# 安徽省科学技术厅 2019 年部门预算

2019年2月

## 目 录

#### 第一部分 部门概况

- 1. 主要职责
- 2. 部门预算单位构成
- 3.2019年度主要工作任务

### 第二部分 2019 年部门预算表

- 1. 安徽省科学技术厅 2019 年财政拨款收支总表
- 2. 安徽省科学技术厅 2019 年一般公共预算支出表
- 3. 安徽省科学技术厅 2019 年一般公共预算基本支出表
- 4. 安徽省科学技术厅 2019 年政府性基金预算支出表
- 5. 安徽省科学技术厅 2019 年国有资本经营预算支出表
- 6. 安徽省科学技术厅 2019 年收支总表
- 7. 安徽省科学技术厅 2019 年收入总表
- 8. 安徽省科学技术厅 2019 年支出总表
- 9. 安徽省科学技术厅 2019 年政府采购支出表
- 10. 安徽省科学技术厅 2019 年政府购买服务支出表

### 第三部分 2019 年部门预算情况说明

- 1. 关于 2019 年财政拨款收支预算总体情况说明
- 2. 关于 2019 年一般公共预算财政拨款情况说明
- 3. 关于 2019 年一般公共预算基本支出情况说明
- 4. 关于 2019 年政府性基金预算拨款情况说明
- 5. 关于 2019 年国有资本经营预算拨款情况说明
- 6. 关于 2019 年收支预算总体情况说明
- 7. 关于 2019 年收入预算情况说明
- 8. 关于 2019 年支出预算情况说明
- 9. 其他重要事项情况说明

### 第四部分 名词解释

### 第一部分 部门概况

#### 一、主要职责

根据《中共安徽省委办公厅 安徽省人民政府办公厅关于印 发安徽省科学技术厅职能配置、内设机构和人员编制规定的通 知》(厅[2018]87号),省科学技术厅主要职责是:

- (一)拟订省创新驱动发展战略以及科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。
- (二)统筹推进创新体系建设和科技体制改革,会同有关部门健全技术创新激励机制。优化科研体系建设,指导科研机构改革发展,推动企业科技创新能力建设,承担推进科技军民融合发展相关工作,推进重大科技决策咨询制度建设。
- (三)建立公开统一的科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议,推动多元化科技投入体系建设,协调管理省财政科技计划(专项、基金等)并监督实施。
- (四)拟订基础研究规划、政策和标准并组织实施,组织协调基础研究和应用基础研究。拟订科技创新基地建设规划并监督实施,参与编制重大科技基础设施建设规划和监督实施,牵头推进国家实验室建设,管理全省实验动物工作。推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。
- (五)编制省重大科技项目规划并监督实施,统筹关键共性 技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创新,

牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。组织协调大科学计划和大科学工程。负责与中国科学院、中国工程院联络协调工作。

- (六)组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施。组织开展重点领域技术发展需求分析,提出重大任务并监督实施。
- (七)牵头技术转移体系建设,拟订科技成果转移转化和促进产学研结合的相关政策措施并监督实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。
- (八)统筹区域科技创新体系建设,指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设,推动科技园区建设。
- (九)负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理,指导科技评价机制改革,统筹科研诚信建设。组织实施国家创新调查和科技报告制度,指导全省科技保密工作。
- (十)拟订科技对外交往与创新能力开放合作的规划、政策和措施,组织开展对外科技合作与科技人才交流。指导相关部门和市县对外科技合作与科技人才交流工作。
- (十一)负责引进国外智力工作。拟订重点引进外国专家总体规划、计划并组织实施,建立外国高层次科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。拟订出国(境)培训总体规划、政策和年度计划并监督实施。
- (十二)会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策, 建立健全科技人才评价和激励机制,组织实施科技人才计划,

推动高端科技创新人才队伍建设。拟订科学普及和科学传播规划、政策。

- (十三)负责省科学技术奖、黄山友谊奖的评审组织工作。
- (十四)负责省自然科学基金工作管理、统筹协调和监督评估。
  - (十五)完成省委、省政府交办的其他任务。

(十六) 职能转变。围绕贯彻实施创新驱动发展战略,加强、优化、转变政府科技管理和服务职能,完善科技创新制度和组织体系,加强宏观管理和统筹协调,减少微观管理和具体审批事项,加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变,深入推进科技计划管理改革,建立统一的科技管理平台,减少科技计划项目重复、分散、封闭、低效和资源配置"碎片化"的现象。政府部门不直接管理具体科研项目,委托项目管理专业机构开展项目受理、评审、立项、过程管理、验收等具体工作。对一般性出国(境)培训项目和其他培训项目不再进行审批审核,由各部门结合本行业本领域实际安排。对科研机构组建和调整事项不再进行审核,重在加强规划布局和绩效评价。进一步改进科技人才评价机制,建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技人才评价体系和激励政策,统筹科技人才队伍建设和引进国外智力工作。

#### 二、部门预算单位构成

从预算单位构成看,安徽省科学技术厅 2019 年度部门预算包括厅本级预算和厅下属单位预算,纳入部门预算编制范围的单位共12个,具体情况见下表。

| 序号 | 单位名称                     | 单位性质        |
|----|--------------------------|-------------|
| 1  | 安徽省科学技术厅本级               | 行政单位        |
| 2  | 安徽省科学技术研究院               | 公益一类事业单位    |
| 3  | 安徽省科学技术情报研究所             | 公益一类事业单位    |
| 4  | 安徽省科学技术档案馆               | 公益一类事业单位    |
| 5  | 安徽省科技成果转化服务中心            | 公益一类事业单位    |
| 6  | 安徽中澳科技职业学院               | 公益二类事业单位    |
| 7  | 安徽省科技厅四里河科研基地后勤管理处       | 公益二类事业单位    |
| 8  | 安徽省对外科技交流中心              | 公益二类事业单位    |
| 9  | 安徽省煤炭科学研究院               | 公益二类事业单位    |
| 10 | 安徽省科技研究开发中心(财政全额拨款离退休人员) | 未划分单位(转制单位) |
| 11 | 安徽省生物研究所(财政全额拨款离退休人员)    | 未划分单位(转制单位) |
| 12 | 安徽光电技术研究所(财政全额拨款离退休人员)   | 未划分单位(转制单位) |

#### 三、2019年度主要工作任务

2019年,全省科技创新工作将以提升科技支撑高质量发展能力为主线,以推进"四个一"创新主平台建设为抓手,以加强"一室一中心"建设为先锋,围绕打通基础研究到成果转化和产业化通道,统筹加强原始创新、技术创新、产业创新、区域创新、制度创新,力争全社会研发投入占生产总值的比重达到 2.13%,万人发明专利拥有量突破 10.5件,吸纳技术合同交易额突破 280 亿元,实现高新技术产业产值和增加值增长 12%

左右,新增高新技术企业 500 家,区域创新能力继续保持全国第一方阵。重点抓好 5 项工作。

- (一)加强原始创新,打造原创科技成果策源地。加快建设中科院量子信息与量子科技创新研究院,创建量子信息科学国家实验室。依托合肥综合性国家科学中心,加快建设聚变堆主机关键系统综合研究设施等重大科技基础设施,积极争取在合肥布局建设E级超级计算机。瞄准国家创新战略,支持推进"一室一中心"建设。启动实施国家自然科学基金安徽省区域创新联合基金,共同支持一批重大基础研究项目。
- (二) 加强技术创新,提升关键核心技术"攻尖"能力。 建立健全关键核心技术集中攻关机制,聚焦制约我省产业发展 "卡脖子"技术领域,组织实施 600 项省科技重大专项和重点 研发计划项目,攻克一批关键核心技术。按照"尖端引领、集 中布局"原则,高标准建设滨湖科学城,组织举办第二届大院 大所合作暨科技成果对接会,加快引进建设一批国内外知名高 校院所分支机构以及新型研发机构。
- (三)加强产业创新,培育经济发展新动能。实施促进科技成果转化行动,组建运行省科技成果转化引导基金,建立健全科技融资担保体系。建成运行安徽创新馆,引进汇桔网建设运行汇淮知识产权对接交易平台,鼓励县域、开发园区等加快发展专业化科技企业孵化器、众创空间。实施科技型中小企业创新能力提升计划,培育高新技术企业。支持合肥高新区建设世界一流园区,鼓励创建国家、省级高新区。

