

# 陕西省科学技术厅 2022年度部门决算

保密审查情况： 已审查

部门主要负责人审签情况： 已审签

# 目 录

## 第一部分 部门概况

- 一、主要职责及机构设置
- 二、决算单位构成
- 三、人员情况

## 第二部分 2022年度部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明
- 十、机关运行经费支出情况说明
- 十一、政府采购支出情况说明
- 十二、国有资产占用及购置情况说明
- 十三、预算绩效情况说明

## 十四、其他需要说明的情况

### **第三部分 2022年度部门决算表**

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

### **第四部分 专业名词解释**

### **第五部分 附件**

# 第一部分 部门概况

## 一、主要职责及机构设置

2022年，在省委、省政府的坚强领导下，省委科技工委、省科技厅坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神，贯通落实习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示和关于科技创新的重要论述，充分发挥秦创原平台牵引作用和“三项改革”点火器作用，认真细化分解并圆满完成年度目标责任考核任务，科技创新驱动高质量发展取得新成效，“三项改革”工作受到国务院通报表扬。全省科技型中小企业近1.6万家，高新技术企业突破1.2万家，增速均超过42%。技术合同成交额突破3000亿元，同比增长30%。综合科技创新水平指数位列全国第9，其中科技活动产出指数排名第4。西安获批建设综合性科学中心和科技创新中心（以下简称“双中心”），成为全国第4个获批建设“双中心”的地区。

### （一）主要职责。

1、拟订全省科技发展规划、引进国外智力规划和政策并组织实施。

2、统筹推进创新体系建设和科技体制改革，提出激励企业技术创新的政策建议。拟订全省科研机构改革发展政策，推进科技决策咨询制度运行。

3、组织制定并实施全省年度科技发展计划，统筹协调基础研究、应用研究、试验发展及产业化关键技术、共性技术研究，牵头组织全省经济与社会发展重要领域的重大关键技术攻关。

4、负责本部门预算中科技经费监督管理。会同有关部门提出优化科技资源配置的重大政策和措施建议。

5、会同有关部门拟订全省科技创新基地和平台建设规划，牵头负责提出科技基础设施建设规划和基础条件平台开放共享的政策措施，负责组织省级重点实验室、工程技术研究中心（技术创新中心）以及科技创新公共服务平台建设，推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

6、负责全省科研诚信和科技监督评价体系建设，统筹推动科技评价机制改革，负责科技评估管理工作。组织实施创新调查和科技报告制度。指导全省科技保密工作。

7、编制重大科技项目规划并组织实施，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。牵头组织实施科技重大专项，负责提出规划布局建议、拟订实施方案、综合管理、推进实施、评估验收等工作。

8、拟订基础研究规划、政策和标准并组织实施，组织协调重大基础研究和应用基础研究，增强原始创新能力。

9、组织拟订促进高新技术发展和产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施，组织开展相关领域技术发展需求分析，提出重大任务并组织实施。

10、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合作、科技金融结合、科技知识产权创造的相关政策措施并组织实施。推动科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

11、统筹推进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。

12、负责全省对外科技合作与交流工作。

13、负责引进国外智力工作。

14、负责省科学技术奖、“三秦友谊奖”的组织评审工作。负责国家科学技术奖、中国政府友谊奖提名推荐等相关工作。拟订科技人才队伍建设规划和政策。拟订科学技术普及和科学传播规划、政策。

15、负责本行业领域的安全生产管理工作。

16、完成省委、省政府交办的其他任务。

17、职能转变。围绕贯彻实施国家科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，落实省委省政府重大决策部署，加强、优化、转变政府科技管理和公共服务职能，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，建立公开统一的科技管理平台，减少科技计划项目分散、低效和资源配置“碎片化”的现象。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、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。

## （二）内设机构。

根据《陕西省机构改革方案》，陕西省科学技术厅（机关）共设17个处室，包括：办公室（离退休人员服务管理处），组织干部处（人事处），宣传教育与统战处，政策法规与创新体系建设处，资源配置与管理处（重大专项处），科技监督与诚信建设

处，基础研究处，高新技术处，农村科技处，社会发展科技处，成果转化处，区域创新处，秦创原创新驱动平台建设处，引进国外智力管理处，外国专家服务处，对外合作与交流处，机关党委。

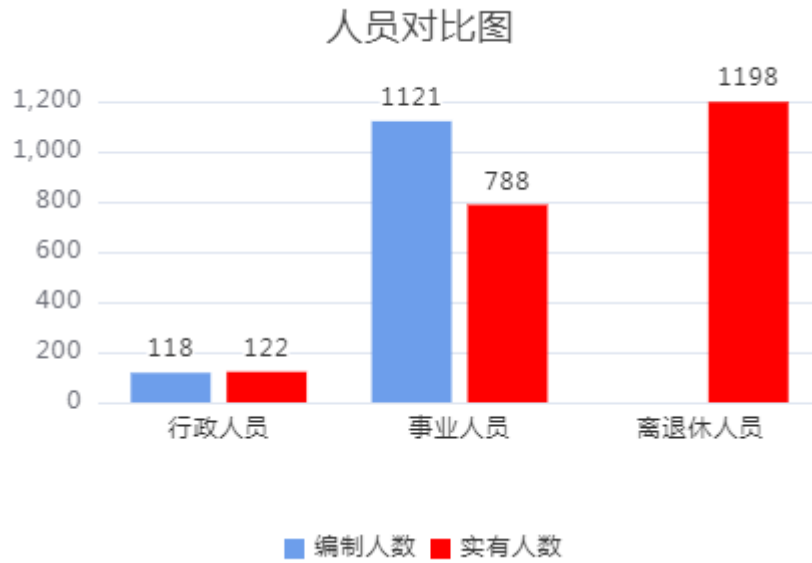
## 二、决算单位构成

纳入2022年度本部门决算编制范围的单位共28个，包括本级及所属27个二级预算单位。

序号	单位名称
1	陕西省科学技术厅（本级）
2	省科技厅资源配置与管理处
3	陕西省科技交流中心
4	陕西省科学技术情报研究院
5	陕西省环境科学研究院
6	陕西省标准化研究院
7	陕西省粮油科学研究院
8	陕西省杂交油菜研究中心
9	陕西中药研究所（陕西医药信息中心）
10	陕西省中医药研究院
11	陕西省计量科学研究院
12	陕西省科技资源统筹中心
13	西北有色金属研究院
14	西安电机研究所有限公司
15	西安电炉研究所有限公司
16	西安电力电子技术研究所有限公司
17	陕西省煤炭科学研究所
18	陕西省印刷科学技术研究所有限责任公司
19	西安公路研究院有限公司
20	陕西化工研究院有限公司
21	陕西省建筑科学研究院有限公司
22	陕西省轻工业研究设计院
23	陕西省纺织科学研究院有限公司
24	陕西省建筑材料工业设计研究院有限公司
25	陕西省电子技术研究所有限公司
26	陕西纺织器材研究所有限责任公司
27	陕西省农业机械研究所有限公司
28	陕西省机械研究院有限公司

## 三、人员情况

截至2022年底，本部门人员编制1239人，其中行政编制118人、事业编制1121人；实有人员898人，其中行政122人、事业788人。单位管理的离退休人员1198人。





## 第二部分 2022年度部门决算情况说明

### 一、收入支出决算总体情况说明

2022年度收入总计、支出总计均为283,363.78万元，与上年相比收入总计、支出总计均增加77,629.12万元，增长37.73%，增长的主要原因是：二级预算单位增加的人员经费，陕西省环境科学研究院承担环保专项项目较去年有所增加，陕西省中医药研究院迁建项目一期2021年底正式进入施工阶段，2022年全年完成主体部分施工，当年度投资较去年增加。省科技发展专项资金较去年有所增加。

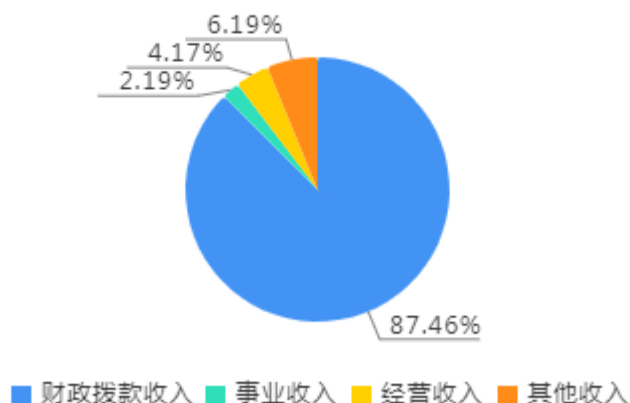
收入、支出决算总计对比图（单位：万元）



### 二、收入决算情况说明

2022年度本年收入合计265,511.82万元，其中：财政拨款收入232,205.83万元，占87.46%；事业收入5,811.32万元，占2.19%；经营收入11,065.42万元，占4.17%；其他收入16,429.25万元，占6.19%。

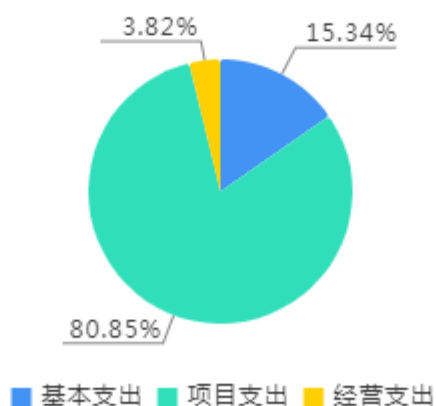
收入结构图



### 三、支出决算情况说明

2022年度本年支出合计255,562.2万元，其中：基本支出39,191.05万元，占15.34%；项目支出206,613.66万元，占80.85%；经营支出9,757.49万元，占3.82%。

支出结构图



### 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2022年度财政拨款收入总计、支出总计均为232,205.83万元，与上年相比收入总计、支出总计均增加66,876.06万元，增长

40.45%，增长的主要原因是：主要是二级预算单位增加的人员经费，陕西省环境科学研究院承担环保专项项目较去年有所增加，省科技发展专项资金较去年增加30,000万元。

财政拨款收入、支出总计对比图（单位：万元）



## 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

2022年度一般公共预算财政拨款支出年初预算96,235.17万元，支出决算209,717.65万元，完成年初预算的217.92%，占本年支出合计的82.06%。与上年相比，财政拨款支出增加45,517.88万元，增长27.72%，增长的主要原因是：主要是二级预算单位年中清算追加人员经费，陕西省环境科学研究院承担环保专项项目支出较去年增加，省科技发展专项资金支出较去年有所增加。

财政拨款支出对比图（单位：万元）



按照政府功能分类科目，其中：

1. 教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。年初预算78.4万元，支出决算15.77万元，完成年初预算的20.11%，决算数小于年初预算数的原因是：预算单位部分培训工作因疫情未全面开展。

2. 教育支出（类）其他教育支出（款）其他教育支出（项）。年初预算0万元，支出决算230.8万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院、西北有色金属研究院等单位年中追加的高层次人才专项资金。

3. 科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）。年初预算2,373.78万元，支出决算3,257.24万元，完成年初预算的137.22%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是省科技厅（本级）年中清算追加人员经费。

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）。年初预算238.7万元，支出决算227.65万元，完成年初预算的95.37%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是省科技厅开发综合管理平台系统招标尾款，财政已收回。

5. 科学技术支出（类）基础研究（款）自然科学基金（项）。年初预算10,000万元，支出决算12,160万元，完成年初预算的121.60%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

6. 科学技术支出（类）基础研究（款）实验室及相关设施（项）。年初预算0万元，支出决算780万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

7. 科学技术支出（类）基础研究（款）专项基础科研

（项）。年初预算0万元，支出决算3,000万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

8. 科学技术支出（类）基础研究（款）科技人才队伍建设（项）。年初预算0万元，支出决算2,077万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

9. 科学技术支出（类）基础研究（款）其他基础研究支出（项）。年初预算0万元，支出决算3,130万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

10. 科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）。年初预算10,832.56万元，支出决算10,772.65万元，完成年初预算的99.45%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是二级预算单位部分退休人员在12月退休，当年不能完成相关手续办理及社保等经费缴纳。

11. 科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）。年初预算305万元，支出决算253.2万元，完成年初预算的83.02%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的“双碳”目标下陕西省典型行业碳元素排放特征分析能力建设项目因仪器为原装进口，购货程序较复杂，时间长，尾款尚未支付。

12. 科学技术支出（类）应用研究（款）其他应用研究支出（项）。年初预算1,130.34万元，支出决算1,234.05万元，完成年初预算的109.18%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是二级预算单位陕西省粮油科学研究院、陕西省科技资源统筹中心、陕西省科学技术情报研究院、陕西中药研究所（陕西医药信息中心）等单位，为保证科研工作正常开展，对实验室及相关设备进

