2022年度

湖南省棉花科学研究所

部门决算

**目录**

第一部分湖南省棉花科学研究所概况

一、部门职责

二、机构设置

第二部分部门决算表

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明细表

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”经费支出决算表

第三部分部门决算情况说明

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、一般公共预算财政拨款三公经费支出决算情况说明

八、政府性基金预算收入支出决算情况

九、关于机关运行经费支出说明

十、一般性支出情况说明

十一、关于政府采购支出说明

十二、关于国有资产占用情况说明

十三、关于预算绩效情况的说明

第四部分名词解释

第一部分

湖南省棉花科学研究所

单位概况

一、部门职责

湖南省棉花科学研究所是湖南省农业农村厅直属非营利性社会公益类科研事业单位，为正处级。

主要职责：从事棉花、油菜、中药材、甘薯、紫苏、花生、玉米、油葵等作物遗传育种、耕作栽培、病虫害防治、副产品综合利用等技术研究与成果推广。

二、机构设置及决算单位构成

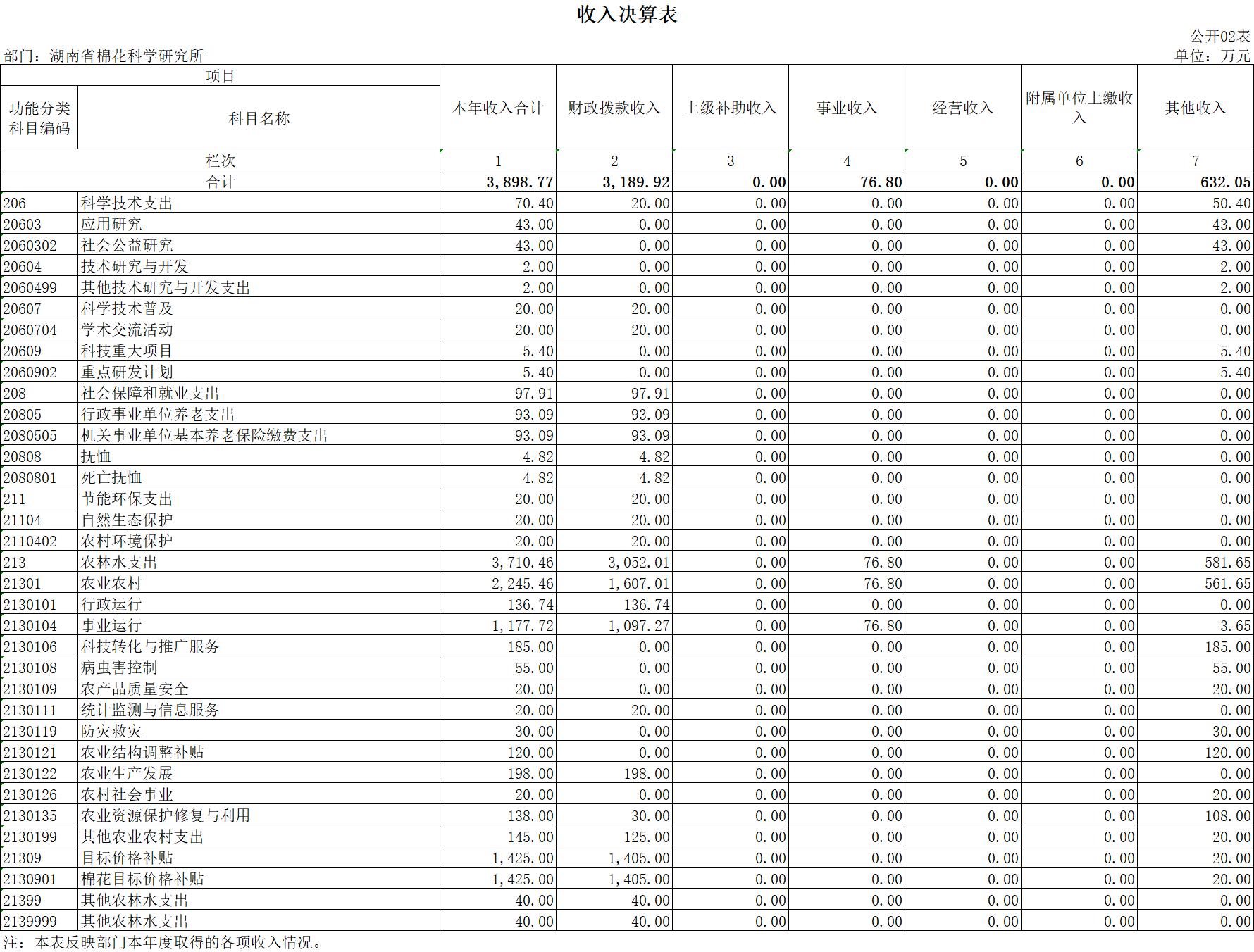
（一）内设机构设置。湖南棉花科学研究所内设机构包括：办公室、政工人事科、计划财务科、监察审计室、科研管理科、科研服务中心、长沙棉花创新中心、工会（老干办）、棉花研究室、栽培植保室、旱地作物研究室等11个所属科室。棉花研究室下设棉花优质育种组、棉花抗逆育种组、棉花早熟育种组等3个研究课题组；栽培植保室下设栽培课题组、植保课题组等2个研究课题组；旱地作物研究室下设旱粮课题组、油料课题组、中药材课题组等3个研究课题组。