- (四)加强区域创新,构建高效协同区域创新体系。加快建设合芜蚌国家自主创新示范区,支持符合条件的地区积极争创国家创新型试点城市、创新型县市、创新型乡镇,开展省级创新型城市、创新型县市、创新型乡镇创建工作,打造区域创新战略支点和经济增长极。提升科技支撑乡村振兴发展能力,加强皖北、大别山革命老区和贫困地区倾斜支持。
- (五)加强制度创新,深化科技体制机制改革。推进科技项目评审、人才评价、机构评估改革,优化科研项目和经费管理,扩大科研单位和科研人员自主权。推进实施新时代"江淮英才计划",省扶持50家左右高层次科技人才团队在皖创新创业。实施"一带一路"科技创新行动计划,推进长三角区域创新共同体建设。加强科研信用体系建设。

## 第二部分 2019 年部门预算表

部门公开表 1

## 安徽省科学技术厅 2019 年财政拨款收支总表

| 收 入            |           |                      | 支 出       |           | . /3/0   |                        |
|----------------|-----------|----------------------|-----------|-----------|----------|------------------------|
| 项目             | 预算数       | 项目                   | 合计        | 一般公共预算 拨款 | 政性 金 第 款 | 国有资<br>本经营<br>预算拨<br>款 |
| 一、一般公共预算拨款收入   | 189624. 7 | 一、一般公共服务支出           |           |           |          |                        |
| 其中: 国库管理非税收入   | 9888. 9   | 二、外交支出               |           |           |          |                        |
| 二、政府性基金预算拨款收入  |           | 三、国防支出               |           |           |          |                        |
| 三、国有资本经营预算拨款收入 |           | 四、公共安全支出             |           |           |          |                        |
|                |           | 五、教育支出               | 2839. 3   | 2839. 3   |          |                        |
|                |           | 六、科学技术支出             | 184400.8  | 184400.8  |          |                        |
|                |           | 七、文化旅游体育与传媒支出        |           |           |          |                        |
|                |           | 八、社会保障和就业支出          | 1778. 2   | 1778. 2   |          |                        |
|                |           | 九、卫生健康支出             | 274.5     | 274. 5    |          |                        |
|                |           | 十、节能环保支出             |           |           |          |                        |
|                |           | 十一、城乡社区支出            |           |           |          |                        |
|                |           | 十二、农林水支出             |           |           |          |                        |
|                |           | 十三、交通运输支出            |           |           |          |                        |
|                |           | 十四、资源勘探信息等支出         |           |           |          |                        |
|                |           | 十五、商业服务业等支出          |           |           |          |                        |
|                |           | 十六、金融支出              |           |           |          |                        |
|                |           | 十七、援助其他地区支出          |           |           |          |                        |
|                |           | 十八、自然资源海洋气象等支出       |           |           |          |                        |
|                |           |                      | 331.9     | 331. 9    |          |                        |
|                |           | ├──<br>│ 二十、粮油物资储备支出 |           |           |          |                        |
|                |           | 二十一、灾害防治及应急管理支出      |           |           |          |                        |
|                |           | 二十二、其他支出             |           |           |          |                        |
|                |           | 二十三、债务还本支出           |           |           |          |                        |
|                |           | 二十四、债务付息支出           |           |           |          |                        |
| 本年收入小计         | 189624. 7 | 本年支出小计               | 189624. 7 | 189624. 7 |          |                        |
| 上年结转           |           | 结转下年                 |           |           |          |                        |
| 一般公共预算         |           | 一般公共预算               |           |           |          |                        |
| 政府性基金预算        |           | 政府性基金预算              |           |           |          |                        |
| 国有资本经营预算       |           | 国有资本经营预算             |           |           |          |                        |
| 收入总计           | 189624. 7 | 支出总计                 | 189624. 7 | 189624. 7 |          |                        |

## 安徽省科学技术厅 2019 年一般公共预算支出表

|         | 功能分类科目               |             | 预算数       |             |
|---------|----------------------|-------------|-----------|-------------|
| 科目编码    | 科目名称                 | 合计          | 基本支出      | 项目支出        |
| 205     | 教育支出                 | 2, 839. 3   | 1, 605. 6 | 1, 233. 7   |
| 20503   | 职业教育                 | 2, 839. 3   | 1, 605. 6 | 1, 233. 7   |
| 2050305 | 高等职业教育               | 2, 839. 3   | 1, 605. 6 | 1, 233. 7   |
| 206     | 科学技术支出               | 184, 400. 8 | 3, 341. 5 | 181, 059. 3 |
| 20601   | 科学技术管理事务             | 2, 927. 7   | 1, 390. 9 | 1, 536. 8   |
| 2060101 | 行政运行                 | 1, 390. 9   | 1, 390. 9 |             |
| 2060102 | 一般行政管理事务             | 1. 1        |           | 1. 1        |
| 2060199 | 其他科学技术管理事务支出         | 1, 535. 7   |           | 1, 535. 7   |
| 20602   | 基础研究                 | 8, 000. 0   |           | 8, 000. 0   |
| 2060203 | 自然科学基金               | 8, 000. 0   |           | 8, 000. 0   |
| 20603   | 应用研究                 | 3, 113. 1   | 1, 950. 6 | 1, 162. 5   |
| 2060301 | 机构运行                 | 2, 513. 1   | 1, 950. 6 | 562. 5      |
| 2060302 | 社会公益研究               | 600. 0      |           | 600. 0      |
| 20604   | 技术研究与开发              | 145, 000. 0 |           | 145, 000. 0 |
| 2060402 | 应用技术研究与开发            | 145, 000. 0 |           | 145, 000. 0 |
| 20605   | 科技条件与服务              | 6, 360. 0   |           | 6, 360. 0   |
| 2060502 | 技术创新服务体系             | 2, 660. 0   |           | 2, 660. 0   |
| 2060503 | 科技条件专项               | 3, 700. 0   |           | 3, 700. 0   |
| 20699   | 其他科学技术支出             | 19, 000. 0  |           | 19, 000. 0  |
| 2069999 | 其他科学技术支出             | 19, 000. 0  |           |             |
| 208     | 社会保障和就业支出            | 1, 778. 2   | 1, 778. 2 |             |
| 20805   | 行政事业单位离退休            | 1, 778. 2   | 1, 778. 2 |             |
| 2080501 | 归口管理的行政单位离退休         | 127. 2      | 127. 2    |             |
| 2080502 | 事业单位离退休              | 1, 138. 4   | 1, 138. 4 |             |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险<br>缴费支出 | 474. 4      | 474. 4    |             |

| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费<br>支出 | 38. 2       | 38. 2     |             |
|---------|--------------------|-------------|-----------|-------------|
| 210     | 卫生健康支出             | 274. 5      | 274. 5    |             |
| 21011   | 行政事业单位医疗           | 274. 5      | 274. 5    |             |
| 2101101 | 行政单位医疗             | 125. 3      | 125. 3    |             |
| 2101102 | 事业单位医疗             | 149. 2      | 149. 2    |             |
| 221     | 住房保障支出             | 331. 9      | 331. 9    |             |
| 22102   | 住房改革支出             | 331. 9      | 331. 9    |             |
| 2210201 | 住房公积金              | 233. 8      | 233.8     |             |
| 2210202 | 提租补贴               | 98. 1       | 98. 1     |             |
|         | 合计                 | 189, 624. 7 | 7, 331. 7 | 182, 293. 0 |