行更新升级，追加的维修改造项目经费。

13. 科学技术支出（类）技术与开发（款）机构运行（项）。年初预算1,783.03万元，支出决算1,755.17万元，完成年初预算的98.44%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是二级预算单位按照政府“过紧日子”常态化要求，压减2022年一般性支出预算。

14. 科学技术支出（类）技术与开发（款）科技成果转化与扩散（项）。年初预算0万元，支出决算8,000万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

15. 科学技术支出（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）。年初预算550万元，支出决算1,330.01万元，完成年初预算的241.82%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是二级预算单位年中清算追加人员经费。

16. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）技术创新服务体系（项）。年初预算10,000万元，支出决算48,006.96万元，完成年初预算的480.07%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

17. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）。年初预算14.56万元，支出决算325.56万元，完成年初预算的2235.99%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加中央财政下达“三区”科技人才支持计划项目资金。

18. 科学技术支出（类）科技重大项目（款）科技重大专项（项）。年初预算5,000万元，支出决算6,559.29万元，完成年初

预算的131.19%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

19. 科学技术支出（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）。年初预算20,000万元，支出决算63,616万元，完成年初预算的318.08%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

20. 科学技术支出（类）科技重大项目（款）其他科技重大项目（项）。年初预算0万元，支出决算50万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

21. 科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）科技奖励（项）。年初预算2,254万元，支出决算2,329万元，完成年初预算的103.33%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

22. 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）。年初预算10,000万元，支出决算10,752万元，完成年初预算的107.52%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的省科技发展专项资金。

23. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）。年初预算22.52万元，支出决算203.37万元，完成年初预算的903.06%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是二级预算单位年中清算追加人员经费。

24. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）。年初预算3,122.62万元，支出决算3,806.3万元，完成年初预算的121.89%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是二级预算单位年中清算追加人员经费。

25. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）离退休人员管理机构（项）。年初预算24.96万元，支出决算26.06万元，完成年初预算的104.41%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是二级预算单位年中清算追加人员经费。

26. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）。年初预算190万元，支出决算253万元，完成年初预算的133.16%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是省科技厅（本级）年中清算追加人员经费。

27. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）。年初预算77.16万元，支出决算72.64万元，完成年初预算的94.14%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西中药研究所（陕西医药信息中心）等单位的部分退休人员在12月退休，当年不能完成相关手续办理及职业年金等经费缴纳。

28. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）其他行政事业单位养老支出（项）。年初预算8,007.2万元，支出决算8,011.48万元，完成年初预算的100.05%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加陕西省石油化工研究设计院的专家补贴经费。

29. 社会保障和就业支出（类）退役安置（款）军队转业干部安置（项）。年初预算0万元，支出决算2.3万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是省科技厅（本级）年中追加的省直企业择业军转干部个案救助经费。

30. 社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出



（款）其他社会保障和就业支出（项）。年初预算0万元，支出决算3.89万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是西安微电机研究所年中追加建国初期老干部退休待遇补助经费。

31. 卫生健康支出（类）中医药（款）其他中医药支出（项）。年初预算0万元，支出决算8,901万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的陕西省中医药研究院的第三批卫生健康领域中央基建投资项目经费。

32. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）。年初预算0万元，支出决算5.14万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是省科技厅（本级）年中清算追加人员经费。

33. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）。年初预算45.86万元，支出决算115.97万元，完成年初预算的252.88%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是二级预算单位年中清算追加人员经费。

34. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）其他行政事业单位医疗支出（项）。年初预算174.92万元，支出决算174.92万元，完成年初预算的100%。

35. 卫生健康支出（类）其他卫生健康支出（款）其他卫生健康支出（项）。年初预算18.68万元，支出决算18.68万元，完成年初预算的100%。

36. 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）环境保护法规、规划及标准（项）。年初预算0万元，支出决算370.55万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是年中追加的陕西省环境科学研究院承担陕西省黄河流域生态环境保护规划研究等环保专

项。

37. 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）生态环境国际合作及履约（项）。年初预算67万元，支出决算47.83万元，完成年初预算的71.39%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院部分培训和会议工作受疫情影响未全部开展。

38. 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）应对气候变化管理事务（项）。年初预算136.18万元，支出决算65.2万元，完成年初预算的47.88%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担“陕西省温室气体排放及碳汇现状调查评估”项目由于尚未完成验收；“关中地区典型城市减污降碳协同治理路径分析”项目实施期为两年，目前项目还在实施中。

39. 节能环保支出（类）污染防治（款）大气（项）。年初预算1,972万元，支出决算715.26万元，完成年初预算的36.27%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的“陕西省大气污染源数据更新及能力提升”项目因2022年项目本身处于试运行期间，受疫情影响，项目验收延迟。

40. 节能环保支出（类）污染防治（款）水体（项）。年初预算3,934.55万元，支出决算3,017.54万元，完成年初预算的76.69%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的“陕西省地下水饮用水源地及化工产业集聚区地下水环境状况调查评估”项目2022年工作基本完成，剩余资金项目验收通过后支付。

41. 节能环保支出（类）污染防治（款）固体废弃物与化学品

（项）。年初预算150万元，支出决算40.27万元，完成年初预算的26.85%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的环保专项调查对象随着市场变化在不断变化，待确定后开展调查评估工作。

42. 节能环保支出（类）污染防治（款）土壤（项）。年初预算0万元，支出决算769.28万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的环保专项上年未执行完毕，结转本年的项目资金。

43. 节能环保支出（类）污染防治（款）其他污染防治支出（项）。年初预算593.7万元，支出决算363.88万元，完成年初预算的61.29%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的“2019-2021年度陕西省省级温室气体清单编制”项目还在实施中；“陕西省重点企业2021年度碳排放报告核查”项目，因资金调整，招标时间较晚，项目正在实施中。

44. 节能环保支出（类）自然生态保护（款）生态保护（项）。年初预算627.2万元，支出决算306.16万元，完成年初预算的48.81%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的“秦岭外来物种入侵机制及早期预警研究”项目已经基本完成，项目验收后支付政府采购尾款；秦岭生态环境监管与修复治理示范项目实施方案项目执行期为2022年6月至2023年6月，项目正在实施中。

45. 节能环保支出（类）自然生态保护（款）农村环境保护（项）。年初预算49.99万元，支出决算27.1万元，完成年初预算的54.21%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的环保专项工作任务有所调整，压减相关经费支

出。

46. 节能环保支出（类）自然生态保护（款）生物及物种资源保护（项）。年初预算0万元，支出决算108.75万元，决算数大于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的环保专项上年未执行完毕，结转本年的项目资金。

47. 节能环保支出（类）其他节能环保支出（款）其他节能环保支出（项）。年初预算1,150万元，支出决算1,142.25万元，完成年初预算的99.33%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省环境科学研究院承担的环保专项工作任务有所调整，压减相关经费支出。

48. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算1,208.62万元，支出决算1,243.17万元，完成年初预算的102.86%，决算数大于年初预算数的原因是：主要是省科技厅（本级）年中清算追加人员经费。

49. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）。年初预算1.63万元，支出决算1.63万元，完成年初预算的100%。

50. 粮油物资储备支出（类）粮油物资事务（款）其他粮油物资事务支出（项）。年初预算100万元，支出决算41.66万元，完成年初预算的41.66%，决算数小于年初预算数的原因是：主要是陕西省粮油科学研究院承担的“智能仓储控制系统功能提升及应用”项目、“农户科学储粮功能提升”项目受疫情影响，农户科学储粮仓的风量扩散器研发及模具制作延迟。

## 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2022年度一般公共预算财政拨款基本支出29,769.08万元，包括人员经费和公用经费。其中：

（一）人员经费26,281.48万元，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、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、救济费、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助。

（二）公用经费3,487.6万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、其他资本性支出。

## 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

2022年度政府性基金预算财政拨款年初结转和结余0万元，收入决算10,000万元，支出决算10,000万元，年末结转和结余0万元。具体支出情况如下：

1. 其他支出（类）其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出（款）其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出（项）。本年支出决算10,000万元，主要用于：陕西省中医药研究院迁建项目（一期）区域优势病种研究中心项目经陕西省发展和改革委员会2020年12月批复，占地66亩，总建筑面积76,863.69平方米，计划开设病床500张。

## 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

2022年度国有资本经营预算财政拨款年初结转和结余0万元，收入决算3,870万元，支出决算3,870万元，年末结转和结余0万元。具体支出情况如下：

1. 国有资本经营预算支出（类）其他国有资本经营预算支出（款）其他国有资本经营预算支出（项）。本年支出决算3,870万元，主要用于：秦创原引用高层次创新创业人才项目经费。

## 九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明

（一）“三公”经费支出决算情况说明。

2022年度财政拨款安排“三公”经费支出预算65.65万元，支出决算53.68万元，完成预算的81.77%，决算数较预算数减少11.97万元，主要原因是：按“过紧日子”的要求，严格控制“三公”经费。决算数较上年减少的主要原因是按“过紧日子”的要求，减少“三公”经费支出。

1. 因公出国（境）费支出情况说明。

本年度无财政拨款因公出国（境）费支出。

2. 公务用车购置费支出情况说明。

本年度无财政拨款公务用车购置费支出。

3. 公务用车运行维护费支出情况说明。

2022年度财政拨款安排公务用车运行维护费预算53.9万元，支出决算51.12万元，完成预算的94.84%，决算数较预算数减少2.78万元，主要原因是：按“过紧日子”的要求，减少公务用车运行维护费支出。

#### 4. 公务接待费支出情况说明。

2022年度财政拨款安排公务接待费预算11.75万元，支出决算2.56万元，完成预算的21.79%，决算数较预算数减少9.19万元，主要原因是：按“过紧日子”的要求，严格控制公务接待费支出。其中：

国内公务接待支出2.56万元。主要是本部门陕西省科学技术厅（本级）、陕西省杂交油菜研究中心、陕西中药研究所（陕西医药信息中心）、陕西省科技资源统筹中心4个单位等单位与国内相关单位交流工作、接受有关部门工作检查指导发生的接待支出。共接待国内来访团组38个，来宾264人次。

#### （二）培训费支出情况说明。

2022年度财政拨款安排培训费预算74.48万元，支出决算17.39万元，完成预算的23.35%，决算数较预算数减少57.09万元，主要原因是：按“过紧日子”的要求，严格控制培训费支出。决算数较上年增加的主要原因是根据疫情最新防控政策，可以正常开展培训工作。

#### （三）会议费支出情况说明。

2022年度财政拨款安排会议费预算130.09万元，支出决算35.4万元，完成预算的27.21%，决算数较预算数减少94.69万元，主要原因是：按“过紧日子”的要求，严格控制会议费支出。决算数较上年增加的主要原因是根据疫情最新防控政策，可以正常组织会议工作。

### 十、机关运行经费支出情况说明

2022年度机关运行经费预算399.89万元，支出决算377.68万元，完成预算的94.45%。支出决算比上年减少18.43万元，主要原因是：按照政府“过紧日子”常态化要求，减少日常经费支出。

## 十一、政府采购支出情况说明

（一）2022年度政府采购支出总额共5,676.91万元，其中：政府采购货物支出418.22万元、政府采购工程支出206.3万元、政府采购服务支出5,052.38万元。

（二）政府采购授予中小企业合同金额3,552.88万元，占政府采购支出合同总额的62.58%，其中：授予小微企业合同金额1,555.82万元，占授予中小企业合同金额的43.79%；货物采购授予中小企业合同金额占政府采购货物支出合同的74.83%，工程采购授予中小企业合同金额占政府采购工程支出合同的56.37%，服务采购授予中小企业合同金额占政府采购服务支出合同的61.82%。

## 十二、国有资产占用及购置情况说明

截至2022年末，本部门共有车辆58辆其中：副部（省）级以上领导用车0辆，主要领导干部用车3辆，机要通信用车5辆，应急保障用车9辆，执法执勤用车0辆，特种专业技术用车0辆，离退休干部用车1辆，其他用车40辆单价100万元（含）以上设备（不含车辆）18台（套）。

2022年当年购置车辆0辆；购置单价100万元以上的设备10台（套）。

## 十三、预算绩效情况说明



（一）预算绩效管理工作开展情况说明。

根据预算绩效管理要求，本部门组织开展了2022年度部门整体支出绩效自评工作，从评价情况来看，2022年总体目标是秦创原创新驱动平台建设取得明显成效，总窗口完成科技成果转化并注册公司不少于200个。全社会研发经费投入增长8%左右，新建20个省级研发平台、30个创新创业载体，技术合同成交额达到2500亿元，评价入库科技型中小企业1.3万家以上，新增高新技术企业1500家以上。

