|  |
| --- |
| **对市十七届人大六次会议 第0018号建议的落实答复** |
| 刘智代表： |
| 您提出的关于紧盯高端前沿，引智提升创新能力 向名企名校借动能的建议，经研究答复如下： |
| 您在建议中提出的“大力推进科技企业培育、重大项目落地和成果对接”、“给予重大战略性高端研发机构重点扶持”、“推动一批关键技术突破和重大成果转化”、“探索实施重大技术‘揭榜挂帅’机制”等思路建议，已吸纳入我市当前科技创新工作中，并取得了阶段性的进展。  **一是高水平建设海河实验室。**成立海河实验室创新联合体，首批吸引了117家成员单位加入，进一步促进了海河实验室开放交流合作、资源聚集共享、凝聚发展合力。加大与产业合作力度，坚持“面向产业，重在应用”，实验室与渤海化工集团、天士力控股集团有限公司、中源协和等企业进行合作。推进自主项目立项，聚焦产业关键共性技术突破，力争从科技创新源头解决“卡脖子”难题，已完成首批自主立项项目119项，其中支撑产业应用的占80%以上。  **二是加快创新型企业发展。**加大科技型企业梯度培育力度，截至目前，评价入库雏鹰企业3746家、瞪羚企业361家、科技领军（培育）企业275家。举办2022年天津市百强“雏鹰—瞪羚—领军”科技型企业发布暨天使母基金启动会，评选优秀企业并向社会发布，搭建企业与各类创新要素的合作交流平台，助推科技型企业高质量发展。推进实施国家高企倍增行动计划，及时兑现奖励资金5.05亿元，企业所得税减按15%征收，预计减免企业所得税58亿元。积极推动落实企业研发投入后补助政策，为2279家企业落实补助资金3.75亿元，持续引导全社会加大研发投入。  **三是加强关键核心技术攻关。**充分运用“揭榜挂帅”方式，仅仅用时5个多月，成功研制了一款不使用任何化石燃料和外部电源，完全依靠纯太阳能驱动的智能网联汽车—“天津号”。集成融合了42家单位的47项先进技术，在太阳能电池等领域多项技术取得关键突破，实现了多学科、多领域和不同产业间交叉融合。组织实施2022年生物医药科技重大专项，采用“揭榜挂帅”方式推动高端医疗器械国产化替代。发布“进口冷链全流程消毒技术开发及应用示范”重大项目“揭榜挂帅”榜单，助力天津港集团在进口冷链防疫消杀工作中取得技术突破，减低冷链消杀成本，提升港口防疫检验工作效率。  **四是加速科技成果市场化转化。**以天津市科技成果交易平台为核心，发展区域、高校院所、行业、服务等四类技术转移机构，建立了“1+4”市场化的技术转移体系。开展技术交易后补助，对技术出让单位、市级成果展示交易平台、区域类技术转移机构进行补助。 |
| 2022年9月14日  （联系单位及电话：天津市科学技术局，022-58326710） |