# 安徽省科学技术厅 2019 年一般公共预算基本支出表

|       | 经济分类科目         | <b>工石 / 世 米</b> - |  |  |
|-------|----------------|-------------------|--|--|
| 科目编码  | 科目名称           | 预算数               |  |  |
| 301   | 工资福利支出         | 4, 366. 8         |  |  |
| 30101 | 基本工资           | 1, 512. 8         |  |  |
| 30102 | 津贴补贴           | 415. 5            |  |  |
| 30103 | 奖金             | 34.5              |  |  |
| 30107 | 绩效工资           | 1, 113. 6         |  |  |
| 30108 | 机关事业单位基本养老保险缴费 | 554.7             |  |  |
| 30109 | 职业年金缴费         | 78. 3             |  |  |
| 30110 | 城镇职工基本医疗保险缴费   | 231. 3            |  |  |
| 30112 | 其他社会保障缴费       | 89. 4             |  |  |
| 30113 | 住房公积金          | 294. 5            |  |  |
| 30114 | 医疗费            | 42. 2             |  |  |
| 302   | 商品和服务支出        | 1, 449. 8         |  |  |
| 30201 | 办公费            | 101. 1            |  |  |
| 30202 | 印刷费            | 24. 5             |  |  |
| 30203 | 咨询费            | 6.0               |  |  |
| 30204 | 手续费            | 1.0               |  |  |
| 30205 | 水费             | 16. 9             |  |  |
| 30206 | 电费             | 113. 5            |  |  |
| 30207 | 邮电费            | 17. 1             |  |  |
| 30209 | 物业管理费          | 150. 2            |  |  |
| 30211 | 差旅费            | 68.0              |  |  |
| 30212 | 因公出国(境)费用      | 41. 2             |  |  |
| 30213 | 维修(护)费         | 47. 5             |  |  |
| 30214 | 租赁费            | 5. 0              |  |  |
| 30215 | 会议费            | 125. 4            |  |  |
| 30216 | 培训费            | 61. 2             |  |  |
| 30217 | 公务接待费          | 12. 3             |  |  |

| 30218 | 专用材料费         | 10.0      |
|-------|---------------|-----------|
| 30226 | 劳务费           | 219. 1    |
| 30227 | 委托业务费         | 44.0      |
| 30228 | 工会经费          | 90. 2     |
| 30229 | 福利费           | 87. 9     |
| 30231 | 公务用车运行维护费     | 50. 5     |
| 30239 | 其他交通费用        | 93. 0     |
| 30299 | 其他商品和服务支出     | 64. 2     |
| 303   | 对个人和家庭的补助     | 1, 480. 6 |
| 30301 | 离休费           | 245. 1    |
| 30302 | 退休费           | 993. 8    |
| 30305 | 生活补助          | 8. 6      |
| 30307 | 医疗费补助         | 88. 7     |
| 30308 | 助学金           | 22. 2     |
| 30399 | 其他对个人和家庭的补助支出 | 122. 2    |
| 310   | 资本性支出         | 34. 5     |
| 31002 | 办公设备购置        | 34. 5     |
|       | 合计            | 7, 331. 7 |

## 安徽省科学技术厅 2019 年政府性基金预算支出表

单位: 万元

|      | 功能分类科目 | 政府 | 性基金预算拨 | 款支出  |
|------|--------|----|--------|------|
| 科目编码 | 科目名称   | 合计 | 基本支出   | 项目支出 |
|      |        |    |        |      |

注:安徽省科学技术厅 2019 年没有政府性基金预算拨款收入,也没有政府性基金预算支出,故本表无数据。

## 安徽省科学技术厅 2019 年国有资本经营预算支出表

单位:万元

|      | 功能分类科目 | 国有资 | <b>长本经营预算</b> | 发款支出 |
|------|--------|-----|---------------|------|
| 科目编码 | 科目名称   | 合计  | 基本支出          | 项目支出 |
|      |        |     |               |      |

注:安徽省科学技术厅 2019 年没有国有资本经营预算拨款收入,也没有国有资本经营预算支出,故本表无数据。

## 安徽省科学技术厅 2019 年收支总表

| 收 入            |           | 支 出             |             |  |
|----------------|-----------|-----------------|-------------|--|
| 项目             | 预算数       | 项目              | 预算数         |  |
| 一、一般公共预算拨款收入   | 189624. 7 | 一、一般公共服务支出      |             |  |
| 二、政府性基金预算拨款收入  |           | 二、外交支出          |             |  |
| 三、国有资本经营预算拨款收入 |           | 三、国防支出          |             |  |
| 四、财政专户管理非税收入   | 1, 750. 0 | 四、公共安全支出        |             |  |
| 五、其他收入         | 1433. 4   | 五、教育支出          | 4, 589. 3   |  |
|                |           | 六、科学技术支出        | 185, 569. 9 |  |
|                |           | 七、文化旅游体育与传媒支出   |             |  |
|                |           | 八、社会保障和就业支出     | 1, 957. 7   |  |
|                |           | 九、卫生健康支出        | 357. 4      |  |
|                |           | 十、节能环保支出        |             |  |
|                |           | 十一、城乡社区支出       |             |  |
|                |           | 十二、农林水支出        |             |  |
|                |           | 十三、交通运输支出       |             |  |
|                |           | 十四、资源勘探信息等支出    |             |  |
|                |           | 十五、商业服务业等支出     |             |  |
|                |           | 十六、金融支出         |             |  |
|                |           | 十七、援助其他地区支出     |             |  |
|                |           | 十八、自然资源海洋气象等支出  |             |  |
|                |           | 十九、住房保障支出       | 514.0       |  |
|                |           | 二十、粮油物资储备支出     |             |  |
|                |           | 二十一、灾害防治及应急管理支出 |             |  |
|                |           | 二十二、其他支出        |             |  |
|                |           | 二十三、债务还本支出      |             |  |
|                |           | 二十四、债务付息支出      |             |  |
|                |           |                 |             |  |
| 本年收入小计         | 192808. 1 | 本年支出小计          | 192988.3    |  |
| 上年结转           |           | 结转下年            |             |  |
| 一般公共预算         |           | 一般公共预算          |             |  |
| 政府性基金预算        |           | 政府性基金预算         |             |  |
| 国有资本经营预算       |           | 国有资本经营预算        |             |  |
| 财政专户           |           | 财政专户            |             |  |
| 其他             | 180. 2    | 其他              |             |  |
|                |           |                 |             |  |
| 收入总计           | 192988. 3 | 支出总计            | 192988. 3   |  |