2022年，在省委、省政府的坚强领导下，省委科技工委、省科技厅坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神，贯通落实习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示和关于科技创新的重要论述，充分发挥秦创原平台牵引作用和“三项改革”点火器作用，认真细化分解并圆满完成年度目标责任考核任务，科技创新驱动高质量发展取得新成效，“三项改革”工作受到国务院通报表扬。全省科技型中小企业近1.6万家，高新技术企业突破1.2万家，增速均超过42%。技术合同成交额突破3000亿元，同比增长30%。综合科技创新水平指数位列全国第9，其中科技活动产出指数排名第4。西安获批建设综合性科学中心和科技创新中心（以下简称“双中心”），成为全国第4个获批建设“双中心”的地区。

本部门在部门决算中反映科技监管、产学研、出国出境、公益科技平台支持、维修改造、委托咨询业务、大型活动、购买服务、网络信息化建设、专项购置10个一级项目的绩效自评结果，涉及预算资金219,624.11万元（不含涉密项目），占部门预算项目支出总额的99.71%。

组织对本部门2022年度主管的科技发展专项资金等1个省级专项资金进行自评，涉及预算金额146,515万元。

本部门2022年度未开展部门重点评价。

(二) 部门整体支出绩效自评结果。

根据年度设定的绩效目标，部门整体支出自评得分97，全年预算数257,636.21万元，执行数208,605.07万元，完成预算的80.97%。本年度本部门总体运行情况及取得的成绩：①28家二级预算单位及协管单位开展不定期财务管理及财务综合检查等工作，并组织其财务人员、财务责任人及业务骨干的继续教育培训达到230人（次），拓展科技项目管理和经费管理思路，提高科研工作人员及项目管理人员理论水平。②陕西省科技资源统筹中心实现了与总窗口、各地市的互联互通，数据量超过800万条；平台累计注册企业7206家、科技服务机构1209家，提供科技服务3万余次。荣获“陕西科技创新优秀案例”“2022十大‘数字政府’样板工程”。深入企业推广应用研发服务平台，累计合同金额超过4亿元（新增1.4亿元，超额完成），解决技术研发难题750余项。完成2022年10658人的计算机软考考试组织和国家软考办交办的55949份阅卷任务。在32家企业推广应用创新方法，解决技术难题40项，为企业培训二级工程师103人。举办技术经理人、网络安全等培训班10余期。③陕西省科学技术情报研究院按照年初目标和要求，圆满完成2022年度全省综合科技统计调查与专项统计调查任务，调查单位超过3500家。全年完成科技项目受理和初审8000余项，超过全部科技计划项目数的60%。自科基金项目网评5600余项。④陕西省杂交油菜研究中心本年油菜新品种“秦优797”“秦荣1801”等4个品种获得登记证书，培育出油酸含量高达87%和抗

寒油菜新种质。发表论文19篇，其中SCI收录5篇，获得植物新品种权5项。获得9个项目实用新型和发明专利。发现的问题及原因：省科技厅2022年较好地完成了总体目标和绩效目标，偏离绩效目标的原因，一是个别单位受疫情影响，科研和生产活动不能顺利开展；二是因2022年全年预算编报口径调整为全口径编制，部分单位在全年预算中含有上年结转其他资金，导致全年预算指标数值较大，执行率偏低。下一步改进措施：下一步我厅将继续加强绩效管理宣传工作，进一步提高各单位等对绩效管理重要性的认识。加强预算绩效指标体系、指标标准和信息系统建设，保证绩效指标和指标标准设立的科学性、准确性。

**陕西省科学技术厅2022年度整体支出绩效自评表**  
(2022年度)

部门(单位)名称		陕西省科学技术厅									
任务名称	主要内容	完成情况	全年预算数(万元)			全年执行数(万元)			分值	执行率	得分
			总额	财政拨款	其他资金	总额	财政拨款	其他资金			
年度主要任务完成情况	人员经费	保障单位正常运转和工资发放,提升单位事业发展水平。	31,184.74	26,650.35	4,534.39	30,259.34	26,222.46	4,036.89	—	97.03%	—
	日常公用经费	保障单位正常运转和工资发放,提升单位事业发展水平。	6,200.20	3,385.70	2,814.50	4,554.23	3,433.97	1,120.26	—	73.45%	—
	项目经费	开展科技计划项目管理,组织开展各类科技创新服务提升活动。	220,251.27	164,830.53	55,420.73	173,791.50	161,247.20	12,544.30	—	78.91%	—
	金额合计		257,636.21	194,866.58	62,769.63	208,605.07	190,903.62	17,701.45	10	80.97%	8.5
年度总体目标完成情况	预期目标(年初设定)					目标实际完成情况					
	目标1:落实《秦创新驱动平台建设三年行动(2021-2023)年》,推动秦创新驱动平台建设,不断提升陕西科技创新水平。 目标2:各单位按工作计划开展科研项目,进行调研、论证、项目实施。 目标3:完成科技计划项目评审、立项及经费核拨工作。 目标4:完成陕西省2022年度科技计划项目评审组织工作;完成陕西省2022年度重大专项评审组织工作;完成2022年度陕西省科技计划项目一般项目验收工作。 目标5:完成本年度高新技术企业认证工作,做好实验动物生产使用的行政许可及对二级预算单位的财务管理等工作。 目标6:完成2022年度计算机软件著作权考试的报名、考试考务及阅卷工作。 目标7:完成年度科技创新基地评估工作、完成年度科技计划项目管理工作、完成年度科技报告管理工作。 目标8:各单位按工作计划进行设备购置、场所维修改造、仪器设备维修维护,网络建设升级。 目标9:完成2021年度科技统计调查工作,开展分析研究,完成统计资料编印;全省科技创新水平的监测和评价工作;有效开展反向科技特派员工作;完成陕西省高新区、高新技术企业年度评价研究;完成《陕西科技年鉴》及《陕西科技系统大事记》2022卷编辑工作;进行科技政策及战略,农业社发领域研究。					目标1:落实《秦创新驱动平台建设三年行动(2021-2023)年》,推动秦创新驱动平台建设,不断提升陕西科技创新水平。 目标2:各单位按工作计划开展科研项目,进行调研、论证、项目实施。 目标3:完成科技计划项目评审、立项及经费核拨4048笔经费。 目标4:完成陕西省2022年度科技计划项目评审组织工作;完成陕西省2022年度重大专项评审组织工作;完成2022年度陕西省科技计划项目一般项目验收工作。 目标5:完成本年度高新技术企业认证工作,做好实验动物生产使用的行政许可及对二级预算单位的财务管理等工作。 目标6:完成2022年度22801人(次)的计算机软件著作权考试的报名、考试考务及阅卷工作。 目标7:完成年度科技创新基地评估工作、完成年度科技计划项目管理工作、完成年度科技报告管理工作。 目标8:各单位按工作计划进行设备购置、场所维修改造、仪器设备维修维护,网络建设升级。 目标9:完成2021年度科技统计调查工作,开展分析研究,完成统计资料编印;全省科技创新水平的监测和评价工作;有效开展反向科技特派员工作;完成陕西省高新区、高新技术企业年度评价研究;完成《陕西科技年鉴》及《陕西科技系统大事记》2022卷编辑工作;进行科技政策及战略,农业社发领域研究。					
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	指标内容		年度指标值	实际完成值	分值	得分			
	产出指标(50分)	数量指标	指标1:软考报名人数		≥24000人	22801人	2.5	2.5			
			指标2:创新券用券企业申报数量		≥450家	467家	2.5	2.5			
			指标3:粮油新技术新工艺推广应用及技术服务		6项	6项	2.5	2.5			
			指标4:完成年度科技报告审核(份)		1500	2000	2.5	2.5			
			指标5:完成年度项目合同审核(项)		≥1000	1000	2.5	2.5			
		质量指标	指标1:科技创新券用券兑付及补贴单位		≥300家	380	5	5			
			指标2:解决相关企业技术难题突破度		≥90%	≥90%	5	5			
			指标3:科技报告改编写准确率		100%	100%	2.5	2.5			
		时效指标	指标1:软考考试、阅卷工作完成时间		2022年12月底	2022年12月底	12.5	12.5			
		成本指标	指标1:人员经费(万元)		31,184.74	30,259.34	4	4			
	指标2:日常公用经费(万元)		6,200.20	4,554.23	4	4					
	指标3:项目资金(万元)		220,251.27	173,791.50	4.5	4					
	效益指标(30分)	经济效益指标	指标1:全年技术合同交易额		≥1900亿元	3000亿元	10	10			
社会效益指标		指标1:选拔专业技术人才数量		≥11000人	3138人	2.5	1				
		指标2:科技型中小企业量		≥11000家	16000家	2.5	2.5				
		指标3:高新技术企业数量		≥7000家	12000家	2.5	2.5				
		指标4:保障我省科技文献服务共享平台的稳定运行		100%	100%	2.5	2.5				
可持续影响指标		指标1:省属科研院所科研能力提升覆盖单位数量		27家	27家	5	5				
		指标2:陕西综合科技创新水平		全国前10	全国前9	5	5				
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	指标1:相关人员满意度		≥90%	100%	10	10				
总分									100	97	

### （三）项目绩效自评结果。

本部门在部门决算中反映科技监管、产学研、出国出境、公益科技平台支持、维修改造、委托咨询业务、大型活动、购买服务、网络信息化建设、专项购置等10个一级项目的绩效自评结果。

具体见下：

1. 科技监管项目绩效自评综述：全年预算数11,964.66万元，执行数6,010.56万元，完成预算的50.24%。项目绩效目标完成情况：产出指标已完成，绩效指标已完成，满意度指标已完成。发现的问题及原因：2022年的全年预算编报口径调整，资金以全口径列入全年预算中。在全年预算中含有上年结转资金，导致全年预算指标数值较大，执行率偏低。下一步改进措施：充分考虑客观因素准确合理科学设置绩效指标。

2. 产学研项目绩效自评综述：全年预算数205,778.9万元，执行数166,221.27万元，完成预算的80.78%。项目绩效目标完成情况：产出指标已完成，绩效指标已完成，满意度指标已完成。发现的问题及原因：无。下一步改进措施：无。

3. 出国出境项目绩效自评综述：全年预算数3万元，执行数0万元，完成预算的0%。项目绩效目标完成情况：产出指标未完成，绩效指标未完成，满意度指标未完成。发现的问题及原因：由于疫情的影响陕西省粮油科学研究院开展出国考察学习工作。下一步改进措施：充分考虑客观因素准确合理科学设置绩效指标。

4. 公益科技平台支持项目绩效自评综述：全年预算数149.75万元，执行数149.75万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成

情况：产出指标已完成，绩效指标已完成，满意度指标已完成。

发现的问题及原因：无。下一步改进措施：无。

5. 维修改造项目绩效自评综述：全年预算数298.68万元，执行数273.08万元，完成预算的91%。项目绩效目标完成情况：产出指标已完成，绩效指标已完成，满意度指标已完成。发现的问题及原因：无。下一步改进措施：无。

6. 委托咨询业务项目绩效自评综述：全年预算数9.5万元，执行数9.5万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：产出指标已完成，绩效指标已完成，满意度指标已完成。发现的问题及原因：无。下一步改进措施：无。

7. 大型活动项目绩效自评综述：全年预算数175.5万元，执行数135.18万元，完成预算的77%。项目绩效目标完成情况：产出指标部分未完成，绩效指标部分未完成，满意度指标已完成。发现的问题及原因：科技交流中心承办的苏陕协作科技助力乡村振兴培训，计划举办两期，因疫情影响，未能实施。下一步改进措施：科技交流中心承办的苏陕协作科技助力乡村振兴培训，计划举办两期，因疫情影响，未能实施。

8. 购买服务项目绩效自评综述：全年预算数620万元，执行数592.45万元，完成预算的96%。项目绩效目标完成情况：产出指标部分未完成，绩效指标部分未完成，满意度指标已完成。发现的问题及原因：无。下一步改进措施：无。

9. 购买服务网络信息化建设项目绩效自评综述：全年预算数49万元，执行数46.5万元，完成预算的95%。项目绩效目标完成情况：产出指标已完成，绩效指标已完成，满意度指标已完成。发现的问题及原因：无。下一步改进措施：无。

10. 专项购置项目绩效自评综述：全年预算数575.12万元，执行数189.08万元，完成预算的33%。项目绩效目标完成情况：产出指标部分未完成，绩效指标已完成，满意度指标已完成。发现的问题及原因：陕西省环境科学研究院承受疫情影响，有部分样品检测未完成；陕西中药研究所（陕西医药信息中心）因委托方实验室搬迁认证等事宜未能按照协议内容提供符合要求的样品，因此未开展实验研究。下一步改进措施：充分考虑客观因素准确合理科学设置绩效指标。

## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称		科技监管							
主管部门		陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分		
	年度资金总额	4,301.96	11,964.66	6,010.56	10	50.24%	6		
	其中:当年财政拨款	618.96	670.98	641.35	—	95.58%	—		
	上年结转资金		3,064.41	2,432.21	—	79.37%	—		
	其他资金	3,683.00	8,229.27	2,937.00	—	35.69%	—		
年度总体完成情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况					
	<p>完成2021年度科技统计调查工作,开展分析研究;完成统计资料编印、完成全省科技创新水平的监测和评价工作;有效开展反向科技特派员工作;完成陕西省高新区、高新技术企业年度评价研究;完成《陕西科技年鉴》及《陕西科技系统大事记》2022卷编辑工作;进行科技政策及战略、农业社发领域研究;续订中外科技文献数据库、编印科技奖励研究分析报告;鼓励本省中小微企业和创业团队购买相关科技服务或使用各类科技资源,通过创新券管理信息系统在有效期内按规定使用。按照科技部火炬中心,完成中国创新创业大赛初赛、复赛、决赛,全国赛等赛事工作;完成2022年度计算机软件资格考试的报名组织、考试考务及阅卷工作。对厅属11家全额单位、16家转制院所、3家自收自支单位、2家企业、1个集团不定期的开展资产管理、内部控制建设、财务检查,及纪检监察等部门安排的临时检查工作。</p>			<p>科技厅科技统筹中心本年圆满完成科技项目征集受理评审工作,具体包括:重点项目初评及一般项目集中网评及重点项目视频答辩工作;重大专项评审及验收工作;创新创业大赛共有648家企业成功报名,共有81家企业获省赛一、二、三等奖,支持金额1370万元,向省人社厅推荐12位获奖项目负责人,纳入职称评定绿色通道直接认定为副高级职称资格;高企评审通过5773家,总数突破1.2万家;累计注册企业7206家,研发机构453家、科技服务机构1209家,提供各类科技服务3万余项次;2022年累计注册企业2481家;完成2022年上半年计算机软件资格考试报名、考试考务及阅卷工作,下半年考试因疫情原因未组织。科技厅对厅11家全额单位、16家转制院所、3家自收自支单位、2家企业、1个集团不定期的开展资产管理、内部控制建设、财务检查,及纪检监察等部门安排的临时检查工作。完成科技厅下达的实验动物质量和环境设施检测任务。科技厅做为行政管理单位对科技厅系统单位的科技服务能力、财务管理能力等提升工作;1991年经国务院领导同意,正式恢复设立中国政府友谊奖,是中国政府授予来华工作外国专家的最高奖项。电勘院、现代院离休干部公用经费及特需费等。</p>					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标(50分)	数量指标	申报评审项目数量	≥5500项	9332项	2.5	2.5	因为疫情等不可控因素,仅举办一场比赛。下半年考试取消,报名人数未达到预期	
			用券企业申报数量	≥450家	467家	2.5	2.5		
			完成年度科技报告审核(份)	1500	2000	2.5	2.5		
			财务检查单位个数	33家	31家	2.5	2.5		
			科技厅门户网站信息发布	≥13000条	13031条	2.5	2.5		
	质量指标	项目按要求及标准完成合格率	项目按要求及标准完成合格率	100%	100%	12.5	12.5		
			时效指标	项目完成时间	≤2022年12月	2022年12月	12.5	12.5	
			成本指标	项目支出成本	4301.96万元	6010.56万元	12.5	12.5	因疫情原因,部分工作未开展,支出较预算有差距
	效益指标(30分)	社会效益指标	外国专家	1名	1名	15	15		
选拔专业技术人才数量			≥11000人	3138人	15	12	因为疫情等不可控因素,仅举办一场比赛。下半年考试取消		
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥98%	98%	10	10			
总分						100	93	2022年的全年预算编报口径调整,资金以全口径列入全年预算中。在全年预算中含有上年结转资金,导致全年预算指标数值较大,执行率偏低。	



## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称		产学研						
主管部门		陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	103,301.20	205,778.90	166,221.27	10.00	80.78%	9	
	其中:当年财政拨款	66,639.00	162,492.41	159,084.62	—	97.90%	—	
	上年结转资金		2,128.43	308.05	—	14.47%	—	
	其他资金	36,662.20	41,158.06	6,828.60	—	16.59%	—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	<p>贯彻落实创新驱动发展战略,围绕全省经济社会发展重大需求,按照“遵循规律、改革创新、规范透明、突出绩效”的原则,坚持系统思维和问题导向,深化省级科技计划、科研项目和资金管理改革,支持实施陕西省科技重大专项、陕西省重点研发计划、陕西省自然科学基金研究计划、陕西省技术创新引导计划(基金)、陕西省创新能力支撑计划,充分发挥秦创原创新驱动平台引领作用,推动创新驱动发展迈出更大步伐;完成全省大气、水、土壤突出环境问题和污染防治技术的研发示范,生态环境生物多样性和农村环保研究,环境污染与人群健康研究,全省工业废物污染防治综合利用和处置技术与推广,生态环境损害司法鉴定和相关环境监测分析,以及省厅安排的其他任务,为生态环境管理提供技术支撑;完成陕西省中医药研究院的中医药研究中心及区域优势病种研究中心地基处理、主体封顶;完成《陕西医学杂志》、《陕西中医》期刊发行;以优质、高产、宜机收为目标,利用常规和现代生物技术创制优异种质资源、培育核心育种亲本,运用多种杂优利用技术,选育优质高效、广适多抗、适宜机械化收获的杂交油菜新品种,并进行大面积示范推广;科研院所用于提高研发能力及保障改善研发基础设施的科研项目共16项。</p>			<p>贯彻落实创新驱动发展战略,围绕全省经济社会发展重大需求,按照“遵循规律、改革创新、规范透明、突出绩效”的原则,坚持系统思维和问题导向,深化省级科技计划、科研项目和资金管理改革,支持实施陕西省科技重大专项、陕西省重点研发计划、陕西省自然科学基金研究计划、陕西省技术创新引导计划(基金)、陕西省创新能力支撑计划,充分发挥秦创原创新驱动平台引领作用,推动创新驱动发展迈出更大步伐;完成全省大气、水、土壤突出环境问题和污染防治技术的研发示范,生态环境生物多样性和农村环保研究,环境污染与人群健康研究,全省工业废物污染防治综合利用和处置技术与推广,生态环境损害司法鉴定和相关环境监测分析,以及省厅安排的其他任务,为生态环境管理提供技术支撑;完成陕西省中医药研究院的中医药研究中心及区域优势病种研究中心地基处理、主体封顶;完成《陕西医学杂志》、《陕西中医》期刊发行;以优质、高产、宜机收为目标,利用常规和现代生物技术创制优异种质资源、培育核心育种亲本,运用多种杂优利用技术,选育优质高效、广适多抗、适宜机械化收获的杂交油菜新品种,并进行大面积示范推广;科研院所用于提高研发能力及保障改善研发基础设施的科研项目共16项。2022年,共组织实施五大类科技计划7996项,其中:省科技重大专项6项;省重点研发计划1777项;自然科学基金研究计划1762项;省技术创新引导计划(基金)3243项;省创新能力支撑计划1208项。技术合同交易额突破2500亿元,全省综合科技创新水平指数居全国第9,原始创新水平不断提升。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量 指标	新增建筑面积(m <sup>2</sup> )	110528.15	109678.15	1.25	1.25	
			发行中医杂志期刊(册)	31200	31200	1.25	1.25	
			研发粮油智能仓储控制系统	1套	1套	1.25	1.25	
			完成粮油谷物及食品指标参数分析测试(份)	6000	7871	1.25	1.25	
			科技重大攻关项目	≥5项	6项	1.25	1.25	
			自然科学基金研究计划项目	≥1500项	1759项	1.25	1.25	
			创新能力支撑项目	3类	5类	1.25	1.25	
			省科学技术奖	4类	5类	1.25	1.25	
			重点产业创新链条	12个	23条	1.25	1.25	
			秦创原引进高层次人才	≥100人	201人	1.25	1.25	
	质量 指标	项目按要求及标准完成合格率	≥85%	100%	12.5	12.5		
	时效 指标	原始创新水平	不断提升	不断提升	6	6		
		项目完成时间	≤2022年12月	2022年12月	6.5	6.5		
	成本 指标	项目支出成本(万元)	103301.2	165,651.27	12.5	12.5		
效益 指标 (30分)	经济效益 指标	技术合同交易额	≥1800亿元	3000亿元	7.5	7.5		
		科技型中小企业入库数量	≥11500家	16000家	7.5	7.5		
		高新技术企业数量	≥8500家	12000家	7.5	7.5		
	社会效益 指标	综合科技创新水平指数	全国前10	全国前9	7.5	7.5		
满意度 指标 (10分)	服务对象满意度 指标	服务对象满意度	≥95%	98%	10	10		
总分						100	99	

## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称		出国出境						
主管部门		陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	3.00	3.00	0.00	10	0%	0	
	其中：当年财政拨款				—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金	3.00	3.00	0.00	—	0%	—	
年度总体目标完成情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	陕西省粮油科学研究设计院：通过考察学习，进而提升农业综合开发项目和粮食研究课题申报质量以及粮油深加工项目设计综合化、规模化水平。			由于疫情的影响陕西省粮油科学研究院开展出国考察学习工作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	对国外粮食科技考察 (次)	1	0	12.5	0	由于疫情的影响陕西省粮油科学研究院开展出国考察学习工作。
		质量指标	考察学习 (次)	1	0	12.5	0	由于疫情的影响陕西省粮油科学研究院开展出国考察学习工作。
		时效指标	项目完成时间	≤2022年12月	0	12.5	0	由于疫情的影响陕西省粮油科学研究院开展出国考察学习工作。
		成本指标	项目成本支出	3万元	0	12.5	0	由于疫情的影响陕西省粮油科学研究院开展出国考察学习工作。
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提升农业综合开发项目和粮食研究课题申报质量以及粮油深加工项目设计综合化、规模化水平。	≥90%	0	30	0	由于疫情的影响陕西省粮油科学研究院开展出国考察学习工作。
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	0	10	0	由于疫情的影响陕西省粮油科学研究院开展出国考察学习工作。	
总分						100	0	

## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称		专用项目-公益科技平台支持						
主管部门		陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	200	149.75	149.75	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	200	149.75	149.75	—	100%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	确资源中心大楼正常运行，保证机关、中心及入驻单位办公需求。			该项目的实施保证了资源中心大楼的正常运行，全年支出149.75万元，设施设备运行良好。				
绩效 指标	一级指标	二级 指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	维护设备数量	≥10项	10项	12.5	12.5	
		质量 指标	维护项目合格率	100%	100%	12.5	12.5	
		时效 指标	项目完成时间	2022年12月	2022年12月	12.5	12.5	
		成本 指标	项目总支出	≤230万元	149.75万元	12.5	12.5	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	保障园区各单位正常工作，设施设备正常运行。	投诉≤5次	0	30	30	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	60家入驻单位服务满意度	≥90%	90%	10	10		
总分					100	100		

## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称		维修改造						
主管部门		陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	100	298.68	273.08	10	91%	9.5	
	其中：当年财政拨款	100	258.68	233.08	—	90%	—	
	上年结转资金		40	40	—	100%	—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	确保资源中心大楼正常运行,保证机关、中心及入驻单位办公需求。			该项目的实施保证了资源中心大楼的正常运行,全年支出149.75万元,设施设备运行良好。				
绩效 指标	一级指标	二级 指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	修缮改造面积	6700平方米	7298.56平米	12.5	12.5	
		质量 指标	符合国家相关施工标准	6700平方米	7298.56平米	12.5	12.5	
		时效 指标	项目完成时间	≤2022年12月	2022年12月	12.5	12.5	
		成本 指标	严格控制在预算内	≤100万元	273.08	12.5	12.5	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	办公环境改善,降低安全风险	100%	100%	30	30	
满意度 指标 (10分)	服务对象满意度 指标	职工满意度	≥90%	95%	10	10		
总分					100	99.5		

## 陕西省科学技术厅2022年项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称		委托咨询业务						
主管部门		陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	9.5	9.5	9.5	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0	0	—	0	—	
	上年结转资金	0	0	0	—	0	—	
	其他资金	9.5	9.5	9.5	—	100%	—	
年度总体目标完成情况	预期目标（年初设定）			实际完成情况				
	完成“百年回望：中国共产党领导科技发展”画册的汇编、校对、设计、印刷工作。			完成“百年回望：中国共产党领导科技发展”画册的汇编、校对、设计、印刷工作，共印制1000册。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	“百年回望：中国共产党领导科技发展”画册印刷量	1000册	1000册	12.5	12.5	
		质量指标	验收合格率	100%	100%	12.5	12.5	
		时效指标	完成时限	2022年11月30日前	2022年3月23日	12.5	12.5	
		成本指标	预算控制数	9.5万	9.50	12.5	12.5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	群众满意度	≥99%	100%	30	30	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	使用人员满意度	100%	100%	10	10		
总分					100	100		

## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称		大型活动						
主管部门		陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
		年度资金总额	111.5	175.5	135.18	10	77%	8.5
		其中：当年财政拨款	0	0	0	—	0	—
		上年结转资金	0	0	0	—	0	—
		其他资金	111.5	175.5	135.18	—	77%	—
年度总体目标完成情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	一、国际交流部 1. 韩中科技合作中心及韩国驻京科技机构科技合作信息交流活动； 2. 拓展花甲工作需求调研及日本花甲专家线上技术培训； 3. 业务会议及调研(2022年度线上中日青少年科技交流计划基层对口及澳门中医药质量鉴定技术研修班等)。二、国内交流部1. 农业科技培训； 2. 科技活动周系列活动、科普作品评选、科普微视频大赛活动 3. 业务会议及调研(各类科普工作)。三、国际合作部1. 2022年省级国合基地认定、现场考察活动及现场评估； 2. 业务会议及调研(中欧科研快车及省内外调研活动)。四、会展部1. 2022年8-9月组织我省高校、科研院所、高新技术企业、技术转移机构参加第十九届东盟博览会； 2. 2022年11月参加第五届中国国际进口博览会； 3. 业务会议及调研。			1. 国际科技交流与合作。(1) 筹备陕西省国际科技合作基地联盟换届工作。(2) 服务国合基地工作。(3) 举办线上线下国际科技交流合作活动。(4) 积极组织推荐我省有关单位参加科技部及驻外使领馆的国际交流活动。(5) 组织并科技部项目申报的动员和宣传，召开2022年度科技部援助项目政策解读会，共征集到三大类项目共44个项目上报科技部。(6) 积极开展调研，并组织撰写《疫情常态化下陕西省国际科技合作工作调研报告》(7) 科技信息。 2. 国内科技交流与合作。(1) 服务陕西省科技类校外培训管理。(2) 科技帮扶工作。(3) 会展工作。3. 科普工作。(1) 科技活动周。(2) 2022年陕西省优秀科普作品、微视频大赛。(3) 陕西科技创新成就地铁专列。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标(50分)	数量指标	科技活动周启动仪式	1次	1次	4.17	4.17	
			组织评选科普作品推荐活动	1次	1次	4.17	4.17	
			组织科普微视频大赛	1次	1次	4.17	4.17	
			组织韩中科技合作中心及韩国驻京科技机构科技合作	1次	1次	4.17	4.17	
			日本花甲专家线上技术培训	1次	1次	4.17	4.17	
			2022年国合基地认定及现场考察活动	1次	1次	4.17	4.17	
			农业科技培训	1次	0	4.17	0	科技交流中心承办的苏陕协作科技助力乡村振兴培训，计划举办两期，因疫情影响，未能实施。
			组织我省高校、科研院所、高新技术企业、技术转移	1次	1次	4.17	4.17	
		指标9：参加第五届中国国际进口博览会	1次	1次	4.17	4.17		
		质量指标	参展商评价满意度	≥90%	90%	4.17	4.17	
	时效指标	资金拨付及时率	100%	100%	4.17	4.17		
	成本指标	收入支出率	≤100%	≤100%	4.13	4.13		
效益指标(30分)	社会效益指标	培训农村科技人员	≥50人	0	30	30	科技交流中心承办的苏陕协作科技助力乡村振兴培训，计划举办两期，因疫情影响，未能实施。	
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	90%	10	10		
总分					100	94.33		

## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称	购买服务							
主管部门	陕西省科技厅			实施单位		二级预算单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	620	620	592.45	10	96%	10	
	其中：当年财政拨款	620	620	592.45	—	96%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标完成情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	为资源中心提供优质、高效的物业管理服务。			按照物业服务合同，完成了2022年资源中心园区安保服务、客服服务、保洁服务、工程服务等内容；按照劳务外包服务合同，完成了2022年度资源中心餐厅劳务服务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	指标1：大修次数	≤3次	2次	3.125	3.125	
			财务检查单位个数	31家	31家	3.125	3.125	
			物业服务办公面积(m <sup>2</sup> )	50318	54456	3.125	3.125	
			开展相关培训(场)	≥10	11	3.125	3.125	
		质量指标	项目按要求及标准完成合格率	50318	39456	12.5	12.5	政府采购招标节约经费
		时效指标	项目完成时间	≤2022年12月	2022年12月	12.5	12.5	
		成本指标	项目支出成本(万元)	620	592.45	12.5	12.5	
	效益指标(30分)	社会效益指标	资源中心办公楼单位办公人员投诉率(次)	投诉≤10次	4次	15	15	
			科技厅系统单位财务业务提高率的人数	260人	225	15	15	
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	95%	10	10		
总分						100	100	

## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称	网络信息化建设							
主管部门	陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	0	49	46.5	10	95%	10	
	其中：当年财政拨款	0	49	46.5	—	95%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标完成情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	<p>确保综合业务服务信息系统安全稳定运行，为高校、企事业单位、科研院所等广大科研工作者提供高效的科技项目业务服务；做好科技业务相关数据备份，确保数据安全；做好科技项目远程视频答辩和网络评审技术支持服务。</p>			<p>在2022年系统运行维护工作中，从系统服务运行保障、日常检查维护、数据备份与恢复、系统版本迭代更新、业务咨询与问题解答、系统用户培训、特殊数据服务管理、系统预警及应急故障处理等各个工作中对“陕西科技业务综合服务信息系统”提供系统支撑保障和技术维护。全面保障了科技业务系统高效、稳定的运行。在提供运维服务工作期间，有效的减少了系统问题出现，避免了系统重大故障出现，对于个别轻微故障问题，及时响应并妥善处理。截止2022年12月31日，陕西科技业务综合服务信息系统运行稳定、无数据安全或其他安全问题。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	全年提供客服电话时间	≥2000小时	2112小时	12.5	12.5	
		质量指标	系统正常运行率	≥95%	100%	12.5	12.5	
		时效指标	项目完成时间	2022年12月	2022年12月	12.5	12.5	
		成本指标	项目各项费用总计	≤49万元	46.5万元	12.5	12.5	政府采购招标节约经费
	效益指标 (30分)	社会效益指标	业务受理量	≥20000项	22856项	15	15	
		可持续影响指标	系统正常使用年限	≥5年	5年	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥95%	97%	10	10		
总分					100	100		



## 2022年部门预算项目绩效自评表

(2022年度)

项目名称		专项购置						
主管部门		陕西省科技厅		实施单位		二级预算单位		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	396.78	575.12	189.08	10	33%	7	
	其中:当年财政拨款	251.68	222.64	126.48	—	57%	—	
	上年结转资金		30	30	—	100%	—	
	其他资金	145.1	322.48	32.6	—	10%	—	
年度总体目标完成情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	为资源中心提供优质、高效的物业管理服务。			按照物业服务合同,完成了2022年资源中心园区安保服务、客服服务、保洁服务、工程服务等内容;按照劳务外包服务合同,完成了2022年度资源中心餐厅劳务服务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	申报项目数量(个)	9	10	3.125	3.125	
			购置设备(台)	47	37	3.125	3.125	陕西省中医药研究院的实际需求量低于预期。
			开展相关培训(场)	≥11	11	3.125	3.125	
			完成本项目相关检测分析(份)	1000	1199	3.125	3.125	
		质量指标	项目按要求及标准完成合格率	≥90%	95%	12.5	12.5	
		时效指标	项目完成时间	≤2022年12月	2022年12月	12.5	12.5	
	成本指标	项目支出成本(万元)	396.78	189.08	12.5	8	陕西省环境科学研究院受疫情影响,有部分样品检测未完成。陕西中药研究所(陕西医药信息中心)因委托方实验室搬迁认证等事宜未能按照协议内容提供符合要求的样品,因此未开展实验研究。政府采购节约的经费。	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	科研能力提升率	≥5%	5%	15	15	
		可持续影响指标	提升新产品研发能力	≥80%	90%	15	15	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	95%	10	10		
总分					100	92.50	陕西省环境科学研究院受疫情影响,有部分样品检测未完成。陕西中药研究所(陕西医药信息中心)因委托方实验室搬迁认证等事宜未能按照协议内容提供符合要求的样品,因此未开展实验研究。政府采购节约的经费。	

#### （四）专项资金绩效自评结果。

组织对本部门2022年度主管的科技发展专项等1个省级专项资金进行自评，涉及预算金额146,515万元。

1. 省科技发展专项省级专项资金绩效自评综述：全年预算数146,515万元，执行数143,543万元，完成预算的97.97%。项目绩效目标完成情况：支持省科技重大攻关项目6项，自然科学基金基础研究计划项目1759项，重点产业创新链条23个，秦创原高校联合攻关项目60项，秦创原引进高层次人才201项，秦创原共性技术研发平台10个。除秦创原高校联合攻关项目数量指标未完成外，其余项目数量指标均完成。6月9日发布2022年度省科技计划申报指南；从6月10日开始到7月29日截止，共征集项目12588项；9月至10月，组织专家对项目采取网络评审、会议评审和答辩评审等三种方式进行了评审论证；12月底将拟立项项目报省财政厅入库。

发现的问题及原因：2022年，省科技发展专项资金绩效指标中秦创原高校联合攻关项目产出数量指标未完成，主要原因是目标值制定缺乏科学性，方法有待改进；秦创原引进高层次人才项目和秦创原共性技术研发平台建设数量指标均超额完成较高，主要原因是受疫情持续影响，对秦创原相关项目建设推进估计较为保守，数量指标目标值设置较低；经济效益指标中技术合同交易额、科技型中小企业入库数量、高新技术企业数量均超额完成30%以上，主要是我厅大力推进秦创原建设，积极支持科技型中小企业、高新技术企业的发展，带动全省技术交易额突破3,000亿元，创历史新高。下一步改进措施：我厅将继续加强绩效管理宣传工

作，进一步提高各推荐部门、各项目单位等对绩效管理重要性的认识。加强对科技项目绩效指标体系、指标标准和信息系统建设，保证绩效指标和指标标准设立的科学性、准确性。

# 省科技厅2022年度科技发展专项资金绩效自评表

(2022年度)

项目名称								
主管部门		实施单位						
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	57,254.00	146,515.00	143,543.00	10	97.97%	9.8	
	其中：当年财政拨款	57,254.00	146,515.00	143,543.00	—	97.97%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标完成情况	预期目标（年初设定）			实际完成情况				
	贯彻落实创新驱动发展战略，围绕全省经济社会发展重大需求，按照“遵循规律、改革创新、规范透明、突出绩效”的原则，坚持系统思维和问题导向，深化省级科技计划、科研项目和资金管理改革，支持实施陕西省科技重大专项、陕西省重点研发计划、陕西省自然科学基金基础研究计划、陕西省技术创新引导计划（基金）、陕西省创新能力支撑计划，充分发挥秦创原创新驱动平台引领作用，推动创新驱动发展迈出更大步伐。			2022年，共组织实施五大类科技计划7996项，其中：省科技重大专项6项；省重点研发计划1777项；自然科学基金基础研究计划1762项；省技术创新引导计划（基金）3243项；省创新能力支撑计划1208项。技术合同交易额突破2500亿元，全省综合科技创新水平指数居全国第9，原始创新水平不断提升。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	科技重大攻关项目	≥6项	6项	2	2	
			自然科学基金基础研究计划项目	≥1500项	1762项	2.5	2.5	
			重点产业创新链条	≥20条	23条	2	2	
			秦创原高校联合攻关项目	≥100项	60项	2	1.5	
			秦创原引进高层次人才	≥100人	201人	2	2	
		秦创原共性技术研发平台	≥5个	10个	2	2		
		质量指标	资金使用合规率	100%	100%	12.5	12.5	
	时效指标	年度实施进度	100%	100%	12.5	12.5		
	成本指标	财政资金	146515万元	143543万元	12.5	12.5		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	技术合同交易额	≥2300亿元	3053.5亿元	3.75	3.75	
			科技型中小企业入库数量	≥12000家	15952家	3.75	3.75	
			高新技术企业数量	≥8500家	12000家	3.75	3.75	
			研发经费投入规模	≥650亿元	700.62亿元	3.75	3.75	
		社会效益指标	原始创新水平	不断提升	不断提升	7.5	7.5	
综合科技创新水平指数	全国前10	全国前9	7.5	7.5				
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	93%	10	10		
总分					100	99.3		

（五）部门重点评价项目绩效评价结果。

本部门2022年度未开展部门重点绩效评价。

（六）财政重点评价项目绩效评价结果。

省财政厅于2023年3月至7月，组织专业人员对2021—2022年秦创原建设财政支持政策开展了财政重点绩效评价。该政策包共计5大类70条政策，涉及财政资金274,316.00万元。从评价情况来看，本次评价在项目资料整理、数据分析、现场调研以及分析评价基础上，评价工作组依据项目绩效评价指标体系进行评分，该项目综合评价分数为91.85分，评级为“A”。

