

海南省科学技术信息研究所 2024 年度单位决算公开报告

目 录

第一部分 基本情况.....	2
一、单位职责.....	2
二、机构设置.....	2
第二部分 2024 年度单位决算公开表.....	3
第三部分 2024 年度单位决算情况说明.....	4
一、收入支出总体情况说明.....	4
二、收入决算情况说明.....	5
三、支出决算情况说明.....	5
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明.....	5
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明.....	6
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明.....	8
七、政府性基金预算财政拨款支出决算情况说明.....	9
八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明.....	9
九、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明.....	10
十、预算绩效情况说明.....	11
十一、其他重要事项情况说明.....	20
第四部分 名词解释.....	21

第一部分 基本情况

一、单位职责

海南省科学技术信息研究所是隶属海南省科学技术厅的科研机构，是正处级公益一类事业单位。现有事业编制 21 个，实有人员 20 人。工作任务和职责：

- （一）负责科技创新信息平台建设；
- （二）提供科技信息资源系统建设与信息服务；
- （三）开展决策咨询及软科学研究；
- （四）组织科技项目开发及科技交流活动等工作；
- （五）承办上级主管部门交办的其他工作。

二、机构设置

（一）海南省科学技术信息研究所内设 4 个科室，包括办公室（财务室）、科技信息编辑调研室、科技信息网络开发室、科技项目开发室。

（二）纳入海南省科学技术信息研究所 2024 年度决算编制范围的二级（三级）决算单位共 0 个。

第二部分 2024 年度单位决算公开报表

一、收入支出决算公开表

二、收入决算公开表

三、支出决算公开表

四、财政拨款收入支出决算公开表

五、一般公共预算财政拨款收入支出决算公开表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算公开表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算公开表

八、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算公开表

九、财政拨款“三公”经费支出决算公开表

以上报表见附件 1。

第三部分 2024 年度单位决算情况说明

一、收入支出总体情况说明

2024 年度收入总计 1,100.01 万元，支出总计 1,100.01 万元，与 2023 年度相比，收入、支出总计各减少 631.21 万元，下降 36.5%。主要原因：一是 2023 年度海南省科技创新云平台建设项目完工，2024 年度无相关资金支出；二是 2024 年度追加海南省科学技术厅业务融入系统融入提升项目资金，项目资金支出增加。

（一）收入总计主要构成

本年收入 1,020.88 万元。

使用非财政拨款结余 0 万元，与 2023 年度持平。

年初结转结余 79.13 万元，主要是项目资金的结余，较 2023 年度决算数减少 57.36 万元，下降 42%，主要原因一是 2020 年科技创新发展计划专项资金在决算年度结转减少；二是 2021 省属科研院所技术创新专项资金在决算年度结转减少。

（二）支出总计主要构成

本年支出 1,052.35 万元。

结余分配 0 万元。

年末结转结余 47.66 万元，主要是历年项目资金的结转结余，较 2023 年度决算数减少 31.47 万元，下降 39.8%，主要原因是决算年度内 2020 年科技创新发展计划专项资金及 2021 省属

科研院所技术创新专项资金的项目资金支出，年底结转减少。

二、收入决算情况说明

本年收入 1,020.88 万元，其中：财政拨款收入 1,020.88 万元，占 100%；上级补助收入 0 万元，占 0%；事业收入 0 万元，占 0%；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 0 万元，占 0%。

三、支出决算情况说明

本年支出 1,052.35 万元，其中：基本支出 461.8 万元，占 43.9%；项目支出 590.55 万元，占 56.1%；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

2024 年度财政拨款收入 1,020.88 万元，支出 1,032.36 万元。与 2023 年度相比，财政拨款收入减少 573.84 万元，下降 36%，主要原因：一是 2023 年度海南省科技创新云平台建设项目完工，2024 年度无相关资金支出；二是 2024 年中追加海南省科学技术厅业务融入系统融入提升项目资金。支出减少 599.74 万元，下降 36.30%，主要原因：一是 2023 年度海南省科技创新云平台建设项目完工，2024 年度无相关资金支出；二是 2024 年中追加海南省科学技术厅业务融入系统融入提升项目资金，支出增加；三是决算年度内 2020 年科技创新发展计划专项资金项目的支出。

财政拨款年初结转结余 17.82 万元，主要是 2021 年省属科研院所技术创新专项资金年初结转资金，较 2023 年度决算数减少 46.18 万元，下降 72.2%，主要原因是 2021 省属科研院所技术创新专项资金项目支出，年末结转资金减少。