# 安徽省科学技术厅 2019 年收入总表

单位: 万元

|         | 功能科目         | 合计          | 上年结转   | 一般公共预       | 政府性<br>基金预 | 国有资 本经营    | 财政专户<br>管理非税 | 其他收入      |
|---------|--------------|-------------|--------|-------------|------------|------------|--------------|-----------|
| 科目编码    | 科目名称         | H N         | 工十知权   | 算拨款收入       | 算拨款<br>收入  | 预算拨<br>款收入 | 收入           | 光化的人      |
| 205     | 教育支出         | 4, 589. 3   |        | 2, 839. 3   |            |            | 1, 750. 0    |           |
| 20503   | 职业教育         | 4, 589. 3   |        | 2, 839. 3   |            |            | 1, 750. 0    |           |
| 2050305 | 高等职业教育       | 4, 589. 3   |        | 2, 839. 3   |            |            | 1, 750. 0    |           |
| 206     | 科学技术支出       | 185, 569. 9 | 154. 2 | 184, 400. 8 |            |            |              | 1,014.9   |
| 20601   | 科学技术管理事务     | 2, 927. 7   |        | 2, 927. 7   |            |            |              |           |
| 2060101 | 行政运行         | 1, 390. 9   |        | 1, 390. 9   |            |            |              |           |
| 2060102 | 一般行政管理事务     | 1. 1        |        | 1. 1        |            |            |              |           |
| 2060199 | 其他科学技术管理事务支出 | 1, 535. 7   |        | 1, 535. 7   |            |            |              |           |
| 20602   | 基础研究         | 8, 000. 0   |        | 8, 000. 0   |            |            |              |           |
| 2060203 | 自然科学基金       | 8, 000. 0   |        | 8, 000. 0   |            |            |              |           |
| 20603   | 应用研究         | 4, 282. 2   | 154. 2 | 3, 113. 1   |            |            |              | 1,014.9   |
| 2060301 | 机构运行         | 3, 682. 2   | 154. 2 | 2, 513. 1   |            |            |              | 1, 014. 9 |
| 2060302 | 社会公益研究       | 600.0       |        | 600. 0      |            |            |              |           |
| 20604   | 技术研究与开发      | 145, 000. 0 |        | 145, 000. 0 |            |            |              |           |

| 2060402 | 应用技术研究与开发        | 145, 000. 0 |                  | 145, 000. 0 |           |           |
|---------|------------------|-------------|------------------|-------------|-----------|-----------|
| 20605   | 科技条件与服务          | 6, 360. 0   |                  | 6, 360. 0   |           |           |
| 2060502 | 技术创新服务体系         | 2, 660. 0   |                  | 2, 660. 0   |           |           |
| 2060503 | 科技条件专项           | 3, 700. 0   |                  | 3, 700. 0   |           |           |
| 20699   | 其他科学技术支出         | 19, 000. 0  |                  | 19, 000. 0  |           |           |
| 2069999 | 其他科学技术支出         | 19, 000. 0  |                  | 19, 000. 0  |           |           |
| 208     | 社会保障和就业支出        | 1, 957. 7   | 16. 0            | 1, 778. 2   |           | 163. 5    |
| 20805   | 行政事业单位离退休        | 1, 957. 7   | 16. 0            | 1, 778. 2   |           | 163. 5    |
| 2080501 | 归口管理的行政单位离退休     | 127. 2      |                  | 127. 2      |           |           |
| 2080502 | 事业单位离退休          | 1, 160. 4   | 1.0              | 1, 138. 4   |           | 21. 0     |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 584.8       | 15. 0            | 474. 4      |           | 95. 4     |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出   | 85. 3       |                  | 38. 2       |           | 47. 1     |
| 210     | 卫生健康支出           | 357. 4      |                  | 274. 5      |           | 82. 9     |
| 21011   | 行政事业单位医疗         | 357. 4      |                  | 274. 5      |           | 82. 9     |
| 2101101 | 行政单位医疗           | 125. 3      |                  | 125. 3      |           |           |
| 2101102 | 事业单位医疗           | 232. 1      |                  | 149. 2      |           | 82. 9     |
| 221     | 住房保障支出           | 514.0       | 10.0             | 331. 9      |           | 172. 1    |
| 22102   | 住房改革支出           | 514. 0      | 10.0             | 331. 9      |           | 172. 1    |
| 2210201 | 住房公积金            | 361. 7      | 10.0             | 233. 8      |           | 117. 9    |
| 2210202 | 提租补贴             | 152. 3      |                  | 98. 1       |           | 54. 2     |
| 合计      |                  | 192, 988. 3 | <b>18</b> 180. 2 | 189, 624. 7 | 1, 750. 0 | 1, 433. 4 |

## 安徽省科学技术厅 2019 年支出总表

|         | 功能分类科目               | A.H.        | #++:      | 海口士山        |  |
|---------|----------------------|-------------|-----------|-------------|--|
| 科目编码    | 科目名称                 | 合计          | 基本支出      | 项目支出        |  |
| 205     | 教育支出                 | 4, 589. 3   | 3, 355. 6 | 1, 233. 7   |  |
| 20503   | 职业教育                 | 4, 589. 3   | 3, 355. 6 | 1, 233. 7   |  |
| 2050305 | 高等职业教育               | 4, 589. 3   | 3, 355. 6 | 1, 233. 7   |  |
| 206     | 科学技术支出               | 185, 569. 9 | 4, 510. 6 | 181, 059. 3 |  |
| 20601   | 科学技术管理事务             | 2, 927. 7   | 1, 390. 9 | 1, 536. 8   |  |
| 2060101 | 行政运行                 | 1, 390. 9   | 1, 390. 9 |             |  |
| 2060102 | 一般行政管理事务             | 1.1         |           | 1. 1        |  |
| 2060199 | 其他科学技术管理事务支出         | 1, 535. 7   |           | 1, 535. 7   |  |
| 20602   | 基础研究                 | 8, 000. 0   |           | 8, 000. 0   |  |
| 2060203 | 自然科学基金               | 8, 000. 0   |           | 8, 000. 0   |  |
| 20603   | 应用研究                 | 4, 282. 2   | 3, 119. 7 | 1, 162. 5   |  |
| 2060301 | 机构运行                 | 3, 682. 2   | 3, 119. 7 | 562. 5      |  |
| 2060302 | 社会公益研究               | 600.0       |           | 600.0       |  |
| 20604   | 技术研究与开发              | 145, 000. 0 |           | 145, 000. 0 |  |
| 2060402 | 应用技术研究与开发            | 145, 000. 0 |           | 145, 000. 0 |  |
| 20605   | 科技条件与服务              | 6, 360. 0   |           | 6, 360. 0   |  |
| 2060502 | 技术创新服务体系             | 2, 660. 0   |           | 2, 660. 0   |  |
| 2060503 | 科技条件专项               | 3, 700. 0   |           | 3, 700. 0   |  |
| 20699   | 其他科学技术支出             | 19, 000. 0  |           | 19, 000. 0  |  |
| 2069999 | 其他科学技术支出             | 19, 000. 0  |           | 19, 000. 0  |  |
| 208     | 社会保障和就业支出            | 1, 957. 7   | 1, 957. 7 |             |  |
| 20805   | 行政事业单位离退休            | 1, 957. 7   | 1, 957. 7 |             |  |
| 2080501 | 归口管理的行政单位离退休         | 127. 2      | 127. 2    |             |  |
| 2080502 | 事业单位离退休              | 1, 160. 4   | 1, 160. 4 |             |  |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支<br>出 | 584.8       | 584. 8    |             |  |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出       | 85. 3       | 85. 3     |             |  |

| 210     | 卫生健康支出   | 357. 4      | 357. 4     |             |
|---------|----------|-------------|------------|-------------|
| 21011   | 行政事业单位医疗 | 357. 4      | 357. 4     |             |
| 2101101 | 行政单位医疗   | 125. 3      | 125. 3     |             |
| 2101102 | 事业单位医疗   | 232. 1      | 232. 1     |             |
| 221     | 住房保障支出   | 514.0       | 514.0      |             |
| 22102   | 住房改革支出   | 514.0       | 514.0      |             |
| 2210201 | 住房公积金    | 361. 7      | 361. 7     |             |
| 2210202 | 提租补贴     | 152. 3      | 152. 3     |             |
|         | 合计       | 192, 988. 3 | 10, 695. 3 | 182, 293. 0 |

