附件2

2025年度先进制造业重大攻关需求征集表

（成果转化类）

填报单位：（盖章）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 一、填报单位信息 | | | |
| 成果完成单位 |  | | |
| 成果完成人 |  | 职 务 |  |
| 联系人 |  | 电 话 |  |
| 二、科技成果转化信息 | | | |
| 成果名称 |  | | |
| 所属产业体系（仅选择一个领域） | □现代石化 □先进钢铁材料 □先进硬质材料 □食品加工 □轻工纺织  □工程机械 □轨道交通装备 □电子信息 □工业软件 □音视频装备 □新能源  □先进储能材料 □生物医药及医疗器械装备 □航空航天 □低空经济 □北斗  □人工智能 □量子科技 □前沿材料 □生命工程 □其他 | | |
|
| 技术  类型 | □“卡脖子”技术 □填补国内空白技术 □国产化  □前沿性技术 □其他 | | |
| 成果转化方式（仅限一种） | □向他人转让该科技成果 □许可他人使用该科技成果  □以该科技成果作为合作条件，与他人共同实施转化  □以该科技成果作价投资，折算股份或者出资比例  □其他协商确定的方式进行科技成果转化 | | |
| 成果转化合同  （协议） | 合同（协议）的签订时间、主要内容、转化经费等。 | | |
| 成果情况介绍 | 科技成果的主要内容、知识产权、成熟度情况、是否完成小试，是否形成样品、样机等。获得过的国家、省、市的项目支持，获得过的国家、省科技奖等。 | | |
| 成果主要性能指标 |  | | |
| 成果转化承接单位基本情况 | 包括但不限于单位简介、资质、所属行业、经营情况等。 | | |
| 成果转化承接单位研发能力 | 包括但不限于研发硬件、团队、投入情况等。 | | |
| 产业化目标及经济效益 | 样例：  1、解决（突破）×××技术难题。  2、建成年产×××的生产线。  2、达产后新增产品销售收入×万元，税收×万元，利润×万元。 | | |