附件

南开区科技创新三年行动计划（2020-2022年）重点工作任务分工

带“★”为牵头单位

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 任务名称 | 主要内容 | 具体举措 | 责任单位 |
| 引育高新技术企业，提升科技型企业发展质量 | 1.引进国家高新技术企业 | 围绕战略新兴产业和南开区发展定位，积极对接国内国家高新技术企业资源和“北上深杭”等地前沿科技创新企业。 | ★合作交流办  科技局 |
| 2.培育高新技术企业 | ①完善高新技术企业培育政策，对首次认定、整体迁入、再认定、入库培育企业等给予财政奖励。②建立高新技术企业培育库，实行多库联动，构建遴选、入库、培育、认定“四个一批”工作机制，积极推动高企申报与认定工作。 | 科技局 |
| 3.开展科技型企业梯度培育 | ①开展“雏鹰—瞪羚—领军”梯度培育，落实创新型领军企业培育政策，强化与天津市自创区、高新区政策衔接匹配。②建立科技企业动态分析系统，分类精准施策，加强对高成长企业的政策支持和创新引领。 | 科技局 |
| 4.打造知识产权示范培育项目 | 开展专利消零行动，优化企业知识产权服务，加强知识产权战略布局，推进企业知识产权托管试点工作，创建全国知识产权试点、示范城区。 | 知识产权局 |
| 5.完善创业孵化服务链条 | ①支持企业主导建设高水平建设双创示范基地，打造众创空间、孵化器、小型微型企业创业创新示范基地、大学生创业孵化基地、博士创业园等孵化载体。②发挥大企业内部孵化平台功能，打造一批符合南开区发展定位的专业化、特色化孵化器，加快“众创空间—孵化器—加速器”创业孵化链条建设。 | ★科技局  协同创新办  科创公司 |
| 6.共建新型研发机构 | 探索产业技术研究院等新型研发机构的发展路径，与国内知名大学合作建设新型产业技术研究院，支持产业技术研究院技术成果转移转化。 | ★科技局  协同创新办 |
| 打造载体平台，推进科技创新标志区、集聚区建设 | 7.推动未来里十字街区恢复建设 | 对原有封闭式建筑组团进行开放式更新改造，有效整合周边科研院所技术和载体优势，将2万平米十字街区打造成为开放式创业社区。 | ★科技局  科创公司  协同创新办 |
| 8.筹划科技广场运营招商 | 谋划21万平米科技广场解冻后运营规划，发挥大学校友资源优势，引进校友企业和国内外知名科技总部落户园区。 | ★协同创新办  科技局  科创公司 |
| 9.改建启航新动能引育中心 | ①改造位于宜宾道 22 号2.3万平米的原天马缝纫机厂老旧厂房，保留老厂区建筑风貌，打造为兼具办公和小规模生产功能的科技园区，用于承接高校院所成果转化加速阶段项目。②聚集一批有小规模装配加工需求的智能科技企业，形成硬科技产业引育中心。 | ★合作交流办  科创公司  科技局  协同创新办 |
| 10.打造产城融合西营门标杆区 | 分期收储、梯次招标开发西营部门片区，该项目主要用于承接大学院所硬科技成果转化，打造3个产业集群，智能制造产业集群、医疗健康产业集群、智慧互联产业集群。 | ★城投公司  西区办  科技局  协同创新办  科创公司 |
| **推进天津大学科技园提升、南开大学科技园复建** | 11.升级天津大学科技园 | ①一期拟改造天津药物研究院鞍山西道院区，将15800平米药研院现闲置院区建设成为天津大学校友创新创业示范特区。②二期拟利用天津大学北门地铁上盖项目。发展以创意产业、科技产业为核心，以多元化配套服务功能为辅的现代服务业产业集群。 | ★科技局  协同创新办 |
| 12.复建南开大学科技园 | ①利用科苑大厦5700平米办公空间，积极发挥南开大学学科人才优势，积极导入校友企业家联谊会资源，引导校友、师生创新创业项目入驻科技园。  ②支持南开大学校友参照北洋海棠基金模式成立校友创业基金。 | ★协同创新办  科技局  科创公司 |
| 建设科技成果转移转化示范区，形成从科技创新到产业提升的新机制 | 13.高水平建设“科技成果转移转化示范区” | ①完成市区两级科技成果交易平台建设，投入运营开展服务。②加强我区技术转移转化人才队伍建设，加强对技术转移人才的培养。③引进聚集一批市场化专业技术转移机构，构建与国内外技术市场互联互通的技术转移网络。④加强对技术转移转化工作政策引导，开展技术转移专业人才技术资格认定，对开展成果转化工作绩效显著的技术转移服务机构和技术转移专业人员给予补助。 | ★科技局  协同创新办  科创公司 |
| 14.深化与驻区大学合作 | ①落实与天津大学、南开大学全面战略合作协议，全面深化合作。②与大学协商搭建区、校、企三方产学研协同合作平台。③建立人才联合培养机制。④支持区内企业使用大学研发平台、共享实验仪器。 | ★协同创新办  科技局  科创公司 |
| 15.建立南开区大学、院所、企业科技成果库和区内企业技术需求库 | 打造科技成果展示交易、供需对接、成果融资等科技成果市场化流动平台，建立“企业出题、高校院所破题、政府助题”的产学研合作机制。 | ★科技局  协同创新办  科创公司 |
| 16.积极承接北京科技成果转化 | 加强与中科院、工程院、清华大学、北京大学、北京航空航天大学等北京高端院所合作，吸引更多高水平成果落地转化。 | ★合作交流办  科技局  协同创新办 |
| 引育高水平创新人才和团队，优化创业人才服务体系 | 17.加快科技创新人才聚集 | ①依托天南大海外校友会，利用各类高端学术论坛，从海外延揽高层次人才，引育创新型人才。②落实“海河英才”行动计划，定制以企业需求为主导、吸引高端人才创业为主的区域定向化政策。③加大“项目+团队”挖掘力度，拓宽引才引智渠道。 | ★人社局  科技局  协同创新办 |
| 18.优化科技人才服务 | ①完善引人留才政策体系，建立专业化人才服务队伍，建立“人才点餐、政府配餐”机制。②打造服务“南开品牌”，在重点楼宇、科技载体等设置人才服务工作站，为重点企业配备人才服务专员等。 | ★人社局  科技局  协同创新办 |