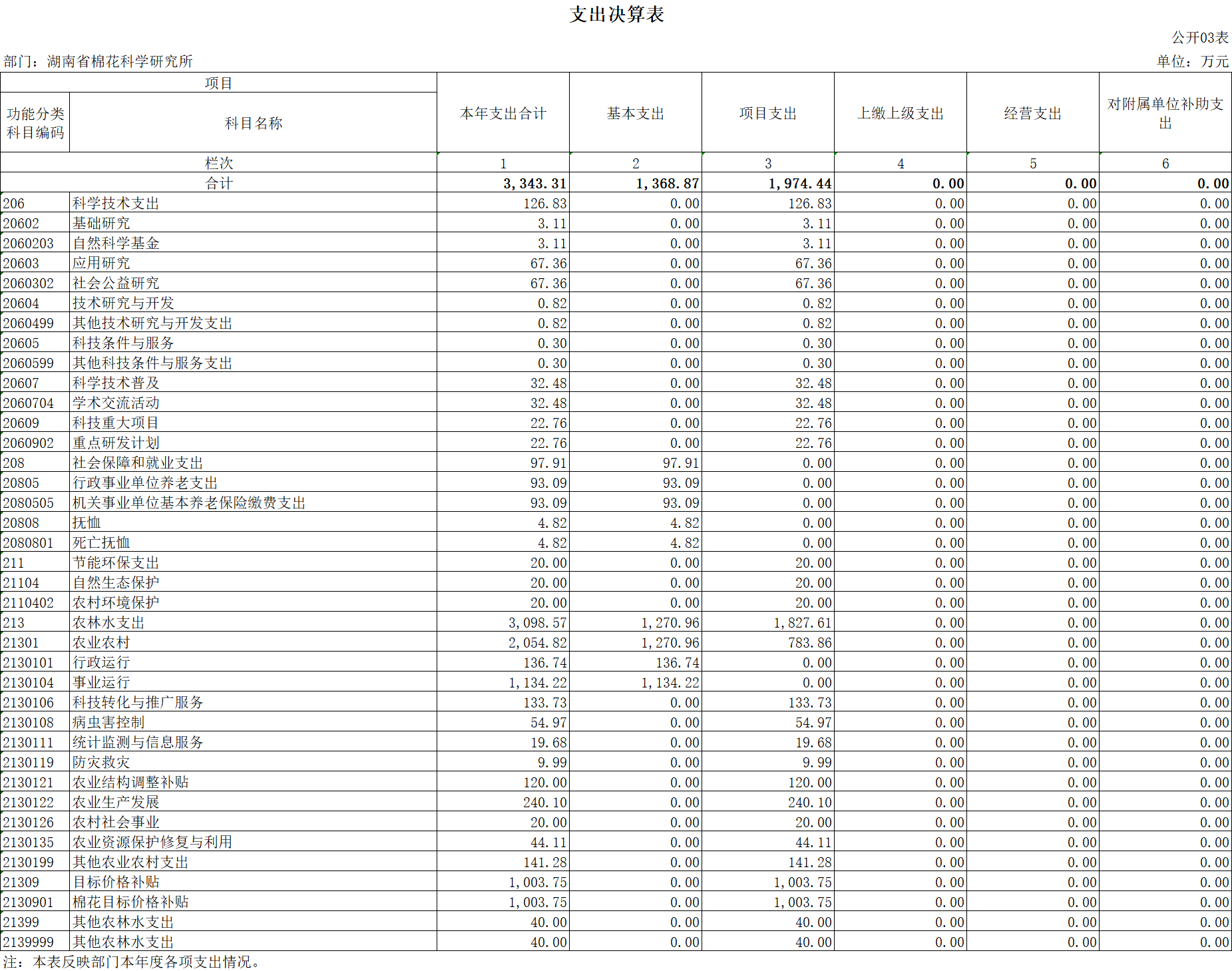
（二）决算单位构成。湖南棉花科学研究所2022年部门决算汇总公开单位构成包括：湖南棉花科学研究所本级。