1. 政策保障情况：从政策目标、配套政策制定情况两个方面评价政策目标导向性、配套政策制定、各地市政策制定等内容。其整体情况完成良好，在配套政策制定、各地市政策制定方面存在以下问题：未根据行业领域特点，制定科学合理的配套政策；各地市政策制定过程中，个别政策仍需完善。

2. 政策实施情况：从过程管理、资金管理两个方面评价信息公开情况、政策落实监控有效性、资金管理制度健全性、资金到位率、资金执行率及资金使用合规性等内容。其在政策落实监控有效性、管理制度健全性、资金执行率等方面有待提高。

3. 政策产出情况：重点考察人才引进及培育、科技成果转化、企业创新发展、创新创业生态等内容，完成情况良好。

4. 政策效益情况：用于综合评价政策实施后产生的经济效益、社会效益、可持续影响及满意度等内容。总体效益良好，在优化科技创新环境、推动全省创新驱动高质量发展等方面有待提升。

发现的问题及原因：1. 创新政策的针对性、匹配性和有效性

不足。秦创原创新驱动平台启动建设以来，省级多部门及各地市出台一系列配套支持政策，部分配套政策未兼顾中小微企业技术需求，实践规模有限，促进企业创新力度不足，暂未形成百花齐放的状态。

2. 市场主体活力不够强，企业创新主体作用发挥不足。“龙头型”科技企业较为缺乏；企业的研发投入强度较低，企业主体创新作用发挥仍有较大提升空间；区域科技发展不平衡，省内地市间科技创新能力相差较大。

3. 科技资源潜力释放不够，科研成果就地转化率不高。陕西集聚众多高校、科研院所，但科研活动与产业发展需求联系不够紧密，科研成果转化率不高；战略性新兴产业尚未得到充分发展，仍有较大提升空间；国家科技与地方科技、军民科技资源分布不对称，科技资源不容易统筹配置和开放共享，区域强大的科技优势和潜在的创新能量难以释放。

4. 创新链与产业链融合发展韧性有待加强。在推进“两链”融合过程中，政府的不同部门推出了不同的政策和措施，这些政策和措施更多地关注创新链中的部分环节、点和面，导致政策缺乏创新中的地区联动性和“两链”融合联动性；“链主”企业创新作用不明显，重点产业链的上下游企业协同创新能力不够。

5. 知识产权体制机制不够系统完善。知识产权工作未有效匹配秦创原引领定位，知识产权部门尚未被纳入秦创原创新驱动平台建设小组；知识产权司法保护和行政保护力度不足；知识产权运营体系尚未有机嵌入秦创原政策体系。

6. 科技创新服务体系需进一步做实做细。政策沟通解读机制亟需完善，目前项目申报主体存在对政策了解不全面及掌握程度不高的问题；科技资源未能形成有效衔接，技术需求方及供给方对科技成果转化平台的认可程度有待加强；科技经纪人队伍不足，激励制度不完善，在实际

工作中缺乏评价标准和激励保障。下一步改进措施：1. 完善政策的长期运行机制，强化政策导向性作用。完善政策长效运行机制，推进部门发挥跨域协同能效；创新政策制度理念，统筹兼顾中小企业技术进步；增大税收优惠政策支持，扩大科技成果转移转化的税收优惠政策范围，优化吸引科技人才的税费优惠政策。

2. 发挥企业创新主体作用，进一步释放创新潜能。强化战略引领，优化工作布局，提升秦创原创新体系整体效能；强化企业创新主体地位，加大创新资源配置中的企业自主权；支持企业牵头组建创新联合体“揭榜攻关”，推动大中小企业之间的业务协作、资源共享和系统集成；重视企业重大战略科技全程参与，发挥好政府创新创业基金作用，支持引导新技术新产品落地走向市场。

3. 深化东西部科技合作，构建秦创原科技引领示范区。深化东西部跨区域科技合作机制，激发在陕各类创新主体的活力，推动资源共享、人才交流、平台联建、联合攻关、成果转化和产业化，形成优势互补、高效协同的陕西跨区域科技创新合作新局面。

4. 协同推进创新链产业链资金链人才链“四链”融合。加强顶层设计，注重规划引领，充分发挥秦创原创新驱动优势，建成“政策链”；构建重大科技项目立项、组织实施和一体化协同新机制；发挥“链主”企业主导作用，带动上下游中小企业的创新发展。

5. 加强知识产权保护和运用，增强秦创原创新动力。提升知识产权工作定位，将省知识产权局纳入秦创原建设领导小组成员单位；发挥国有企业在构建秦创原创新体系中的“顶梁柱”作用；加强知识产权维权援助体系和知识产权公共咨询服务体系建设。

6. 打造覆盖科技创新全链条的科技服务体系。畅通政策沟通渠道，做实政策监控评估；探索建立“秦创原行政管理平台”，

构建符合省情、公平与效率统一的秦创原政策效果评估体系；加强项目资金管理，优化项目资金支持方式；加快培养科技经纪人队伍，推进科技成果转移转化。

#### 十四、其他需要说明的情况

1. 决算公开表格中金额数值保留两位小数，公开数据为四舍五入计算结果；个别数据项之间，个别数据合计项与分项数字之和存在小数点后尾差。

2. 决算公开表格中部分数据约值万元时显示为零，实际不为零。

3. 本部门的决算数据反映28个预算单位的数据汇总情况，其中包含了双管的陕西省环境科学研究院、陕西省标准化研究院、陕西中药研究所（陕西医药信息中心）、陕西省中医药研究院、陕西省计量科学研究院5家单位收支情况。

4. 无预算单位变化调整。

5. 决算公开联系方式及信息反馈渠道。联系电话：（029）87294295。如电话号码发生变更，请通过其他公开渠道另行获取，本文本不再更新。



# 第三部分 2022年度部门决算表

## 目录

序号	内容	是否空表	表格为空的理由
表1	收入支出决算总表	否	
表2	收入决算表	否	
表3	支出决算表	否	
表4	财政拨款收入支出决算总表	否	
表5	一般公共预算财政拨款支出决算表	否	
表6	一般公共预算财政拨款基本支出决算表	否	
表7	政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	否	
表8	国有资本经营预算财政拨款支出决算表	否	
表9	财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表	否	

# 收入支出决算总表

公开01表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	218,335.83	一、一般公共服务支出	31	14,584.87
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	10,000.00	二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3	3,870.00	三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5	5,811.32	五、教育支出	35	250.12
六、经营收入	6	11,065.42	六、科学技术支出	36	196,415.86
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8	16,429.25	八、社会保障和就业支出	38	12,408.25
	9		九、卫生健康支出	39	9,237.86
	10		十、节能环保支出	40	6,974.08
	11		十一、城乡社区支出	41	
	12		十二、农林水支出	42	
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	
	19		十九、住房保障支出	49	1,656.15
	20		二十、粮油物资储备支出	50	165.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	3,870.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	
	23		二十三、其他支出	53	10,000.00
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
<b>本年收入合计</b>	27	265,511.82	<b>本年支出合计</b>	57	255,562.20
使用非财政拨款结余	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29	17,851.96	年末结转和结余	59	27,801.57
<b>总计</b>	30	283,363.78	<b>总计</b>	60	283,363.78

注：本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 收入决算表

公开02表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	265,511.82	232,205.83		5,811.32	11,065.42		16,429.25
201	一般公共服务支出	15,892.80				11,047.91		4,844.89
20138	市场监督管理事务	15,892.80				11,047.91		4,844.89
2013850	事业运行	15,802.67				11,047.91		4,754.75
2013899	其他市场监督管理事务	90.14						90.14
205	教育支出	250.12	246.57					3.55
20508	进修及培训	19.32	15.77					3.55
2050803	培训支出	19.32	15.77					3.55
20599	其他教育支出	230.80	230.80					
2059999	其他教育支出	230.80	230.80					
206	科学技术支出	199,607.32	182,641.44		5,708.08			11,257.79
20601	科学技术管理事务	3,486.46	3,484.89					1.57
2060101	行政运行	3,258.01	3,257.24					0.76
2060199	其他科学技术管理事务支出	228.45	227.65					0.80
20602	基础研究	21,202.00	21,202.00					
2060203	自然科学基金	12,205.00	12,205.00					
2060204	实验室及相关设施	780.00	780.00					
2060206	专项基础科研	3,000.00	3,000.00					
2060208	科技人才队伍建设	2,087.00	2,087.00					
2060299	其他基础研究支出	3,130.00	3,130.00					
20603	应用研究	29,298.12	12,333.81		5,708.08			11,256.23
2060301	机构运行	14,503.68	10,772.65		3,528.24			202.79
2060302	社会公益研究	2,938.52	253.20		1,760.12			925.20
2060399	其他应用研究支出	11,855.92	1,307.96		419.72			10,128.24

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
20604	技术与开发	11,085.18	11,085.18					
2060401	机构运行	1,755.17	1,755.17					
2060404	科技成果转化与扩散	8,000.00	8,000.00					
2060499	其他技术与开发支出	1,330.01	1,330.01					
20605	科技条件与服务	48,573.82	48,573.82					
2060502	技术创新服务体系	48,248.26	48,248.26					
2060599	其他科技条件与服务支出	325.56	325.56					
20609	科技重大项目	72,542.74	72,542.74					
2060901	科技重大专项	6,650.74	6,650.74					
2060902	重点研发计划	65,842.00	65,842.00					
2060999	其他科技重大项目	50.00	50.00					
20699	其他科学技术支出	13,419.00	13,419.00					
2069901	科技奖励	2,329.00	2,329.00					
2069999	其他科学技术支出	11,090.00	11,090.00					
208	社会保障和就业支出	12,405.06	12,379.06		2.68			23.32
20805	行政事业单位养老支出	12,398.87	12,372.87		2.68			23.32
2080501	行政单位离退休	203.37	203.37					
2080502	事业单位离退休	3,832.30	3,806.30		2.68			23.32
2080503	退休人员管理机构	26.06	26.06					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	253.00	253.00					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	72.64	72.64					
2080599	其他行政事业单位养老支出	8,011.48	8,011.48					
20809	退役安置	2.30	2.30					
2080905	军队转业干部安置	2.30	2.30					
20899	其他社会保障和就业支出	3.89	3.89					
2089999	其他社会保障和就业支出	3.89	3.89					
210	卫生健康支出	10,526.87	10,504.71					22.16
21006	中医药	10,190.00	10,190.00					

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
2100699	其他中医药支出	10,190.00	10,190.00					
21011	行政事业单位医疗	318.19	296.03					22.16
2101101	行政单位医疗	5.14	5.14					
2101102	事业单位医疗	138.13	115.97					22.16
2101199	其他行政事业单位医疗支出	174.92	174.92					
21099	其他卫生健康支出	18.68	18.68					
2109999	其他卫生健康支出	18.68	18.68					
211	节能环保支出	11,237.60	11,237.60					
21101	环境保护管理事务	483.58	483.58					
2110105	环境保护法规、规划及标准	370.55	370.55					
2110106	生态环境国际合作及履约	47.83	47.83					
2110108	应对气候变化管理事务	65.20	65.20					
21103	污染防治	8,976.61	8,976.61					
2110301	大气	2,270.04	2,270.04					
2110302	水体	5,345.33	5,345.33					
2110304	固体废弃物与化学品	123.07	123.07					
2110307	土壤	769.28	769.28					
2110399	其他污染防治支出	468.88	468.88					
21104	自然生态保护	635.16	635.16					
2110401	生态保护	499.31	499.31					
2110402	农村环境保护	27.10	27.10					
2110404	生物及物种资源保护	108.75	108.75					
21199	其他节能环保支出	1,142.25	1,142.25					
2119999	其他节能环保支出	1,142.25	1,142.25					
221	住房保障支出	1,640.40	1,244.80		100.55	17.51		277.54
22102	住房改革支出	1,640.40	1,244.80		100.55	17.51		277.54
2210201	住房公积金	1,638.77	1,243.17		100.55	17.51		277.54
2210203	购房补贴	1.63	1.63					

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
222	粮油物资储备支出	81.65	81.65					
22201	粮油物资事务	81.65	81.65					
2220199	其他粮油物资事务支出	81.65	81.65					
223	国有资本经营预算支出	3,870.00	3,870.00					
22399	其他国有资本经营预算支出	3,870.00	3,870.00					
2239999	其他国有资本经营预算支出	3,870.00	3,870.00					
229	其他支出	10,000.00	10,000.00					
22904	其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出	10,000.00	10,000.00					
2290402	其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出	10,000.00	10,000.00					