## 安徽省科学技术厅 2019 年政府采购支出表

| 支出项目/<br>/政府采购项目           | 合计     | 一般公共预算 | 政府性基金<br>预算 | 财政专户管理<br>非税收入 | 其他收入 |
|----------------------------|--------|--------|-------------|----------------|------|
| 合计                         | 667.6  | 660. 9 |             |                | 6.9  |
| 1#学生公寓综合体楼                 | 200.0  | 200. 0 |             |                |      |
| 1#学生公寓综合体楼                 | 200.0  | 200. 0 |             |                |      |
| 高职建设经费                     | 10.0   | 10. 0  |             |                |      |
| 学院教学办公设备                   | 10.0   | 10. 0  |             |                |      |
| 科技管理专项工作经费                 | 157. 4 | 157. 4 |             |                |      |
| 便携式计算机                     | 1.0    | 1.0    |             |                |      |
| 打印机                        | 0.6    | 0.6    |             |                |      |
| 数码复印机                      | 3.0    | 3. 0   |             |                |      |
| 台式计算机                      | 2.4    | 2. 4   |             |                |      |
| 一体机                        | 0.4    | 0.4    |             |                |      |
| 科技成果对接交易会                  | 150.0  | 150. 0 |             |                |      |
| 省科技情报所外文文献资源<br>采购项目       | 100.0  | 100. 0 |             |                |      |
| 省情报所外文文献资源采<br>购项目         | 100.0  | 100. 0 |             |                |      |
| 省属公办高职院校优势特色<br>发展项目       | 130.0  | 130. 0 |             |                |      |
| 旅游类实训室设备                   | 90.0   | 90. 0  |             |                |      |
| 图书采购                       | 40.0   | 40. 0  |             |                |      |
| 物业管理费                      | 55.8   | 55. 8  |             |                |      |
| 安徽省城乡规划建设大厦<br>科技厅办公用房物业管理 | 55. 8  | 55. 8  |             |                |      |
| 综合定额                       | 14. 4  | 7. 5   |             |                | 6.9  |

| 台式电脑   | 1.6  |      |  | 1.6 |
|--------|------|------|--|-----|
| 一体机    | 0.4  | 0.4  |  |     |
| 空调     | 1.5  |      |  | 1.5 |
| 打印机    | 0.3  |      |  | 0.3 |
| 台式计算机  | 3. 2 | 3. 2 |  |     |
| 打印机    | 0.9  | 0.9  |  |     |
| 便携式计算机 | 1.5  | 1.5  |  |     |
| 数码复印机  | 1.5  | 1.5  |  |     |
| 笔记本电脑  | 3.5  |      |  | 3.5 |

## 安徽省科学技术厅 2019 年政府购买服务支出表

| 政府购买服<br>务内容        | 购买方<br>式 | 购买时间 | 合计    | 一般公共预算 | 政府性基<br>金预算 | 财政专户<br>管理非税<br>收入 | 其他收入 |
|---------------------|----------|------|-------|--------|-------------|--------------------|------|
| 合计                  |          |      | 350.8 | 350. 8 |             |                    |      |
| 其他政府委托的<br>后勤管理服务   | 委托       | 1-12 | 40.0  | 40. 0  |             |                    |      |
| 会场布置、人员接<br>待等辅助性服务 | 政府采购     | 1-12 | 150.0 | 150.0  |             |                    |      |
| 其他政府履职所 需辅助性事项      | 委托       | 1-12 | 50.0  | 50. 0  |             |                    |      |
| 物业服务                | 政府采购     | 1-12 | 55. 8 | 55. 8  |             |                    |      |
| 法律顾问                | 委托       | 1-12 | 3.0   | 3.0    |             |                    |      |
| 其他政府基本公<br>共服务事项    | 委托       | 3-12 | 52. 0 | 52. 0  |             |                    |      |

### 第三部分 2019 年部门预算情况说明

#### 一、关于 2019 年财政拨款收支预算总体情况说明

安徽省科学技术厅 2019 年财政拨款收支预算 189624.7万元。收入按资金来源分全部为一般公共预算拨款 189624.7万元;按资金年度分全部为当年财政拨款收入 189624.7万元。支出按功能分类分为:教育支出 2839.3万元,占 1.5%;科学技术支出 184400.8 万元,占 97.3%;社会保障和就业支出 1778.2万元,占 0.9%;卫生健康支出 274.5万元,占 0.1%;住房保障支出 331.9万元,占 0.2%。

#### 二、关于 2019 年一般公共预算拨款情况说明

#### (一)一般公共预算拨款规模变化情况。

安徽省科学技术厅 2019 年一般公共预算拨款 189624.7万元,比 2018 年预算拨款增加 4922.3万元,增长 2.7%。主要原因:一是根据国办发 [2018] 112 号文件,自 2018 年 7月1日起,调整机关事业单位工作人员基本工资标准,增加机关事业单位离休人员离休费;二是增加"一室一中心平台建设项目(含科技进步奖)"10000.0万元;三是减少"2019 四里河基地部分土地房产置换搬迁"5000.0万元;四是涉及机构改革,省知识产权局预算整体划出,省外国专家局预算并入省科技厅。

#### (二)一般公共预算拨款结构情况。

教育支出 2839. 3 万元, 占 1.5%; 科学技术支出 184400. 8 万元, 占 97.3%; 社会保障和就业支出 1778. 2 万元, 占 0.9%;

卫生健康支出 274.5 万元, 占 0.1%; 住房保障支出 331.9 万元, 占 0.2%。

#### (三)一般公共预算拨款具体使用情况。

- 1. 教育支出(类)职业教育(款)高等职业教育(项) 2019年预算2839.3万元,比2018年预算减少1082.9万元, 下降27.6%,下降原因主要是安徽中澳科技职业学院2019年学院招生数较2018年减少,财政生均拨款比2018年减少。
- 2. 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)行政运行(项)2019年预算1390.9万元,比2018年预算增加87.7万元,增长6.7%,增长原因主要是厅机关在职人员数增加和公用经费标准提高。
- 3. 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)一般行政管理事务(项)2019年预算1.1万元,比2018年预算减少1.7万元,下降60.7%,下降原因主要是自然科研系列职称评审项目减少。
- 4. 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)其他科学技术管理事务支出(项)2019年预算1535.7万元,比2018年预算增加19.2万元,增长1.3%,增长原因主要是省外国专家局并入省科技厅,科技管理专项工作经费增加。
- 5. 科学技术支出(类)基础研究(款)自然科学基金(项) 2019年预算8000.0万元,与2018年一致。
  - 6. 科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项)2019

年预算 2513.1 万元, 比 2018 年预算增加 472.0 万元, 增长 23.1%, 增长原因主要是省科技厅所属预算单位在职人员数增 加和公用经费标准提高。

- 7. 科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项) 2019年预算600.0万元,比2018年预算减少38.4万元,下降 6.0%,下降原因主要是:一是取消"省科技情报所信息化专项 经费"390.9万元、省科技档案馆取消"数字档案室建设"147.5 万元;二是省科技情报所增加"中国工程科技发展战略安徽研 究院院士科技咨询专项配套经费"500.0万元。
- 8. 科学技术支出(类)技术研究与开发(款)应用技术研究与开发(项)2019年预算145000.0万元,与2018年一致。
- 9. 科学技术支出(类)科技条件与服务(款)技术创新服务体系(项)2019年预算2660.0万元,比2018年预算增加1410.0万元,增长112.8%,增长原因主要是省外国专家局项目预算并入省科技厅。
- 10. 科学技术支出(类)科技条件与服务(款)科技条件 专项(项)2019年预算3700.0万元,与2018年一致。
- 11. 科学技术支出(类) 其他科学技术支出(款) 其他科学技术支出(项) 2019 年预算 19000.0 万元, 比 2018 年预算 增加 5000.0 万元, 增长 35.7%, 增长原因主要是: 一是省科学技术研究院减少"2019 四里河基地部分土地房产置换搬迁"5000.0 万元; 二是增加"一室一中心平台建设项目(含科