第二部分

部门决算表













|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表 | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 公开07表 |
| 部门：湖南省棉花科学研究所 | | | |  |  |  |  | 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 | | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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。  **说明：我单位没有政府性基金收入，也没有使用政府性基金安排的支出，故本表无数据。** | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 国有资本经营预算财政拨款支出决算表 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | |  | | | |  | | | 公开08表 | | | |
| 部门：湖南省棉花科学研究所 | | | | | |  | | | |  | | | 单位：万元 | | | |
| 项 目 | | | | | | 本年支出 | | | | | | | | | | |
| 科目代码 | | | 科目名称 | | | 合计 | | | | 基本支出 | | | 项目支出 | | | |
|
|
| 栏次 | | | | | | 1 | | | | 2 | | | 3 | | | |
| 合计 | | | | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| 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。  **说明：我单位没有使用国有资本经营预算安排的支出，故本表无数据。** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 财政拨款“三公”经费支出决算表 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  |  | |  |  |  | |  |  | |  |  | 公开09表 | |
| 部门：湖南省棉花科学研究所 | | | | |  | |  |  |  | |  |  | |  |  | 单位：万元 | |
| 预算数 | | | | | | | | | 决算数 | | | | | | | | |
| 合计 | 因公出国（境）费 | | | 公务用车购置及运行维护费 | | | | 公务接待费 | 合计 | | 因公出国（境）费 | 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 | 小计 | | 公务用车 购置费 | 公务用车 运行维护费 |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | | 8 | 9 | | 10 | 11 | 12 | |
| 12.00 | 0.00 | | | 6.00 | 0.00 | | 6.00 | 6.00 | 12.00 | | 0.00 | 6.00 | | 0.00 | 6.00 | 6.00 | |
| 注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，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。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

第三部分

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、支总计4632.50万元。与上年相比，增加1372.05万元，增长42.08%，主要是因为2022年棉花专项经费增加。

二、收入决算情况说明

2022年度收入合计3898.77万元，其中：财政拨款收入3189.92万元，占81.82%；上级补助收入0万元，占0%；事业收入76.80万元，占1.97%；经营收入0万元，占0%；附属单位上缴收入0万元，占0%；其他收入632.05万元，占16.21%。

三、支出决算情况说明

2022年度支出合计3343.31万元，其中：基本支出1368.87万元，占40.94%；项目支出1974.44万元，占59.06%；上缴上级支出0万元，占0%；经营支出0万元，占0%；对附属单位补助支出0万元，占0%。

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、支总计3284.53万元，与上年相比，增加1255.74万元,增长61.90%，主要是因为2022年棉花专项经费增加。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）财政拨款支出决算总体情况

2022年度财政拨款支出2387.17万元，占本年支出合计的71.40%，与上年相比，财政拨款支出增加519.29万元，增长27.80%，主要是因为本年增加棉花项目支出。

（二）财政拨款支出决算结构情况

2022年度财政拨款支出2387.17万元，主要用于以下方面：科学技术（类）支出35.59万元，占1.49%；社会保障和就业（类）支出97.91万元，占4.10%；节能环保（类）支出20.00万元，占0.84%;农林水（类）支出2233.68万元，占93.57%。