财政拨款年末结转结余 6.34 万元，主要是 2021 省属科研院所技术创新专项资金的科研项目资金结转，较 2023 年度决算数减少 11.48 万元，下降 64.4%，主要原因是决算年度内 2021 省属科研院所技术创新专项资金项目支出，年末结转资金减少。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2024 年度一般公共预算财政拨款支出 1,032.36 万元，占本年支出合计的 93.9%。与 2023 年度相比，一般公共预算财政拨款支出减少 619.73 万元，下降 37.5%，主要原因一是 2023 年度海南省科技创新云平台建设项目完工，2024 年度无相关资金支出；二是 2024 年中追加海南省科学技术厅业务融入系统融入提升项目资金。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2024 年度一般公共预算财政拨款支出 1,032.36 万元，主要用于以下方面：科学技术支出（类）支出 902.65 万元，占 87.4%；社会保障和就业（类）支出 80.97 万元，占 7.8%；卫生健康支出（类）支出 15.72 万元，占 1.5%；住房保障（类）支出 33.02 万元，占 3.3%。

(三) 一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2024 年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 1,114.32 万元，支出决算为 1,032.36 万元，完成年初预算的 92.6%。其中：

1. 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)。

年初预算为 400 万元，支出决算为 333.51 万元，完成年初预算的 83.4%。决算数小于预算数的主要原因科技项目评审经费本年度有少部分结余。

2. 科学技术支出(类)基础研究(款)机构运行(项)。

年初预算为 20 万元，支出决算为 15.69 万元，完成年初预算的 78.5%。决算数小于预算数的主要原因是选派来琼挂职干部保障项目资金年底有部分结余。

3. 科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项)。

年初预算为 362.28 万元，支出决算为 332.08 万元，完成年初预算的 91.7%。决算数小于预算数的主要原因是 2024 年度工资福利支出年底有部分结余。

4. 科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项)。

年初预算为 179 万元，支出决算为 209.87 万元，完成年初预算的 117.3%。决算数大于预算数的主要原因：一是信息系统运行维护项目年底尚有部分结余；二是年中追加海南省科学技术厅业务融入系统融入提升项目预算，支出增加。

5. 科学技术支出(类)科技重大项目(款)重点研发计划(项)。

年初预算为 17.82 万元，支出决算为 11.48 万元，完成年初预算的 64.4%。决算数小于预算数的主要原因是 2021 省属科研院所技术创新专项项目资金结项后有部分结余。

6. 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)。

年初预算为 39.9 万元，支出决算为 39.3 万元，完成年初预算的 98.5%。决算数小于预算数的主要原因是 2024 年度养老保险缴费支出有部分结余。

7. 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)。

年初预算为 43.61 万元，支出决算为 41.67 万元，完成年初预算的 95.6%。决算数小于预算数的主要原因是 2024 年度我单位职业年金缴费有部分结余。

8. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗支出(项)。

年初预算为 18.10 万元，支出决算为 15.72 万元，完成年初预算的 91.9%。决算数小于预算数的主要原因是 2024 年度我单位行政事业单位医疗支出有部分结余。

9. 住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金支出(项)。

年初预算为 33.61 万元，支出决算为 33.02 万元，完成年初预算的 98.2%。决算数小于预算数的主要原因是 2024 年度我单位住房公积金支出有部分结余。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024 年度财政拨款基本支出 461.8 万元，其中：人员经费 425.88 万元，主要包括：工资福利支出中的基本工资、津贴补贴、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、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出；对个人和家庭的补助中的奖励金、其他对个人和家庭的补助。公用经费 35.91 万元，主要包括：商品和服务支出中的办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、培训费、委托业务费、工会经费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、政府性基金预算财政拨款支出决算情况说明

（一）政府性基金预算财政拨款支出决算总体情况

本年没有发生与该表相关的收支决算数据。

（二）政府性基金预算财政拨款支出决算结构情况

本年没有发生与该表相关的收支决算数据。

（三）政府性基金预算财政拨款支出决算具体情况

本年没有发生与该表相关的收支决算数据。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

（一）国有资本经营预算财政拨款支出决算总体情况

本年没有发生与该表相关的收支决算数据。

（二）国有资本经营预算财政拨款支出决算结构情况
本年没有发生与该表相关的收支决算数据。

（三）国有资本经营预算财政拨款支出决算具体情况
本年没有发生与该表相关的收支决算数据。

九、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

（一）财政拨款“三公”经费支出决算总体情况说明

2024 年度财政拨款“三公”经费支出预算为 2.75 万元，支出决算为 0 万元，完成预算的 0%，与 2023 年度相比，“三公”经费支出减少 1.15 万元，下降 100%，主要原因一是决算年度我单位公车报废，未发生公车运行及维护费用；二是决算年度内我单位未发生公务接待费用。

