青海省二○一九年补充科技计划项目

青海省科学技术厅

二○一九年十二月

| 青海省二〇一九年重点研发与转化计划项目表 | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **项目名称** | **研究内容及指标** | **主持部门** | **承担单位** | **项目负责人** | **起止年限** | **经费（万元）** | | | | | | | **备注** |
| **预期总经费** | **自筹科研经费** | **财政科技专项资金** | **2019年资助** | **2020年资助** | **2021年资助** | **2022年资助** |
| 一、科技成果转化专项 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019-SF-172 | 青海省智慧科技大数据基础平台建设项目（一期） | **研究内容：**  1.青海省科技大数据中心战略规划研究；  2.青海省科技大数据平台架构体系研究；  3.青海省科技大数据平台架构设计与建设（一期）；  4.青海省科技大数据展示中心规划与建设（一期）。  **技术指标：**  1.完成青海省科技大数据展示中心规划设计方案1套；  2.完成青海省科技大数据10大类、32个子类数据资源梳理，资源量不低于20t；  3.建立青海省科技大数据采集与共享规范标准1套；  4.建立科技大数据支撑决策模型5个；  5.建立科技大数据可视化建模系统1套；  6.开发多目标的信息数据交换接口；  7.编制面向“十四五”青海省科技大数据发展规划研究报告1份。  **预期成果：**  1.申请发明专利1件；  2.登记成果1项；  3.登记软件著作权2项；  4.发表中文核心期刊论文1篇。  **社会效益指标：**  1.打造“一站式”科技政务服务大厅，构建一体化的科技云平台，针对企业、创新机构、科技服务机构、公众需求为导向的智慧化政务应用服务，形成“一站式”的网上办事体系和创新服务体系，为科技用户提供智慧化的服务体验；  2.挖掘科技资源的关联价值，盘活科技资源，通过科技政务数据与科研活动数据、科技基础支撑数据、科研需求数据的融通，为科技活动的开展提供优质全面的数据支撑。 | 青海省科学技术厅 | 青海省科学技术信息研究所有限公司、联通系统集成有限公司青海省分公司 | | 2019.12  -  2021.12 | 300 | 0 | 300 | 300 | 0 | 0 | 0 |  |
| **科技成果转化专项合计** | | | | | | | 300 | 0 | 300 | 300 | 0 | 0 | 0 |  |
| **重点研发与转化计划合计** | | | | | | | 300 | 0 | 300 | 300 | 0 | 0 | 0 |  |