（三）财政拨款支出决算具体情况

2022年度财政拨款支出年初预算数为1482.96万元，支出决算数为2387.17万元，完成年初预算的160.97%，其中：

1、科学技术（类）基础研究（款）自然科学基金（项）。

年初预算为3.11万元，支出决算为3.11万元，完成年初预算的100%。

2、科学技术（类）科学技术普及（款）学术交流活动（项）。

年初预算为15.72万元，支出决算为32.48万元，完成年初预算的206.62%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加科普项目资金。

3、社会保障和就业（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）。

年初预算为93.09万元，支出决算为93.09万元，完成年初预算的100%。

4、社会保障和就业（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）。

年初预算为0万元，支出决算为4.82万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加抚恤金。

5、节能环保（类）自然生态保护（款）农村环境保护（项）。

年初预算为0万元，支出决算为20.00万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加农村生物多样性保护（农业农村生物资源调查）项目资金。

6、农林水（类）农业农村（款）行政运行（项）。

年初预算为0万元，支出决算为136.74万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加绩效奖金。

7、农林水（类）农业农村（款）事业运行（项）。

年初预算为1097.27万元，支出决算为1097.27万元，完成年初预算的100%。

8、农林水（类）农业农村（款）科技转化与推广服务（项）。

年初预算为11.18万元，支出决算为11.18万元，完成年初预算的100%。

9、农林水（类）农业农村（款）统计监测与信息服务（项）。

年初预算为0万元，支出决算为19.68万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加农业生态环境监测与保护项目资金。

10、农林水（类）农业农村（款）农业生产发展（项）。

年初预算为242.59万元，支出决算为240.10万元，完成年初预算的95.05%，决算数小于年初预算数的主要原因是：因疫情影响项目劳务费有结余。

11、农林水（类）农业农村（款）农业资源保护修复与利用（项）。

年初预算为0万元，支出决算为15.35万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加2022年农业种质资源保护与利用项目资金。

12、农林水（类）农业农村（款）其他农业农村支出（项）。

年初预算为20.00万元，支出决算为141.28万元，完成年初预算的706.40%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加现代农业产业技术体系建设项目、中央成品油价格调整对渔业补助资金和渔业增殖放流项目资金。

13、农林水（类）目标价格补贴（款）棉花目标价格补贴（项）。

年初预算为0万元，支出决算为532.08万元，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加棉花项目资金。

14、农林水（类）其他农林水支出（款）其他农林水支出（项）。

年初预算为0万元，支出决算为40.00万元，完决算数大于年初预算数的主要原因是：年中追加农业生产保障服务体系能力建设提升项目资金。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2022年度财政拨款基本支出1331.92万元，其中：

**人员经费**1242.60万元，占基本支出的93.29%,主要包括基本工资、津贴补贴、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、住房公积金、退休费、奖励金等。

**公用经费**89.32万元，占基本支出的6.71%，主要包括办公费、印刷费、咨询费、电费、邮电费、培训费、工会经费、公务用车运行维护费等。

1. 财政拨款三公经费支出决算情况说明

**（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明**

“三公”经费财政拨款支出预算为12.00万元，支出决算为12.00万元，完成预算的100%，其中：

因公出国（境）费支出预算为0万元，支出决算为0万元，与上年相比持平。

公务接待费支出预算为6万元，支出决算为6万元，完成预算的100%，决，与上年相比减少2万元，减少25.00%,减少的主要原因是厉行节约，压减公务接待费。

公务用车购置费支出预算为0万元，支出决算为0万元，与上年持平。

公务用车运行维护费支出预算为6万元，支出决算为6万元，完成预算的100%，与上年持平。

**（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明**

2022年度“三公”经费财政拨款支出决算中，公务接待费支出决算6万元，占50.00%,因公出国（境）费支出决算0万元，占0%,公务用车购置费及运行维护费支出决算6万元，占50.00%。其中：

1、因公出国（境）费支出决算为0万元，，全年安排因公出国（境）团组0个，累计0人次。

2、公务接待费支出决算为6万元，全年共接待来访团组73个、来宾357人次，主要是省市县等相关部门、企业进行调研、考察、项目对接等发生的接待支出。

3、公务用车购置费及运行维护费支出决算为6万元，其中：公务用车购置费0万元，单位本级更新公务用车0辆。公务用车运行维护费6万元，主要是车辆燃油、保险、维修、通行费等支出，截止2022年12月31日，我单位开支财政拨款的公务用车保有量为2辆。

