|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1 | | | | | | | |
| **2021年山西省重点行业重大关键共性技术需求征集汇总表** | | | | | | | |
| **序号** | **关键共性技术名称** | **领域** | **预计完成时间** | **预计技术水平** | **技术简介** | **承担单位** | **备注** |
|  |  |  |  | 国际领先、国际先进、国内领先、国内先进、省内领先、省内先进 | 主要研究内容、拟解决的核心技术、主要创新点、主要目标 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 注：1.在领域填写时主要按照信息技术应用创新、大数据融合创新、半导体、光电、光伏、炭基新材料、生物基新材料、特种金属材料、先进轨道交通装备、煤机智能制造装备、智能网联新能源汽车、通用航空、现代医药和大健康、节能环保、氢能、分布式能源与储能、可再生能源、复合材料、量子、下一代互利网、云计算与区块链产业、增材制造产业、虚拟现实、航空航天、海洋装备、冶金、能源、现代煤化工、特色轻工、建筑、新文旅产业以及其它重点领域进行填写。  2.预计技术水平填写国际领先、国际先进、国内领先、国内先进、省内领先、省内先进。  3.14大标志性、引领性产业，未来产业可以填写基础理论研究内容。 | | | | | | | |

技术负责人： 技术联系人（填报人）： 联系方式：