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 支出决算表

公开03表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	255,562.20	39,191.05	206,613.66		9,757.49	
201	一般公共服务支出	14,584.87	4,597.65	247.24		9,739.98	
20138	市场监督管理事务	14,584.87	4,597.65	247.24		9,739.98	
2013850	事业运行	14,494.74	4,597.65	157.11		9,739.98	
2013899	其他市场监督管理事务	90.14		90.14			
205	教育支出	250.12	15.77	234.35			
20508	进修及培训	19.32	15.77	3.55			
2050803	培训支出	19.32	15.77	3.55			
20599	其他教育支出	230.80		230.80			
2059999	其他教育支出	230.80		230.80			
206	科学技术支出	196,415.86	20,193.87	176,222.00			
20601	科学技术管理事务	3,484.89	3,140.53	344.36			
2060101	行政运行	3,257.24	3,134.74	122.50			
2060199	其他科学技术管理事务支出	227.65	5.79	221.86			
20602	基础研究	21,147.00		21,147.00			
2060203	自然科学基金	12,160.00		12,160.00			
2060204	实验室及相关设施	780.00		780.00			
2060206	专项基础科研	3,000.00		3,000.00			
2060208	科技人才队伍建设	2,077.00		2,077.00			
2060299	其他基础研究支出	3,130.00		3,130.00			
20603	应用研究	29,059.98	15,151.78	13,908.20			
2060301	机构运行	15,151.78	15,151.78				
2060302	社会公益研究	2,470.30		2,470.30			
2060399	其他应用研究支出	11,437.90		11,437.90			

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次						
		1	2	3	4	5	6
20604	技术与开发	11,085.18	1,887.00	9,198.18			
2060401	机构运行	1,755.17	1,645.98	109.18			
2060404	科技成果转化与扩散	8,000.00		8,000.00			
2060499	其他技术与开发支出	1,330.01	241.01	1,089.00			
20605	科技条件与服务	48,332.52	14.56	48,317.96			
2060502	技术创新服务体系	48,006.96		48,006.96			
2060599	其他科技条件与服务支出	325.56	14.56	311.00			
20609	科技重大项目	70,225.29		70,225.29			
2060901	科技重大专项	6,559.29		6,559.29			
2060902	重点研发计划	63,616.00		63,616.00			
2060999	其他科技重大项目	50.00		50.00			
20699	其他科学技术支出	13,081.00		13,081.00			
2069901	科技奖励	2,329.00		2,329.00			
2069999	其他科学技术支出	10,752.00		10,752.00			
208	社会保障和就业支出	12,408.25	12,408.25				
20805	行政事业单位养老支出	12,402.06	12,402.06				
2080501	行政单位离退休	203.37	203.37				
2080502	事业单位离退休	3,835.50	3,835.50				
2080503	离退休人员管理机构	26.06	26.06				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	253.00	253.00				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	72.64	72.64				
2080599	其他行政事业单位养老支出	8,011.48	8,011.48				
20809	退役安置	2.30	2.30				
2080905	军队转业干部安置	2.30	2.30				
20899	其他社会保障和就业支出	3.89	3.89				
2089999	其他社会保障和就业支出	3.89	3.89				
210	卫生健康支出	9,237.86	336.87	8,901.00			
21006	中医药	8,901.00		8,901.00			



项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次						
		1	2	3	4	5	6
2100699	其他中医药支出	8,901.00		8,901.00			
21011	行政事业单位医疗	318.19	318.19				
2101101	行政单位医疗	5.14	5.14				
2101102	事业单位医疗	138.13	138.13				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	174.92	174.92				
21099	其他卫生健康支出	18.68	18.68				
2109999	其他卫生健康支出	18.68	18.68				
211	节能环保支出	6,974.08		6,974.08			
21101	环境保护管理事务	483.58		483.58			
2110105	环境保护法规、规划及标准	370.55		370.55			
2110106	生态环境国际合作及履约	47.83		47.83			
2110108	应对气候变化管理事务	65.20		65.20			
21103	污染防治	4,906.24		4,906.24			
2110301	大气	715.26		715.26			
2110302	水体	3,017.54		3,017.54			
2110304	固体废弃物与化学品	40.27		40.27			
2110307	土壤	769.28		769.28			
2110399	其他污染防治支出	363.88		363.88			
21104	自然生态保护	442.01		442.01			
2110401	生态保护	306.16		306.16			
2110402	农村环境保护	27.10		27.10			
2110404	生物及物种资源保护	108.75		108.75			
21199	其他节能环保支出	1,142.25		1,142.25			
2119999	其他节能环保支出	1,142.25		1,142.25			
221	住房保障支出	1,656.15	1,638.65			17.51	
22102	住房改革支出	1,656.15	1,638.65			17.51	
2210201	住房公积金	1,654.52	1,637.02			17.51	
2210203	购房补贴	1.63	1.63				

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
222	粮油物资储备支出	165.00		165.00			
22201	粮油物资事务	165.00		165.00			
2220199	其他粮油物资事务支出	165.00		165.00			
223	国有资本经营预算支出	3,870.00		3,870.00			
22399	其他国有资本经营预算支出	3,870.00		3,870.00			
2239999	其他国有资本经营预算支出	3,870.00		3,870.00			
229	其他支出	10,000.00		10,000.00			
22904	其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出	10,000.00		10,000.00			
2290402	其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出	10,000.00		10,000.00			

注：本表反映部门本年度各项支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 财政拨款收入支出决算总表

公开04表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	218,335.83	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2	10,000.00	二、外交支出	34				
三、国有资本经营财政拨款	3	3,870.00	三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37	246.57	246.57		
	6		六、科学技术支出	38	179,615.78	179,615.78		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	12,379.06	12,379.06		
	9		九、卫生健康支出	41	9,215.70	9,215.70		
	10		十、节能环保支出	42	6,974.08	6,974.08		
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	1,244.80	1,244.80		
	20		二十、粮油物资储备支出	52	41.66	41.66		
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53	3,870.00			3,870.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55	10,000.00		10,000.00	
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
<b>本年收入合计</b>	<b>27</b>	<b>232,205.83</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>59</b>	<b>223,587.65</b>	<b>209,717.65</b>	<b>10,000.00</b>	<b>3,870.00</b>
年初结转和结余	28		年末结转和结余	60	8,618.19	8,618.19		
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
<b>总计</b>	32	232,205.83	<b>总计</b>	64	232,205.83	218,335.83	10,000.00	3,870.00

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总支出和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	209,717.65	29,769.08	179,948.57
205	教育支出	246.57	15.77	230.80
20508	进修及培训	15.77	15.77	
2050803	培训支出	15.77	15.77	
20599	其他教育支出	230.80		230.80
2059999	其他教育支出	230.80		230.80
206	科学技术支出	179,615.78	15,814.74	163,801.04
20601	科学技术管理事务	3,484.89	3,140.53	344.36
2060101	行政运行	3,257.24	3,134.74	122.50
2060199	其他科学技术管理事务支出	227.65	5.79	221.86
20602	基础研究	21,147.00		21,147.00
2060203	自然科学基金	12,160.00		12,160.00
2060204	实验室及相关设施	780.00		780.00
2060206	专项基础科研	3,000.00		3,000.00
2060208	科技人才队伍建设	2,077.00		2,077.00
2060299	其他基础研究支出	3,130.00		3,130.00
20603	应用研究	12,259.89	10,772.65	1,487.25
2060301	机构运行	10,772.65	10,772.65	
2060302	社会公益研究	253.20		253.20
2060399	其他应用研究支出	1,234.05		1,234.05
20604	技术与研究开发	11,085.18	1,887.00	9,198.18
2060401	机构运行	1,755.17	1,645.98	109.18
2060404	科技成果转化与扩散	8,000.00		8,000.00
2060499	其他技术与研究开发支出	1,330.01	241.01	1,089.00

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
20605	科技条件与服务	48,332.52	14.56	48,317.96
2060502	技术创新服务体系	48,006.96		48,006.96
2060599	其他科技条件与服务支出	325.56	14.56	311.00
20609	科技重大项目	70,225.29		70,225.29
2060901	科技重大专项	6,559.29		6,559.29
2060902	重点研发计划	63,616.00		63,616.00
2060999	其他科技重大项目	50.00		50.00
20699	其他科学技术支出	13,081.00		13,081.00
2069901	科技奖励	2,329.00		2,329.00
2069999	其他科学技术支出	10,752.00		10,752.00
208	社会保障和就业支出	12,379.06	12,379.06	
20805	行政事业单位养老支出	12,372.87	12,372.87	
2080501	行政单位离退休	203.37	203.37	
2080502	事业单位离退休	3,806.30	3,806.30	
2080503	离退休人员管理机构	26.06	26.06	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	253.00	253.00	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	72.64	72.64	
2080599	其他行政事业单位养老支出	8,011.48	8,011.48	
20809	退役安置	2.30	2.30	
2080905	军队转业干部安置	2.30	2.30	
20899	其他社会保障和就业支出	3.89	3.89	
2089999	其他社会保障和就业支出	3.89	3.89	
210	卫生健康支出	9,215.70	314.71	8,901.00
21006	中医药	8,901.00		8,901.00
2100699	其他中医药支出	8,901.00		8,901.00
21011	行政事业单位医疗	296.03	296.03	
2101101	行政单位医疗	5.14	5.14	
2101102	事业单位医疗	115.97	115.97	

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
2101199	其他行政事业单位医疗支出	174.92	174.92	
21099	其他卫生健康支出	18.68	18.68	
2109999	其他卫生健康支出	18.68	18.68	
211	节能环保支出	6,974.08		6,974.08
21101	环境保护管理事务	483.58		483.58
2110105	环境保护法规、规划及标准	370.55		370.55
2110106	生态环境国际合作及履约	47.83		47.83
2110108	应对气候变化管理事务	65.20		65.20
21103	污染防治	4,906.24		4,906.24
2110301	大气	715.26		715.26
2110302	水体	3,017.54		3,017.54
2110304	固体废弃物与化学品	40.27		40.27
2110307	土壤	769.28		769.28
2110399	其他污染防治支出	363.88		363.88
21104	自然生态保护	442.01		442.01
2110401	生态保护	306.16		306.16
2110402	农村环境保护	27.10		27.10
2110404	生物及物种资源保护	108.75		108.75
21199	其他节能环保支出	1,142.25		1,142.25
2119999	其他节能环保支出	1,142.25		1,142.25
221	住房保障支出	1,244.80	1,244.80	
22102	住房改革支出	1,244.80	1,244.80	
2210201	住房公积金	1,243.17	1,243.17	
2210203	购房补贴	1.63	1.63	
222	粮油物资储备支出	41.66		41.66
22201	粮油物资事务	41.66		41.66
2220199	其他粮油物资事务支出	41.66		41.66

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开06表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	13,767.84	302	商品和服务支出	3,473.56	310	资本性支出	14.04
30101	基本工资	4,516.01	30201	办公费	405.00	31001	房屋建筑物购建	
30102	津贴补贴	789.83	30202	印刷费	92.34	31002	办公设备购置	13.94
30103	奖金	1,170.41	30203	咨询费	6.70	31003	专用设备购置	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31005	基础设施建设	
30107	绩效工资	2,456.41	30205	水费	434.89	31006	大型修缮	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,703.22	30206	电费	840.21	31007	信息网络及软件购置更新	
30109	职业年金缴费	379.46	30207	邮电费	72.80	31008	物资储备	
30110	职工基本医疗保险缴费	868.91	30208	取暖费	399.47	31009	土地补偿	
30111	公务员医疗补助缴费	115.70	30209	物业管理费	94.54	31010	安置补助	
30112	其他社会保障缴费	2.32	30211	差旅费	120.37	31011	地上附着物和青苗补偿	
30113	住房公积金	1,369.31	30212	因公出国（境）费用		31012	拆迁补偿	
30114	医疗费	144.17	30213	维修（护）费	194.67	31013	公务用车购置	
30199	其他工资福利支出	252.09	30214	租赁费	34.92	31019	其他交通工具购置	
303	对个人和家庭的补助	12,513.64	30215	会议费	7.87	31021	文物和陈列品购置	
30301	离休费	807.22	30216	培训费	15.77	31022	无形资产购置	
30302	退休费	7,557.08	30217	公务接待费	2.56	31099	其他资本性支出	0.10
30303	退职（役）费		30218	专用材料费	3.64	312	对企业补助	
30304	抚恤金	564.09	30224	被装购置费		31201	资本金注入	
30305	生活补助	3,055.87	30225	专用燃料费		31203	政府投资基金股权投资	
30306	救济费	2.30	30226	劳务费	23.31	31204	费用补贴	
30307	医疗费补助	306.23	30227	委托业务费	34.12	31205	利息补贴	
30308	助学金		30228	工会经费	185.70	31299	其他对企业补助	
30309	奖励金		30229	福利费	4.66	399	其他支出	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	51.12	39907	国家赔偿费用支出	