八、政府性基金预算收入支出决算情况

本单位2022年无政府性基金收支

**九、关于机关运行经费支出说明**

本部门2022年度无机关运行经费支出。

十、一般性支出情况说明

2022年本部门开支会议费22.87万元，其中：

1、农机评价进展推进会，0.17万元，31人；

2、棉花播种机械田间测试评价会，0.21万元，40人；

3、地方标准审查会，0.28万元，36人；

4、2022年湖南棉花项目指南审议会，0.43万元，10人；

1. 棉花专家指导组第二次全会，1.00万元，28人；
2. 2022年湖南省棉花项目评审会，0.83万元，17人；
3. 甘薯高产高效技术培训会，1.45万元，55人；
4. 参加中国作物学会棉花专业委员会第一届青年学术研讨会会议费，0.32万元，4人；
5. 中药材高效种植技术交流会，1.90万元，51人；
6. 参加中国作物学会棉花专业委员会第一届青年学术研讨会会议费，0.16万元，2人；
7. 棉花科技创新及科技服务项目验收会，0.43万元，20人；
8. 草地贪夜蛾综合防控技术集成与示范现场评议会，0.07万元，12人；
9. 严格管控区种植棉花示范县（片）种植技术培训会，3.10万元，107人；
10. 参加全国棉花学会会议注册费，0.40万元，4人；
11. 长江流域棉花生产技术交流会，1.72万元，55人；
12. 棉花生产技术及社会化服务项目培训会议，4.24万元，107人；
13. 棉花优质抗逆技术交流与研讨会，1.34万元，21人；
14. 棉花社会化服务项目工作调度会议，1.38万元，41人；
15. 棉花生产研讨会，0.27万元，15人；
16. 棉花生产工作部署会，1.74万元，48人；
17. 棉花生产指导组对接会，1.34万元，47人；
18. 除草剂在棉田杂草防控中的应用与再评价验收会，0.06万元，10人；
19. 绿色轻简高效植棉技术服务项目验收会，0.04万元，10人。

开支培训费12.23万元，人数452人，其中：

1. 棉花千亩示范区技术培训，1.00万元，85人；
2. 棉花轻简栽培技术培训，2.06万元，114人；
3. 棉花规模生产主体培训，6.74万元，131人；
4. 全所礼仪知识、公文写作、讲解能力培训，0.72万元，59人；
5. 在职人员继续教育培训，1.71万元，63人。

本单位2022年未举办节庆、晚会、论坛、赛事活动。

十一、关于政府采购支出说明

本部门2022年度政府采购支出总额486.87万元，其中：政府采购货物支出224.34万元、政府采购工程支出144.18万元、政府采购服务支出118.35万元。授予中小企业合同金额486.87万元，占政府采购支出总额的100%，其中：授予小微企业合同金额486.87万元，占政府采购支出总额的100%。货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的100%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的100%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的100%。

十二、关于国有资产占用情况说明

截至2022年12月31日，本单位共有车辆2辆，其中，主要领导干部用车0辆，机要通信用车0辆、应急保障用车0辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、其他用车2辆，其他用车主要是科技服务下乡车辆及农用车；单位价值50万元以上通用设备0台（套）；单位价值100万元以上专用设备0台（套）。

十三、关于2022年度预算绩效情况的说明

**（一）部门整体支出绩效情况**

1、运行成本

全年预算数4632.50万元，决算数3343.31万元，执行率72.17%，我单位全年整体支出控制在预算范围内。

人员经费预算数1272.63万元，决算数1272.63万元，公用经费预算数139.74万元，决算数96.24万元，均控制在预算范围内。

“三公”经费财政拨款支出预算为12.00万元，支出决算为12.00万元，控制在预算范围内。

会议费预算24.83万元，决算22.87万元，培训费预算12.41万元，决算12.23万元，均控制在预算范围内。

2、管理效率

今年以来，共有9个棉花品种参加长江流域国家区试；5个品种参加了湖南、江苏等省级区域试验；1个品种通过国家审定；3个品种通过湖南省审定，另有1个品种进入省审待审。共发表论文18篇，其中SCI论文9篇，CSCD论文3篇。申报国际与国家发明专利11项，获授权国际发明专利2项、国家发明专利3项。获软件著作权15项，实用新型专利1项。制定地方标准和行业规程20项，其中已颁布实施8项。棉油双直播生产技术被同时评为2022年农业部和湖南省农业主推技术。2人通过正高评审，2人通过副高评审。成功恢复启动湖南省棉花产业技术体系，赵瑞元研究员成功获聘体系首席专家。在旱粮研究方面，初步构建了甘薯脱毒组培多个品种的从茎尖到成苗的一整套技术体系，甘薯脱毒种市场供不应求。

