附件

天津市技术创新中心建设方案编写提纲

一、建设基础和重要意义

1.1国内外相关技术、产业发展趋势

1.2天津相关技术、产业发展现状及存在的问题

1.3建立技术创新中心的必要性和意义

1.4建立技术创新中心的技术、产品、人力、资金、科研仪器设备等基础条件

二、总体思路

2.1技术创新中心的指导思想

2.2技术创新中心战略定位

2.3技术创新中心建设原则

2.4技术创新中心发展目标

三、建设布局

3.1技术创新中心依托单位及成员单位概况（包括实体公司名称、注册时间、注册金额、注册地点、公司介绍等）

3.2技术创新中心组建各方的权利与义务（包括组建各方在技术创新中心中的定位、角色，权利和义务等）

3.3技术创新中心负责人及主要骨干人员情况（包括从事过的主要研究任务及所负责任和作用，主要研究成果、发明专利和获奖情况，特别是与技术创新中心相关的研究成果情况介绍）

3.4技术创新中心的机构设置（包括董事会或理事会设置、部门设置、技术委员会、学术委员会等）

四、建设任务

4.1技术创新中心中长期发展战略（未来3—5年、5—10年技术创新中心发展战略，及该战略对创新中心总体发展目标的支撑情况）

4.2技术创新中心近3年具体建设任务（技术创新中心在技术创新方面拟实施的重点任务，包括创新条件建设、创新人才集聚、重点研发项目部署等。应围绕产业链梳理技术优势，凝练提出明确的技术创新目标和攻关任务，突出需要解决的行业重大关键技术问题，细化建设任务的短期、中期和长期目标。）

4.3预期成果的市场情况或技术成果转化分析（研究成果的主要应用领域和国内市场分析、预期成果的主要用户、产业化和市场前景、经济效益分析等）

五、管理运行机制

5.1 管理机制（包括项目管理机制、资金管理机制、技术研发人员分工机制及收益分配机制、人才培养机制等，以及技术研发、技术转让、专利保护、知识产权保护等规定）

5.2 运营机制（包括市场化运行机制、产学研协同创新机制、知识产权共享及转化机制等）

六、保障措施

从政策、技术、产业、人才、资金等方面提出技术创新中心建设的保障措施。

七、进度安排

7.1 建设周期

7.2 建设资金经费预算（包括投资估算、资金来源、投资计划等）

7.3 预计经济效益分析（通过成果转化、产业化等实现的经济效益）

八、其他有特色、有优势的情况

九、相关证明材料

9.1各类资质材料（包括营业执照、高企证书、股东出资证明、近2年财务审计报表等材料复印件等）

9.2支持技术创新中心成立并良好运行的条件证明（包括产业技术联盟、工程技术中心、重点实验室等相关资质证书、技术创新中心组建的章程、技术创新中心研发带头人证明材料、与技术创新中心相关的研究领域已取得的专利、标准、成果、奖励证书等，以及承担的国家科研项目、行业排名等证明材料复印件）