技进步奖)"10000.0万元。

- 12. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位离退休(款) 归口管理的行政事业单位离退休(项) 2019年预算127.2万元,比2018年预算增加17.8万元,增长16.3%,增长原因主要是机关事业单位离休人员离休费调增。
- 13. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位离退休(款) 事业单位离退休(项)2019年预算1138.4万元,比2018年预 算减少218.9万元,下降16.1%,下降原因主要是省科技厅四 里河后勤管理处财政全额拨款的退休人员退休费自2018年起 由社保统一发放。
- 14. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位离退休(款) 机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)2019年预算474.4 万元,比2018年预算减少20.7万元,下降16.1%,下降原因 主要是2018年补缴了以前年度机关事业单位基本养老保险缴 费,2019年无此项支出。
- 15. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位离退休(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项)2019年预算38.2万元,比2018年预算减少9.0万元,下降19.1%,下降原因主要是2018年补缴了以前年度机关事业单位职业年金缴费,2019年无此项支出。
- 16. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医疗(项)2019年预算125.3万元,比2018年预算减少10.4

万元,下降7.7%,下降原因主要是涉及机构改革,省知识产权局预算整体划出,省外国专家局预算并入省科技厅。

- 17. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项)2019年预算149.2万元,比2018年预算减少0.3万元,下降0.2%,下降原因主要是省科技厅所属事业单位医疗保障方面的支出略有减少。
- 18. 住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项)2019年预算233.8万元,比2018年预算减少28.7万元,下降10.9%,下降原因主要是涉及机构改革,省知识产权局预算整体划出,省外国专家局预算并入省科技厅。
- 19. 住房保障支出(类)住房改革支出(款)提租补贴(项) 2019年预算98.1万元,比2018年预算减少8.1万元,下降7.6%, 下降原因主要是涉及机构改革,省知识产权局预算整体划出, 省外国专家局预算并入省科技厅。

#### 三、关于 2019 年一般公共预算基本支出情况说明

安徽省科学技术厅 2019 年一般公共预算基本支出 7331.7 万元, 其中:

工资福利支出 4366.8 万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、城镇职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费等。商品和服务支出 1449.8 万元,主要包括:办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修(护)费、租赁费、会议费、培训

费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、 其他交通费、其他商品和服务支出等。对个人和家庭的补助 1480.6万元,主要包括: 离休费、退休费、生活补助、医疗费 补助、助学金、其他对个人和家庭的补助支出等。资本性支出 34.5万元,主要包括: 办公设备购置等。

#### 四、关于 2019 年政府性基金预算拨款情况说明

安徽省科学技术厅 2019 年没有政府性基金预算拨款收入,也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

#### 五、关于 2019 年国有资本经营预算拨款情况说明

安徽省科学技术厅 2019 年没有国有资本经营预算拨款收入,也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

#### 六、关于 2019 年收支预算总体情况说明

按照综合预算的原则,安徽省科学技术厅所有收入和支出均纳入部门预算管理。安徽省科学技术厅 2019 年收支总预算192988.3 万元,收入包括一般公共预算拨款收入、财政专户管理非税收入、其他收入、上年结余收入,支出包括:教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出。

### 七、关于 2019 年收入预算情况说明

安徽省科学技术厅 2019 年收入预算 192988.3 万元,其中: 一般公共预算拨款收入 189624.7 万元,占 98.3%,比 2018 年 预算增加 4922.3 万元,增长 2.7%,增长原因主要是:①根据 国办发 [2018] 112 号文件,自 2018 年 7 月 1 日起,调整机关

事业单位工作人员基本工资标准、增加机关事业单位离休人员 离休费,②增加"一室一中心平台建设项目(含科技进步奖)" 10000.0万元,③减少"2019四里河基地部分土地房产置换搬 迁"5000.0万元, ④涉及机构改革, 省知识产权局预算整体划 出,省外国专家局预算并入省科技厅;财政专户管理非税收入 1750.0万元,占 0.9%,比 2018年预算减少 167.0万元,下降 8.7%, 下降原因主要是安徽中澳科技职业学院预计 2019 年的 招生数与2018年相比仍会下降,学生学费和住宿费收入有所 减少; 其他收入 1433.4 万元, 占 0.7%, 比 2018 年预算减少 1075.1万元,下降 42.9%,下降原因主要是:①安徽中澳科技 职业学院 2019 年非同级财政补助减少,导致其他收入减少, ②受煤炭行业外部环境不确定性的影响,省煤炭科学研究院预 计 2019 年事业收入减少,③省知识产权局预算整体划出,相 应预算减少; 结转下年 180.2 万元, 占 0.1%, 比 2018 年预算 减少1464.3万元,下降89.0%,下降原因主要是:①涉及机构 改革, 省知识产权局预算整体划出, ②因补缴以前年度职工基 本养老保险和职业年金,省科技厅所属公益二类事业单位2018 年预算中安排上年结余解决财政拨款不足,2019年无此项支 出。

### 八、关于 2019 年支出预算情况说明

安徽省科学技术厅 2019年支出预算 192988.3万元,比 2018年预算增加 2215.9万元,增长 1.2%,增长原因主要是:①根

据国办发〔2018〕112号文件,自2018年7月1日起,调整机关事业单位工作人员基本工资标准,增加机关事业单位离休人员离休费。②增加"一室一中心平台建设项目(含科技进步奖)"10000.0万元。③减少"2019四里河基地部分土地房产置换搬迁"5000.0万元。④涉及机构改革,省知识产权局预算整体划出,安徽省外国专家局预算并入省科技厅。其中,基本支出10695.3万元,占5.5%,主要用于保障机构日常运转、完成日常工作任务等;项目支出182293.0万元,占94.5%,主要用于完成科技部门职责和科技事业发展支出等。

#### 九、其他重要事项情况说明

- (一)项目及绩效目标情况。
- 1. "自然科学基金专项"项目。
- (1)项目概述。安徽省自然科学基金作为基础研究的重要组成部分,主要是面向全省,重点资助自然科学领域的基础研究和应用基础研究,鼓励科学技术人员围绕我省经济社会发展需要开展创新研究,为提升自主创新能力、建成创新型省份提供知识基础、人才储备和发展动力。
- (2)立项依据。《安徽省"十三五"科技创新发展规划纲要》、《安徽省自然科学基金管理办法》(科基[2010]113号)、《安徽省自然科学基金项目资助经费管理办法》(财教[2016]2151号)、《安徽省人民政府关于进一步加强基础科学研究的实施意见》(皖政[2018]63号)。

- (3) 起止时间。2019年至2021年。
- (4)项目内容。省自然科学基金面向全省,重点资助自然科学领域的基础研究和应用基础研究,鼓励科学技术人员围绕我省经济社会发展需要开展创新研究,引导科技人员从我省经济、社会发展的现实需求中挖掘基础性、前瞻性、战略性的科学技术问题,加快我省重点学科、重点团队、重点研究基地的建设,加强人才储备和高层次学科带头人的培养,为提升自主创新能力、建成创新型省份提供知识基础、人才储备和发展动力。该基金重点支持数理科学、化学科学、生命科学、地球科学、工程与材料学、信息科学、管理科学和医学科学等八人、工程与材料学、信息科学、管理科学和医学科学等八大学科的基础研究,资助项目类型分为杰出青年科学基金项目(以下简称"杰青项目")、面上项目、青年科学基金项目(以下简称"青年项目研究周期一般为2年。
- (5)年度预算安排。2019年部门预算编制专项经费预算8000.0万元。
  - (6) 绩效目标和指标。