1. 履职效能

（1）棉花科研再上新台阶。我们继续强化我所全省棉花科研领头雁和主力军作用，全力助推全省棉花产业发展。一是参与棉花生产咨询决策。1月14日，厅种植业处组织召开2022年全省棉花生产工作部署会，时任所党委书记、所长曾球在会上作专题发言，提出切实可行的意见建议，会议明确了2022年全省棉花生产目标“提单产、提质量、稳效益”，计划面积100万亩，多措并举推进“百千万”示范片建设。5月16-17日，协助厅种植业处推动在澧县召开了全省棉花生产现场推进会。二是推进百千万棉花示范片建设。我所12名专家每人负责全省1-2个县百千万示范片棉花生产技术指导任务，在示范区推行棉花轻简化管理、优质棉订单生产模式及高效生产模式等，提高棉农植棉收益，推进全省棉花生产高质量发展。自年初示范片选址，到棉花播种及苗期、蕾期管理等，每名专家集中或各自到示范点开展技术指导和技术培训等人均30次以上。三是加强百亩攻关田示范创建。依托省棉花科技项目支撑，分别在鼎城、桃源、安乡、贺家山等地建设优质棉、机采棉、多抗高产棉花新品种及病虫草害绿色防控等技术百亩攻关片6个，并建设集中连片50亩的新品种展示示范片3个。9月5-8日，对百亩攻关片和新品种展示示范片统一测产，在今年60年不遇的大旱极端天气年份下，移栽棉田平均亩产292.8公斤（单铃重以5g计），直播棉田平均亩产312公斤（单铃重以4.8g计）。四是加快推进采棉机械化。与农业农村部南京农机化所合作，联合研制出履带式刷辊式采棉机样机，进而促成了与央企——铁建重工的合作。7月20-21日，中国工程院院士陈学庚专程带领国家棉花生产全程机械化专家组来我所调研，表示对以湖南为代表的长江流域棉花生产有了全面认识，支持我所与铁建重工联合研制摘锭式采棉机，并将以湖南为试点建立长江流域机械化采棉示范基地。五是推进数字棉花建设。我所与湖南大学合作，率先使用人工智能和大数据技术，开发病虫害智能识别APP，探索棉农“傻瓜式”植棉。这项跨学科、跨领域的联合攻关走在了全国棉花科研界的前列。六是开展重金属污染耕地替代种植研究。2022年，我们在益阳泥江口镇重金属污染耕地开展替代植棉百亩科研攻关田试验示范，耕地平均PH值5.2，镉等重金属含量为国家农用地土壤污染风险管控值（2.0mg/kg）1.4-15.2倍，经测产，最高亩产可达300kg，极大地提振了重金属污染耕地植棉的信心。

（2）旱粮研究取得新突破。6月6日，省委农办主任，省农业农村厅党组书记、厅长袁延文莅临我所，高度肯定我所甘薯科研取得的成效，并指示要“对接产业、对接市场，推广甘薯脱毒组培苗”。我们按照指示精神，进一步理清思路，明确发展方向，以甘薯脱毒种苗组培、扩繁供应为突破口，引领旱粮产业做大做强。一是甘薯脱毒组培进展迅速。甘薯实验室脱毒组培取得突破性进展，茎尖消毒灭菌效果最高达到90%，诱导出芽率最高达到80%。1-10月，完成甘薯茎尖脱毒组培3916个，切段快繁3220个，移栽组培苗1730株，另有试管苗500余株。二是脱毒组培苗市场走俏。甘薯脱毒组培苗在产量、品质、抗逆等方面具有突出优势。我所成为全省第一家直接面向市场、面向生产、面向农户的甘薯脱毒苗扩繁科研机构，今年累计扩繁脱毒组培原种苗50万株，供应到长沙、衡阳、怀化、益阳、娄底、常德、岳阳、张家界、永州等9个市16个县市区，得到了甘薯种植企业、合作社、大户的一致认可，市场供不应求。目前已有4家公司与我所签下意向订单，我们还在衡南县与企业联合创建“甘薯优质种苗繁育基地”。三是加强产业合作促发展。我所旱粮研究团队深入娄底、湘西甘薯种植基地、甘薯加工企业，了解甘薯产业现状与企业科技需求，实地调研林下粮种植、甘薯加工产品及效益情况等，发挥科技优势，与企业开展深入合作，助力打造特色小镇，推进甘薯产业发展。

