单位公章）

推荐单位： （加盖单位公章）

申报日期： 年 月 日

填报须知

一、揭榜单位应仔细阅读算力强基揭榜单位申报材料的有关说明，如实、详细地填写每一部分内容。

二、除另有说明外，申报表中栏目不得空缺。申报表要求提供证明材料处，请补充附件。

三、揭榜主体所申报的产品需拥有知识产权，对报送的全部资料真实性负责，对能否按计划完成重点揭榜任务作出有效承诺，并签署企业承诺声明（见“揭榜任务承诺书”模板）。

|  |
| --- |
| **一、单位基本情况** |
| 单位名称 |  |
| 揭榜负责人 | 姓名 |  | 职务职称 |  |
| 邮箱 |  | 联系方式 |  |
| 申报联系人 | 姓名 |  | 联系方式 |  |
| 邮箱 |  | 传真 |  |
| 法定代表人 |  | 注册资本 （万元） |  |
| 单位地址 |  |
| 组织机构代码/三证合一码 |  |
| 单位性质 | □国有企业□民营企业□外资企业□事业单位其他（请注明）：  |
| 是否上市公司 | □否□是 |
| 单位人数 |  | 研发人员人数 |  |
| 揭榜单位简介 | 包括成立时间、主营业务、主要产品、技术实力、发展历程等基本情况，以及所获专利、标准、知识产权、所获竞赛类奖励荣誉等情况（需提供证明材料附后）（本部分内容不超过500字）。 |
| 参与单位一 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 参与单位二 |  |
| ...... |  |
| **二、揭榜任务信息** |
| 揭榜任务方向 | **计算**□方向1：云边端算网协同管理系统□方向2：支持超大规模参数模型的训推一体化 异构智算平台□方向3：异构算力跨域任务编排系统□方向4：训推算力一体机□方向5：大规模异构算力集群推理加速技术**存储**□方向6：磁光电融合存储系统□方向7：存储调度管理及应用技术**网络**□方向8：高性能数据处理器（DPU）□方向9：基于RoCE的智算网络□方向10：光交换智算网络技术研究与验证□方向11：面向分布式智算中心的网络关键技术研究与验证**应用**□方向12：智算中心跨域互联应用□方向13：算力电力协同应用 |
|  | □方向14：大规模通信业务场景中的算力应用**绿色低碳**□方向15：绿色算力技术研究及应用□方向16：企业绿色计算碳感知平台□方向17：冷板式液冷原生整机柜服务器□方向18：算力中心节能调优平台□方向19：新型制冷系统**安全可靠**□方向20：算力中心智能运维机器人□方向21：云边端一体化智能监测平台**其他**□方向22：算力领域的其他技术、产品、服务和平台等 |
| 揭榜产品概述 | 包括揭榜产品/服务简介、投融资概况、相关研发和应用水平，2026年预期将达到的技术及产业化应用水平等情况（多个领域产品可分别描述）（不超过1000字） |

揭榜任务申报书

一、揭榜任务介绍

**（一）揭榜任务名称及简介**

**（二）适用范围/预期用途**

预期的适用范围、应用场景、目标人群等。

**（三）任务价值及效益等**

包括预期经济效益情况、社会效益以及其他方面等情况。

二、揭榜单位现有基础及相关进展

**（一）现有基础**

揭榜单位行业地位、科研资质（如高新技术企业、企业技术中心、重点实验室等）、技术基础、人才与团队实力、主要优势等。

揭榜单位创新能力，如获得论文、专利、软件著作权、标准、专著、比赛奖励等。

揭榜负责人资质及工作经验。

项目团队承担国家相关项目情况等。

**（二）相关进展**

揭榜单位现有技术水平（对比国际先进水平）、创新及应用情况、相关研发人员、资金投入情况等。

三、重点攻关目标及计划

**（一）2026年预期目标**

主要技术指标、功能指标及性能指标等数值、含义，测试场景及评价方式等。

**（二）重点任务攻关计划**

时间进度、阶段性任务、细化目标等。

**（三）组织保障机制**

攻关团队、组织方式、协调机制、产学研用情况（如参与单位工作基础、支撑能力等）、协同创新能力（如团队成员项目合作、联合实验室等）。

**（四）潜在问题及应对举措**

四、其他相关事项说明

注：任务书篇幅不宜过长，原则上不超过5000字，重点讲述攻关目标及计划部分；如果申报多个领域，请按此模板分别填报任务书。

揭榜单位相关证明材料

一、揭榜单位研发能力证明材料。（获得专利、标准、知识产权等相关证明材料，承担国家重点研发计划、“揭榜挂帅”等项目的相关证明材料）

二、揭榜单位相关荣誉证明材料。（高新技术企业、企业技术中心、重点实验室、比赛奖励等相关证明材料）

三、攻关产品/服务当前性能指标及应用推广效果证明材料。（如第三方测试材料等）

揭榜任务承诺书

根据《工业和信息化部办公厅关于组织开展算力强基揭榜行动的通知》要求，我单位提交了XXX任务参评。

现就有关情况承诺如下：

1.我单位对所报送的全部资料真实性负责，保证所报送的产品和应用解决方案拥有知识产权，所报送产品和服务符合国家有关法律法规及相关产业政策要求。

2.我单位所报送的产品和服务符合国家保密规定，未涉及国家秘密、个人隐私和其他敏感信息。

3.相关材料中的文字和图片已经由我单位审核，确认无误。

我单位对违反上述承诺导致的后果承担全部法律责任。

我单位将根据揭榜工作方案要求，增强大局意识，切实承担主体责任，在揭榜任务实施期间认真组织、重点推进、加强保障，全力完成重点任务攻关，力求在2026年底取得实质进展，达到或超过预期目标。

联 系 人：

联系电话：

法定代表人：（签字）

公司（企业盖章）

2025年 月 日