### 部门预算财政支出绩效目标表

(2019 年度)

| Ţ    | 页目名称         |          | 自然科学基金专项         |        |                               |                                  |   |  |  |  |
|------|--------------|----------|------------------|--------|-------------------------------|----------------------------------|---|--|--|--|
| S    | <b>上</b> 施单位 |          | 安徽省科学技术厅         |        |                               |                                  |   |  |  |  |
| IJ   | 页目属性         |          |                  | 省委、省政  | 府明确事项                         |                                  |   |  |  |  |
|      |              | 中期资金总额:  |                  | 24000. | ) 年度资金总额:                     |                                  | 8000.0  |  |  |  |
| 项目资  | 资金 (万元)      | 其中: 财政拨款 |                  | 24000. | 其中: 财                         | 政拨款                              | 8000.0  |  |  |  |
|      |              | 其他       | 2资金              |        | 其位                            | 也资金                              |   |  |  |  |
|      |              | 中期       | 目标(2019 年-2021 年 | 年)     |                               | 年度目标                             |   |  |  |  |
| 总体目标 |              |          |                  |        | 出特色和优势,<br>培养一批我省优<br>的原创性成果, | 坚持有所为、有所<br>势学科领域的优秀<br>储备一批基础研究 | 人才培养和学科建设,坚持突不为,通过省基金项目实施,科技人才,取得一批较高水平级域的青年后备人才,为我省份提供知识基础、人才储备和 |  |  |  |
| 绩效   | 一级指标         | 二级指标     | 三级指标             | 指标值    | 二级指标                          | 三级指标                             | 指标值   |  |  |  |

| 指标 |      | 数量指标   | 发表论文<br>申请专利<br>各级学术奖励<br>各类人才培养<br>争取国家课题<br>参加学术会议 | 2500 篇<br>240 项<br>60 项<br>1600 人<br>400 项<br>1300 人次                              | 数量指标   | 发表论文<br>申请专利<br>各级学术奖励<br>各类人才培养<br>争取国家课题<br>参加学术会议 | 610 篇<br>60 项<br>15 项<br>400 人<br>100 项<br>300 人次  |
|----|------|--------|--|--|--------|--|--|
|    | 产出指标 | 质量指标   | 项目完成质量   | 通过项目的实施,鼓励科学技术人员围绕我省经济社会发展需要开展创新研究,为提升自主创新能力、建成创新型省份提供知识基础、人才储备和发展动力。              | 质量指标   | 项目完成质量   | 通过项目的实施,围绕科学研究、人才培养和学科建设,坚持突出特色和优势,提升承担国家科研任务的能力;加快高层次基础研究人才培养;推动高水平基础研究成果和具有领先地位的优势学科的发展。 |
|    |      | 时效指标   | 项目实施进度<br>预算资金执行率<br>资金拨付及时率                         | 杰青项目、面上、青年项目研究周期一般为3年,2018完成项目申报、评审工作;2019年完成项目立项工作;2020年开展项目中期检查;2021年完成项目结题验收工作。 | 时效指标   | 项目实施进度<br>预算资金执行<br>率<br>资金拨付及时<br>率                 | 杰青项目、面上、青年项目研究周期一般为3年,2018完成项目申报、评审工作;2019年完成项目立项工作;2020年开展项目中期检查;2021年完成项目结题验收工作。         |
|    | 效益指标 | 经济效益指标 | 无  |  | 经济效益指标 | 无  |  |

| 社会效益指标 | 承担国家科研任<br>务的能力<br>人才培养<br>基础研究成果<br>学科发展 | 发挥的大力的作品。   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一 | 社会效益指标 | 承担国家科研<br>任务的培养<br>基础究展<br>学科发展 | 发挥省基金吸引、发现、留住、培养有生科技人才的作用,通过省基金吸引、发现、留住、培养有生产的作用,对和各类和技计划和各类和技计,有量是一个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这 |
|--------|---|--|--------|---------------------------------|--|
| 生态效益指标 | 无   |  | 生态效益指标 | 无                               |  |

|       | 可持续影响指<br>标 | 自主创新能力和<br>基础研究整体水<br>平提升 | 省自然科学基金,围绕科学研究、人才培养和学科建设,坚持突出特色和优势,坚持有所为、有所不为。通过项目的实施,我省的高校、院所承担国家科研任务的能力显著提升;高层次基础研究人才快速成长;高水平基础研究成果大幅涌现;具有领先地位的优势学科逐步形成。 | 可持续影响指<br>标 | 自主创新能力<br>和基础研究整<br>体水平提升 | 省自然科学基金,围绕科学研究、人才培养和学科建设,坚持突出特色和优势,坚持有所为、有所不为。通过项目的实施,我省的高校、院所承担国家科研任务的能力显著提升;高层次基础研究人才快速成长;高水平基础研究成果大幅涌现;具有领先地位的优势学科逐步形成。  |
|-------|-------------|---------------------------|--|-------------|---------------------------|---|
|       | 其他          |                           |  | 其他          |                           |   |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标   | 依托单位及项目<br>负责人满意度         | 通过项目的实施,鼓励了广大青年科技工作者的创新和探索热情,为依托单位吸引、础育了人才的一个大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大  | 服务对象满意度指标   | 依托单位及项<br>目申请人满意<br>度     | 通过项目的实施,鼓励了广大青年科技工作者的创新和探索热情,为依托单位吸引、培育优秀青年人才奠定了基础、创造了机会,同时为依托单位的学科建设、人才培养等提供助力。通过省自然科学基金的大力扶持,地方院校取得了显著的成效,不仅获得安徽省自然科学基金项目数逐年提高,而且在国家层面上也取得了可喜的突破。对于项目负责人,通过省基金的资助,使得科研能力得到提升,为进一步申请国家级课题以及在人才培养上提供支持。 |
|       | 其他          |                           |  | 其他          |                           |   |

- 2. "重点研究与开发计划"项目。
- (1)项目概述。重点研究与开发专项围绕国家和省级科技 计划部署,突出需求和应用导向。项目遴选着力解决制约我省 经济和社会发展中的共性技术问题,支持产业共性关键技术及 新产品、新工艺、新装备研发,支持开展农业、医疗卫生、资 源环境等领域公益性研究,开展对外科技合作、区域科技合作、 科技精准扶贫等项目研发
- (2)立项依据。《安徽省"十三五"科技创新发展规划》、《关于整合优化省级财政科技项目和资金管理的实施意见》、《安徽省重点研究与开发计划资金管理办法》等,以及根据国家科技计划改革进展、省"十三五"科技创新发展适时调整对接。
  - (3) 起止时间。2019年至2021年。
- (4)项目内容。围绕国家和省级科技计划部署,突出需求和应用导向。项目遴选着力解决制约我省经济和社会发展中的共性技术问题,支持产业共性关键技术及新产品、新工艺、新装备研发,支持开展农业、医疗卫生、资源环境等领域公益性研究,开展对外科技合作、区域科技合作、科技精准扶贫等项目研发。坚持联动原则,积极培育争取国家重点研发重大项目等支持。省重点研发计划是我省科技计划管理改革后的六大类主体计划之一。
  - (5) 年度预算安排。2019年部门预算编制专项经费预算

