附件2

申报领域

**天津市高等学校创新团队培养计划**

**申报书**

团队带头人：

研 究 方 向：

所 在 学 校：

通 讯 地 址：

联 系 电 话：

申 报 日 期：

**天津市教育委员会制**

**说 明**

一、编写前请仔细阅读《天津市高等学校创新团队培养计划支持办法》。

二、编写应严肃认真、实事求是、内容翔实、文字精炼。

三、“申报领域”包括：20个领域归口申报：1.数理；2.化学化工；3.农业；4.生物与基础医学；5.临床医学与药学；6.能源；7.资源；8.环境；9.信息；10材料；11先进制造；12管理；13经济；14法律；15.哲学、马克思主义、思想政治理论教育；16.政治学、社会学、民族学；17.教育学、心理学；18.语言学、文学、新闻传播；19.历史学；20.艺术学、体育学。每份申请书选填其中之一。

四、“专业技术职位”指受聘的工作岗位，如教授、副教授、研究员、副研究员等。

五、上报的申请书至少要一份原件，每份申请书上均应附证明材料复印件。

六、申请书请用A4纸双面打印（复印），与附件一同装订成册（封面用白色铜版纸），合计不得超过80个页码。

|  |
| --- |
| **一、基本信息** |
| 研究方向 | 名称 | 中文 |  |
| 英文 |  |
| 依托建设学科 |  | 起止年月 |  年 月 至 年 月 |
| 所在研究基地 | A.国家级研究基地B.教育部重点实验室 C.教育部工程（技术）研究中心 D.天津市重点实验室 E.天津市工程（技术）研究中心 F.天津市人文社科重点研究基地 G.其它 |
| 团队带头人 | 姓名 | （本人签名） | 性别 | 1. 男
2. 女
 |  | 出生日期 |  年 月 日 | 民族 |  |
|  |
| 专业技术职位 |  | 学位 | A.博士B.硕士C.学士 |  | 最终学位授予国或地区及学校 |  | 入选的人才计划 |  |
|  |
| 行政职务 |  | 电子邮箱 |  |
| 所在工作单位（院、系、所、实验室、中心） |  |
| 通讯地址及邮编 |  |
| 联系电话 |  | 传真 |  | 手机 |  |
| 创新团队构成情况 | 总人数 | 高级 | 中级 | 初级 | 博士后 | 博士生 | 硕士生 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 专业技术职位/学位 | 研究 方向 | 在团队中的作用 | 签 字 |
| 研究骨干 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 团队成员 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **二、创新团队的基本情况** |
| 简述创新团队研究方向，团队自然形成背景和团队合作机制等。 |
| **三、创新团队带头人简介** |
| 简述大学以上学历、主要学术任职、主要科研工作经历，包括近五年主持或参加的省部级以上重大科研项目以及所获各种人才计划或基金的资助情况等。 |
| **四、创新团队研究骨干简介** |
| 简述大学以上学历、主要学术任职、主要科研工作经历等（4-6人）。 |
| **五、主要学术成绩、创新点及其科学意义、经济和社会效益** |
| 着重阐述近五年来在科学研究、成果转化、技术转移、科学普及以及社会服务等方面所取得的创新性研究成果及其产生的科学意义、经济和社会效益；在国内外同行中所处的水平，具备的优势和特色。 |
| **六、教学与人才培养** |
| 团队成员承担本科生、研究生教学任务，指导研究生学位论文，推动教学改革，获得教学成果奖励等情况。 |
| **七、创新团队成员合作研究的成果** |
| 主要论著、授权发明专利和获奖目录。按年份顺序由近及远排列。每一项按以下方式排列：论文：作者（按顺序全部列出）、年份、题目、期刊名称（影响因子）、卷（期）、页、被引用次数；专著：著者（按顺序全部列出）、年份、书名、出版社、被引用次数； 授权发明专利：发明人（按顺序全部列出）、年份、专利名称、授权专利号、授权国家或地区、转让情况；获奖：获奖项目名称、奖励类别（等级）、授予单位、获奖时间、获奖者名单（按顺序全部列出）。其中：（1）主要论著不超过10篇（部）；（2）获奖仅填报国家级奖励、省部级奖励和学术性奖励。 |
| **八、拟开展的研究工作** |
| 创新团队未来的研究方向和预期成果。 |

|  |
| --- |
| **九、经费预算** |
| **科 目** | **申请经费（万元）** | **备注（计算依据与说明）** |
| **一.研究经费** |  |  |
| 1.科研业务费 |  |  |
| （1）测试/计算/分析费 |  |  |
| （2）能源/动力费 |  |  |
| （3）会议费/差旅费 |  |  |
| （4）出版物/文献/信息传播费 |  |  |
| （5）其他 |  |  |
| 2.实验材料费 |  |  |
| （1）原材料/试剂/药品购置费 |  |  |
| （2）其他 |  |  |
| 3.仪器设备费 |  |  |
| （1）购置 |  |  |
| （2）试制 |  |  |
| 4.实验室改装费 |  |  |
| 5.协作费 |  |  |
| **二.国际合作与交流费** |  |  |
| 1.项目组成员出国合作交流 |  |  |
| 2.境外专家来华合作交流 |  |  |
| **三.其他** |  |  |
| **合 计** |  |  |

 （学校财务部门公章）

|  |
| --- |
| **十、所在高等学校学术委员会的推荐意见** |
| 对创新团队的科研业绩、创新潜力和拟开展的研究工作的评价。 （签章）年 月 日 |
| **十一、所在高等学校的推荐意见** |
| 对是否同意申报，对创新团队匹配资助经费的承诺及对所需人力、物力条件保障等。 （签章）年 月 日 |
| **十二、市教委意见** |
|  （签章）年 月 日 |

**十三、相关附件材料目录：**

（1）代表作首页复印件；

（2）如有论文、专著被评价的情况，应提供学术评价材料的复印件；

（3）必须提供授权发明专利授权书的复印件；

（4）必须提供曾获科研和学术性奖励证书的复印件。