科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	185.36	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30399	其他对个人和家庭的补助	220.85	30240	税金及附加费用		39909	经常性赠与	
			30299	其他商品和服务支出	263.56	39910	资本性赠与	
			307	债务利息及费用支出		39999	其他支出	
			30701	国内债务付息				
			30702	国外债务付息				
			30703	国内债务发行费用				
			30704	国外债务发行费用				
	人员经费合计	26,281.48					公用经费合计	3,487.60

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计		10,000.00	10,000.00		10,000.00	
229	其他支出		10,000.00	10,000.00		10,000.00	
22904	其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出		10,000.00	10,000.00		10,000.00	
2290402	其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出		10,000.00	10,000.00		10,000.00	

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	3,870.00		3,870.00
223	国有资本经营预算支出	3,870.00		3,870.00
22399	其他国有资本经营预算支出	3,870.00		3,870.00
2239999	其他国有资本经营预算支出	3,870.00		3,870.00

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

公开09表

编制部门：陕西省科学技术厅

金额单位：万元

项目	财政拨款安排的“三公”经费					会议费	培训费	
	小计	因公出国（境）费用	公务用车购置及运行维护费					公务接待费
			小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费			
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
预算数	65.65		53.90		53.90	11.75	130.09	74.48
决算数	53.68		51.12		51.12	2.56	35.40	17.39

注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费、会议费、培训费的支出预决算情况。其中，预算数为全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

## 第四部分 专业名词解释

1. 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各项支出。

2. 项目支出：指单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的各项支出。

3. “三公”经费：指部门使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支出。

4. 财政拨款收入：指本级财政当年拨付的资金。

5. 公用经费：指为完成特定的行政工作任务或事业发展目标用于设备设施的维持性费用支出，以及直接用于公务活动的支出，具体包括公务费、业务费、修缮费、设备购置费、其他费用等。

6. 工资福利支出：反映开支的在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬，以及上述人员缴纳的各项社会保险费等。

7. 结转资金：即当年预算已执行但未完成，或者因故未执行，下一年度需要按原用途继续使用的资金。

8. 结余资金：即当年预算工作目标已完成，或者因故终止，当年剩余的资金。

## 第五部分 附件

# 2021—2022 年秦创原建设财政支持政策 绩效评价报告

## 一、基本情况

### (一) 政策概况

为进一步支持秦创原创新驱动平台总窗口建设，深化“两链”融合，激发创新动能，加快国内外各类创新创业要素聚集，加速推动秦创原创新驱动平台建设，秦创原领导小组办公室会同西安市、西咸新区、陕投集团等有关单位（部门），在汇集、凝练全省各级相关政府部门、产业开发区现有的创新政策的基础上，形成《秦创原创新驱动平台建设政策包（总窗口）》（秦创原〔2021〕1号）。该政策包共计5大类70条政策，涉及财政资金274,316.00万元。

### (二) 政策实施情况

#### 1. 政策体系不断完善。

以《秦创原创新驱动平台建设三年行动计划》为总纲，多层次、多维度、全社会协同的“1+N”政策体系已逐步形成。

#### 2. 企业创新主体地位更加强化。

从技术供给和需求牵引双向发力，力促创新活动与产业发展紧密结合，加速创新资源向企业集聚，着力提升企业创新能力，推动短板产业补链、优势产业延链，传统产业升链、新兴产业建链。高技术制造业和战略性新兴产业增加值年均增长13%和9.8%。

### 3. 科技成果加快转移转化。

第一，科技成果转化“三项改革”试点经验深化推广。在全省 75 所高校院所成功推广，科技成果“不敢转”“不想转”“缺钱转”难题得到缓解。第二，“三器”建设成效明显。坚持“资源联动、体制联动、要素联动、区域联动、孵化全程联动”，培育建设 5 个立体联动“孵化器”、8 个成果转化“加速器”和“两链”融合“促进器”样板集群，打造集孵化转化产业化于一体的科创服务综合体。

### 4. 有效激发人才活力。

企业联合高校院所组建 500 支“科学家+工程师”队伍，组建 800 余名高校科技经纪人队伍，科研项目团队设立 723 名科转专员。秦创原人才总量达到 4742 个。

### 5. 创新创业生态不断优化。

以秦创原创新促进中心、秦创原网络平台、秦创原发展公司“一中心一平台一公司”为骨干，积极打造多层次全要素科创服务系统，营造“热带雨林”式创新生态。

## 二、综合评价结论

本次评价在项目资料整理、数据分析、现场调研以及分析评价基础上，评价工作组依据项目绩效评价指标体系进行评分，该项目综合评价分数为 91.85 分，评级为“A”，各项指标评分表见下表。综合来看，基本完成政策目标。

表 2-1 2021—2022 年秦创原建设财政支持政策指标评分表

一级指标	分值	得分	得分率
政策保障	10.00	8.00	80.00%
政策实施	25.00	22.85	91.40%



一级指标	分值	得分	得分率
政策产出	40.00	39.00	97.50%
政策效益	25.00	22.00	88.00%
绩效评价得分：91.85    综合评价结果等级：A			

### 三、绩效评价指标分析

#### （一）政策保障情况

从政策目标、配套政策制定情况两个方面评价政策目标导向性、配套政策制定、各地市政策制定等内容。其整体情况完成良好，在配套政策制定、各地市政策制定方面存在以下问题：配套政策制定未根据行业领域特点，制定科学合理的配套政策；各地市政策制定过程中，个别政策仍需完善。

#### （二）政策实施情况

从过程管理、资金管理两个方面评价信息公开情况、政策落实监控有效性、资金管理制度健全性、资金到位率、资金执行率及资金使用合规性等内容。其在政策落实监控有效性、管理制度健全性、资金执行率等方面有待提高。

#### （三）政策产出情况

重点考察人才引进及培育、科技成果转化、企业创新发展、创新创业生态等内容，完成情况良好。

#### （四）政策效益情况

用于综合评价政策实施后产生的经济效益、社会效益、可持续影响及满意度等内容。总体效益良好，在优化科技创新环境、推动全省创新驱动高质量发展等方面有待提升。

### 四、主要经验及做法

#### （一）加强党的全面领导，统筹协调服务大局

陕西省委、省政府深入贯彻习近平总书记来陕考察重要讲话指示精神，坚定不移实施创新驱动发展战略，坚持企业主体、人才主力、市场主导、政府主推，将秦创原建设成为全省高质量发展的强大引擎。

## **（二）坚持部门协同、厅市联动，凝聚秦创原发展合力**

在省秦创原创新驱动平台建设领导小组领导下，各单位扎实履行职责，落实各项任务，有力推动秦创原全面融入科技创新各领域。科技厅与各市加强对接协商，下好秦创原“一盘棋”，各地市积极行动，合力共建秦创原创新驱动高地。

## **（三）推进“三项改革”试点，加快科技成果转化**

面向省内高校、科研院所试点推广职务科技成果单列管理、技术转移人才评价和职称评定、横向科研项目结余经费出资科技成果转化“三项改革”试点，聚焦破除制约科技成果转化的障碍，推动更多有竞争力、有引领性的科技成果就地转化。

## **（四）组建国企创新中心，突出国企创新引领**

秦创原自启动建设以来，陕西省属国有企业积极发挥主体作用，带头参与秦创原建设。省属龙头企业以新建研发平台、技术转移中心、创新孵化器的形式进驻秦创原创新驱动平台，并在西咸新区成立秦创原国企创新中心。通过省属企业牵头，以市场机制为纽带，搭建了利益互联的校企创新平台，着力解决产业发展难点堵点问题。

## **（五）系统谋划“两链”融合，统筹融合配置资源**

多部门立体联动，激发融合效应，实行“赛马制”“揭

榜挂帅”“领衔专家制”，打造“产业创新+企业创新”平台体系，打造陕西省创新驱动共同体构建“创业苗圃—孵化器—加速器”三器融合的孵化培育链条，构建优质企业梯度培养机制，深入推进“两链”融合。

#### **（六）“科创飞地”新模式成效显著**

各市在秦创原积极建设协同创新平台，探索“在港孵化+飞地转化”各具特色的孵化模式。秦创原立体联动孵化器总基地与6个地市建设飞地孵化器，引进科技型企业731家，春种基金完成出资承诺2.27亿元，新增入库科技型中小企业901家，进一步贯通省、市（区）创新资源，构建从研发到孵化再到产业化的科创系统。

#### **（七）省财政多元联动，助力科技创新提质增效**

为深入实施创新驱动发展战略，省财政厅统筹中央、省级资金和政策，充分发挥秦创原创新驱动平台引领作用，坚持中央和省级资金一体谋划、一体布局、一体配置，立足陕西创新优势，推动陕西战略科技力量建设，促进创新链产业链资金链人才链深度融合，为秦创原高水平建设提供了有力支撑。

### **五、存在的问题及原因分析**

#### **（一）创新政策的针对性、匹配性和有效性不足**

秦创原创新驱动平台启动建设以来，省级多部门及各地市出台一系列配套支持政策，部分配套政策未兼顾中小微企业技术需求，实践规模有限，促进企业创新力度不足，暂未形成百花齐放的状态。

## **(二) 市场主体活力不够强，企业创新主体作用发挥不足**

“龙头型”科技企业较为缺乏；企业的研发投入强度较低，企业主体创新作用发挥仍有较大提升空间；区域科技发展不平衡，省内地市间科技创新能力相差较大。

## **(三) 科技资源潜力释放不够，科研成果就地转化率不高**

陕西集聚众多高校、科研院所，但科研活动与产业发展需求联系不够紧密，科研成果转化率不高；战略性新兴产业尚未得到充分发展，仍有较大提升空间；国家科技与地方科技、军民科技资源分布不对称，科技资源不容易统筹配置和开放共享，区域强大的科技优势和潜在的创新能量难以释放。

## **(四) 创新链与产业链融合发展韧性有待加强**

在推进“两链”融合过程中，政府的不同部门推出了不同的政策和措施，这些政策和措施更多地关注创新链中的部分环节、点和面，导致政策缺乏创新中的地区联动性和“两链”融合联动性；“链主”企业创新作用不明显，重点产业链的上下游企业协同创新能力不够。

## **(五) 知识产权体制机制不够系统完善**

知识产权工作未有效匹配秦创原引领定位，知识产权部门尚未被纳入秦创原创新驱动平台建设小组；知识产权司法保护和行政保护力度不足；知识产权运营体系尚未有机嵌入秦创原政策体系。

## **(六) 科技创新服务体系需进一步做实做细**

政策沟通解读机制亟需完善，目前项目申报主体普遍存在对政策了解不全面及掌握程度不高的问题；科技资源未能形成有效衔接，技术需求方及供给方对科技成果转化平台的认可程度有待加强；科技经纪人队伍不足，激励制度不完善，在实际工作中缺乏评价标准和激励保障。

## **六、有关建议**

### **（一）完善政策的长期运行机制，强化政策导向性作用**

完善政策长效运行机制，推进部门发挥跨域协同能效；创新政策制度理念，统筹兼顾中小企业技术进步；增大税收优惠政策支持，扩大科技成果转移转化的税收优惠政策范围，优化吸引科技人才的税费优惠政策。

### **（二）发挥企业创新主体作用，进一步释放创新潜能**

强化战略引领，优化工作布局，提升秦创原创新体系整体效能；强化企业创新主体地位，加大创新资源配置中的企业自主权；支持企业牵头组建创新联合体“揭榜攻关”，推动大中小企业之间的业务协作、资源共享和系统集成；重视企业重大战略科技全程参与，发挥好政府创新创业基金作用，支持引导新技术新产品落地走向市场。

### **（三）深化东西部科技合作，构建秦创原科技引领示范区**

深化东西部跨区域科技合作机制，激发在陕各类创新主体的活力，推动资源共享、人才交流、平台联建、联合攻关、成果转化和产业化，形成优势互补、高效协同的陕西跨区域科技创新合作新局面。

#### **（四）协同推进创新链产业链资金链人才链“四链”融合**

加强顶层设计，注重规划引领，充分发挥秦创原创新驱动优势，建成“政策链”；构建重大科技项目立项、组织实施和一体化协同新机制；发挥“链主”企业主导作用，带动上下游中小企业的创新发展。

#### **（五）加强知识产权保护和运用，增强秦创原创新动力**

提升知识产权工作定位，将省知识产权局纳入秦创原建设领导小组成员单位；发挥国有企业在构建秦创原创新体系中的“顶梁柱”作用；加强知识产权维权援助体系和知识产权公共咨询服务体系建设。

#### **（六）打造覆盖科技创新全链条的科技服务体系**

畅通政策沟通渠道，做实政策监控评估；探索建立“秦创原行政管理平台”，构建符合省情、公平与效率统一的秦创原政策效果评估体系；加强项目资金管理，优化项目资金支持方式；加快培养科技经纪人队伍，推进科技成果转移转化。