15000.0万元。

(6) 绩效目标和指标。

### 部门预算财政支出绩效目标表

(2019 年度)

| ]        | 项目名称   |                 | 重点研究与开发计划       |                 |     |            |  |  |  |  |
|----------|--------|-----------------|-----------------|-----------------|-----|------------|--|--|--|--|
| ķ        | 实施单位   |                 | 安徽省科学技术厅        |                 |     |            |  |  |  |  |
| J        | 项目属性   |                 |                 | 上级文件明           | 開事项 |            |  |  |  |  |
| 而日初      | 资金(万元) | 中期资金总额          | :               | 45000.0 年度资金总额: |     | ₹:         | 15000.0  |  |  |  |
| 沙口       | 贝亚(刀儿) | 其中: 财政拨款 45000. |                 | 其中: 财政拨款        |     | 15000.0    |  |  |  |  |
|          |        |                 | 其他资金            |                 | -   |            |  |  |  |  |
|          |        | 中               | 期目标(2019 年-2021 | 1年)             |     | 年度目        | 标  |  |  |  |
| 总体目标     |        |                 |                 |                 |     | !专家评审,择优支持 | 产业及传统优势产业的关键技<br>:180 项左右,开展产学研联合<br>务书(合同)约定的进度计划<br>·目标。 |  |  |  |
| 绩效<br>指标 | 一级指标   | 二级指标            | 三级指标            | 指标值 二级指标 三级指标   |     |            | 指标值  |  |  |  |

|  |        | 数量指标       | 申请(获得)专利<br>获得软件著作权<br>制定标准<br>新工艺新品种 | 项目全部完成后,预计将申请专利(著作权)1300项,其中授权800项;形成各类技术(产品)标准100项,新工艺、新品种50项。 | 数量指标       | 申请(获得)专利<br>获得软件著作权<br>制定标准<br>新工艺新品种 | 项目完成后,预计申请专利 480 项,其中授权 250 项,形 成各类技术(产品)标准 30 项,新工艺、新品种 10 项。 |
|--|--------|------------|---------------------------------------|---|------------|---------------------------------------|--|
|  | 产出指标   | 质量指标       | 验收合格率<br>研发项目按计划实<br>施率               | 90%<br>95%  | 质量指标       | 验收合格率<br>研发项目按计划实<br>施率               | 90%<br>95%   |
|  | , шлиу | 时效指标       | 资金到位及时率<br>项目完成时间与计<br>划时间一致性         | 100%<br>95%   | 时效指标       | 资金到位及时率<br>项目完成时间与计<br>划时间一致性         | 100%<br>95%  |
|  |        | 成本指标       | 资金使用量<br>支出与预算相符性                     | 45000.0 万<br>90%  | 成本指标       | 资金使用量<br>支出与预算相符性                     | 15000.0 万元<br>90%  |
|  |        | 其他         |                                       |   | 其他         |                                       |  |
|  |        | 经济效益指<br>标 | 新增销售收入<br>新增利税                        | 项目完成,预计新增销售收入<br>100亿元,利税10亿元,拉动<br>产业投资15亿元。                   | 经济效益指<br>标 | 新增销售收入<br>新增利税                        | 项目完成后,预计新增销售收入 30 亿元,利税 3 亿元,拉动产业投资 5 亿元。                      |
|  | 效益指标   | 社会效益指标     | 培养引进人才<br>推广转化成果                      | 发表论文 600 篇, 引进、培养人才(团队) 1200 人(个);推广转化成果 50 项。                  | 社会效益指标     | 培养引进人才<br>推广转化成果                      | 发表论文 210 篇,引进、培养人才(团队)400人(个);推广转化成果10项。                       |

|   |       | 生态效益指标        | 行业治理与生态保<br>护   | 针对工农业生产污染及生态环境恶化问题,安排专项对治理难点问题开展技术研究,促进经济可持续发展、人与自然和谐发展及生态不断优化。   | 生态效益指标        | 行业治理与生态保<br>护   | 针对工农业生产污染及生态环境恶化问题,安排专项对治理难点问题开展技术研究,促进经济可持续发展、人与自然和谐发展及生态不断优化。   |
|---|-------|---------------|---|---|---------------|---|---|
|   |       | 可持续影响<br>指标   | 对我省创新型省份<br>建设的影响<br>对企业的促进作用<br>对申报国家重点研<br>发计划的促进作用 | 通过项目实施,培养、引进一批高层次科技人才,提升我省高校院所及企业科技创新能力,进而加快我省创新型省份建设进程。攻克一批企业生产中共性、关键性技术难题,促进企业产品升级换代及新产品开发,不断提升企业效益。凝练、培育一批重点研发领域和方向,为申报国家重点研发计划专项奠定基础。 | 可持续影响<br>指标   | 对我省创新型省份<br>建设的影响<br>对企业的促进作用<br>对申报国家重点研<br>发计划的促进作用 | 通过项目实施,培养、引进一批高层次科技人才,提升我省高校院所及企业科技创新能力,进而加快我省创新型省份建设进程。攻克一批企业生产中共性、关键性技术难题,促进企业产品升级换代及新产品开发,不断提升企业效益。凝练、培育一批重点研发领域和方向,为申报国家重点研发计划专项奠定基础。 |
|   |       | 其他            |   |   | 其他            |   |   |
| ì | 满意度指标 | 服务对象满<br>意度指标 | 项目承担单位满意<br>度<br>投诉率                                  | 95%以上<br>小于 1%  | 服务对象满<br>意度指标 | 项目承担单位满意<br>度<br>投诉率                                  | 95%以上<br>小于 1%  |
|   |       | 其他            |   |   | 其他            |   |   |

#### (二)机关运行经费。

安徽省科学技术厅 2019 年机关运行经费财政拨款预算 492.5 万元,比 2018 年减少 99.7 万元,下降 16.8%,下降主要原因是涉及机构改革,省知识产权局预算划出,省外专局预算并入省科技厅。

#### (三) 政府采购情况。

安徽省科学技术厅 2019 年各单位政府采购预算总额 667.6万元。其中:政府采购货物预算 161.8万元,政府采购工程预算 200.0万元,政府采购服务预算 305.8万元。

#### (四)国有资产占有使用情况。

截至 2018 年底,安徽省科学技术厅共有车辆 22 辆,其中:主要领导干部用车 2 辆、机要通信用车 2 辆、应急保障用车 3 辆、离退休干部用车 1 辆、其他用车 14 辆。安排购置单位价值 50 万元以上的通用设备 0 台(套),购置费 0 万元;安排购置单位价值 100 万元以上专用设备 0 台(套),购置费 0 万元。

2019年部门预算安排购置公务用车 0 辆,购置费 0 万元; 安排购置单位价值 50 万元以上的通用设备 0 台(套),购置费 0 万元;安排购置单位价值 100 万元以上专用设备 0 台(套), 购置费 0 万元。

#### (五)绩效目标设置情况。

2019年,安徽省科学技术厅13个项目实行了绩效目标管理,涉及一般公共预算当年财政拨款172457.9万元。

### 第四部分 名词解释

- 一、财政拨款收入: 指省财政当年拨付的资金, 主要包括一般公共预算拨款收入、政府性基金预算拨款收入、国有资本经营预算拨款收入。
- 二、财政专户管理非税收入:指按照非税收入管理相关规定,纳入财政专户管理的教育收费等。
- 三、其他收入: 指除了财政拨款收入、财政专户管理非税收入等以外的收入。
- 四、上年结转:指以前年度安排、结转到本年仍按原用途继续使用的资金。
- 五、结转下年: 指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施,需以后年度按原用途继续使用的资金。
- **六、基本支出:** 指为保障机构正常运转、完成日常工作任 务而发生的人员支出和公用支出。
- 七、项目支出:指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。
- 八、"三公"经费: 纳入财政预决算管理的"三公"经费, 是指单位用财政拨款安排的因公出国(境)费、公务用车购置 及运行费和公务接待费。其中,因公出国(境)费反映单位公 务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食 费、培训费、公杂费等支出;公务用车购置及运行费反映单位

公务用车购置支出(含车辆购置税)及燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出;公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)支出。

九、"科学技术支出"经费:指科学技术支出方面的支出。