（3）油料和中药材研究有新进展。一是品种选育出成果。选育5个油菜新品种晟湘油3号、7号、88、135、501和1个油葵新品种湘YD3，已获得品种登记证书。选育的花生新品种晟花B1申请新品种保护权。甘薯、紫苏等7个品种（系）正在开展品种登记测试试验。二是资源普查工作有进展。组织开展特色及其他作物普查9批32人次，前往龙山、岳阳、平江、浏阳、涟源、石门、凤凰、泸溪、临武、道县、双牌等8个市州、16个县区、23个乡镇，总行程6251km，共收集资源80份并进行保存种植。三是产业合作有成效。借助甘薯、紫苏等产业走俏形势，和长沙县供销系统、“湘野红姐”公司、益阳恒正农业发展公司、汉寿聚农种养专业合作社等政府部门和企业、合作社开展科研合作，建设展示示范基地15个，示范面积120亩。

4、社会效应

落实厅中心工作和重点工作，抽调15人分赴全省74个粮食主产县市区参加全省早稻集中化育秧生产督导、早稻面积核查工作，抽调9人次参加耕地抛荒核查，抽调11人次参加全省晚稻面积核查，抽调8人次参加全省抗旱保收指导服务。继续承担全省棉油轮作试点督查和技术指导服务工作，棉花专家服务团队开展集中督导和相关棉油轮作技术专题培训。5月7日，与常德市农业农村局联合举办技术培训班，常德市10个棉花县区生产技术人员及50亩以上种植大户130余人参加培训，极大地提高了棉花规模生产主体植棉技术水平。举办2期“农广助农”甘薯、中药材领军人才培训班，组织多种形式的技术培训班、现场观摩会，累计培训甘薯和中药材技术推广人员和农民700余人次，覆盖14个市州52个县市区。制作“棉花十问”科普小视频、“棉花十技”专家小课堂，推介到学习强国、红网时刻、潇湘三农、中国农技推广等媒介平台，点击率超过2万。

5、可持续发展能力

对茅湾各项科研要素进行全面升级改造。新建病虫害监测预警设施，实现数据自动采集、自动无线网络传输，随时监控田间害虫发生趋势情况。新建429m3的种质资源保存库，其中中长期库135 m3（-18±2℃），短期库294 m3（-4±2℃），能保存种质资源20000份以上。联合研制采棉机、棉花播种机，购置了拖拉机、小型开沟机、植保无人机、激光平地仪等农机设备，提升了田间管理机械化水平。完善桥南、茅湾两院监控系统和“一键联网报警系统”

1. 服务对象满意度

通过各项工作的扎实开展，我单位2022年服务对象、干部职工满意度均为95%以上。

**（二）存在的问题及原因分析**

单位整体支出预算执行率不高，我单位整体支出预算执行率为72.17%，导致我所2022年度预算执行率偏低的主要原因是棉花项目执行率偏低。根据项目批复，该项目为跨年项目，实施期为2022年7月至2023年6月。

下一步改进措施：一是年初下达的预算及时用款，足额保障单位正常运转，二是定期对预算执行情况进行分析，项目要做到尽早规划、尽早实施，项目实施完毕后要合法、合规、及时办理资金支付 ，提高资金的执行率。

第四部分

名词解释

（一）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，包括人员支出和公用支出。

（二） 项目支出：指在基本支出以外为完成相关行政任务和事业 发展目标所发生的各项支出。

（三）“三公”经费:纳入省财政预算管理的“三公”经费，是指用一般公共预算拨款安排的公务接待费、公务用车购置及运行维护费和因公出国(境）费。其中，公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待支出;公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税），以及燃料费、维修费、保险费等支出;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、食宿费等支出。

（四）机关运行经费：是指各部门的公用经费，包括办公及印刷 费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材 料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。