

附 2

**2021 年人工智能产业创新任务
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《2021年人工智能产业创新任务揭榜挂帅申报指南》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）。

人工智能产业创新任务

揭榜单位申报表

单位名称	全称（如实填写）		
揭榜负责人	姓名		职务职称
	邮箱		手机
申报联系人	姓名		手机
	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	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> 事业单位 其他（请注明）：_____		
是否上市公司	<input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是		
整体业务收入 (万元)	指上一个财年（提供证明 材料）	研发投入 (万元)	指上一个财年（提供证明 材料）
其中与人工智能 业相关的业务收 入（万元）			
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			

揭榜产品名称	
重点产品方向	<p>核心基础</p> <p><input type="checkbox"/>方向 1: 高性能云端人工智能芯片</p> <p><input type="checkbox"/>方向 2: 高性能边缘端/终端计算人工智能芯片</p> <p><input type="checkbox"/>方向 3: 智能传感器</p> <p><input type="checkbox"/>方向 4: 终端人工智能推断框架</p> <p><input type="checkbox"/>方向 5: 人工智能开发服务平台及工具</p> <p>智能产品</p> <p><input type="checkbox"/>方向 6: 机器翻译系统</p> <p><input type="checkbox"/>方向 7: 三维图像身份识别系统</p> <p><input type="checkbox"/>方向 8: 智能语音交互系统</p> <p><input type="checkbox"/>方向 9: 自动驾驶虚拟仿真测试平台</p> <p><input type="checkbox"/>方向 10: 智能机器人</p> <p><input type="checkbox"/>方向 11: 智能无人机</p> <p><input type="checkbox"/>方向 12: 智能导盲产品</p> <p><input type="checkbox"/>方向 13: 智能制造关键技术装备与系统</p> <p><input type="checkbox"/>方向 14: 高精度工业视觉检测系统</p> <p>公共支撑</p> <p><input type="checkbox"/>方向 15: 人工智能训练资源库</p> <p><input type="checkbox"/>方向 16: 大规模预训练模型</p> <p><input type="checkbox"/>方向 17: 人工智能安全检测平台</p> <p>其他</p> <p><input type="checkbox"/>方向 18: 人工智能产业发展涉及的其他重要技术、产品、服务和平台等</p>
揭榜产品概述	<p>包括揭榜产品/服务简介、投融资概况、相关研发和应用水平, 2023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)</p>

揭榜单位申报产品或服务重点指标填报表

揭榜方向	揭榜产品名称	参考指标	本单位当前水平	本单位2023年目标	对指标水平的基准衡量场景或具体含义的补充说明
示例：高性能人工智能芯片		计算精度			
		算力			
		典型功耗			
		深度学习框架支持能力			
		神经网络模型训练与推理支持能力			
		产业化及应用情况			
		其他指标...			

注：1、表中指标主要包括技术指标、产业化指标等，指标不对外公开，仅用于专家和评测机构评价参考。

2、揭榜单位申报指标需包含“揭榜任务和预期目标”中所提及的指标，可在此基础上合理增加指标。表中“本单位2023年目标”至少为预计可实现的指标下限值，鼓励提出超过预期目标的2023年目标。

揭榜任务书

一、揭榜任务简要介绍

攻关产品或方案名称，涉及的主要技术、创新方向、发展趋势及前景等。

二、揭榜单位现有基础及相关进展

（一）现有基础

本单位行业地位、科研资质、技术基础、知识产权、创新能力、人才与团队实力、主要优势、主办/协办/参加的相关赛事等。

（二）相关进展

本单位重点攻关产品或服务的现有技术水平（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）2023 年预期目标

指标数值，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 6000 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

1. 揭榜单位上一财年主营业务收入证明材料。（财务会计报表、纳税证明等）
2. 揭榜单位上一财年研发投入证明材料。（财务会计报表等）
3. 揭榜单位研发能力证明材料。（获得专利、标准、知识产权等）
4. 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）
5. 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 2021 年人工智能创新任务揭榜挂帅工作的通知》要求，我单位提交了
_____产品/方案参评。

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 2023 年取得实质进展，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）

二〇二一年 月 日