（二）财政拨款“三公”经费支出决算具体情况说明

2024 年度财政拨款“三公”经费支出决算中，因公出国（境）费支出决算 0 万元，占 0%；公务用车购置及运行维护费支出决算 0 万元，占 0%；公务接待费支出决算 0 万元，占 0%。具体情况如下：

1. 因公出国（境）费支出 0 万元。

2. 公务用车购置及运行维护费支出 0 万元。其中：

公务用车购置支出 0 万元，全年购置公务用车 0 辆，年末公务用车保有量 0 辆。

公务用车运行维护费支出 0 万元。

公务用车购置及运行维护费支出决算数比预算数减少 2.55 万元，完成预算的 0%。与 2023 年度相比，公务用车购置及运行维护费支出减少 1.07 万元，下降 100%，主要原因是决算年度我单位公车报废，未发生公车运行及维护费用。

3. 公务接待费支出 0 万元。

十、预算绩效情况说明

（一）绩效管理工作开展情况

根据预算管理要求，我单位组织对 2024 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评，共涉及资金 653.22 万元，占一般公共预算项目支出总额的 63.3%。

2024 年度无政府性基金预算项目绩效自评。

2024 年度无国有资本经营预算项目绩效自评。

（二）部门决算中项目绩效自评结果

我单位在单位决算中反映海南省科学技术厅业务系统融入提升、科技项目评审管理等 5 个项目绩效自评结果（项目绩效自评表），自评结果如下：

2021 省属科研院所技术创新专项项目支出绩效自评表						
资金构成(元)	年初预算数	全年预算数	执行数	分值	执行率 (%)	得分
资金总额:	178,201.37	178,201.37	114,835.50	10.00	64.44	6.44
其中: 财政资金:	178,201.37	178,201.37	114,835.50		64.44	
单位资金:	0.00	0.00	0.00		0	
财政专户管理资金:	0.00	0.00	0.00		0	
年度目标			年度目标完成情况			
1. 定制集成人脸识别、人证合一认证功能的平板电脑; 2. 研发一套无纸一体化科技项目评审系统,系统具有手写输入、数字签名、评审过程管理、评审结果统计等功能; 3. 对接数字签名系统,专家能够进行手写信息进行数字签名,并且可信、合法; 4. 评审过程全留痕,专家评审期间的动作、平板操作和评审系统操作都记录并存储到服务器; 5. 基于跨平台框架、开发一套能够发布 IOS、Android、微信小程序平台的科研管家平台,能够对用户进行分组分类,可以多种信息精准推送,能够对科研项目进行低粒度、云协作管理; 6. 构建科研服务领域知识图谱,建设海南省科研服务知识库,能够进行多轮问答,并能人工标注或 NLP 手段扩充语料; 7. 开发 AI 客服机器人平台一套,实现科研服务基本问题的智能回答。			完成情况: 1. 完成定制集成人脸识别、人证合一认证功能的平板电脑; 2. 完成一套无纸一体化科技项目评审系统,系统具有手写输入、数字签名、评审过程管理、评审结果统计等功能; 3. 完成对接数字签名系统,专家能够进行手写信息进行数字签名,并且可信、合法; 4. 完成评审过程全留痕,专家评审期间的动作、平板操作和评审系统操作都记录并存储到服务器; 5. 完成基于跨平台框架、开发一套能够发布 IOS、Android、微信小程序平台的科研管家平台,能够对用户进行分组分类,可以多种信息精准推送,能够对科研项目进行低粒度、云协作管理; 6. 完成建立科技研究领域知识图谱,建设海南省科研服务知识库一套,能够进行多轮问答,并能人工标注或 NLP 手段扩充语料; 7. 开发了 AI 客服机器人平台一套,实现科研服务基本问题的智能回答。			

一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	年度指标值	度量单位	实际完成值	完成率	分值	得分	未完成原因分析
产出指标	数量指标	研发一套无纸一体化科技项目评审系统，开发一套能够发布IOS、Android、微信小程序平台的科研管家平台，构建科研服务领域知识图谱，建设海南省科研服务知识库，开发AI 客服机器人平台一套。	=	5	套	5	100.00%	20.00	20	
产出指标	质量指标	平台使用故障率	≤	5	%	0	100.00%	20.00	20	
效益指标	社会效益指标	项目大大提高全省企事业单位科研工作者办事便利性，提升科技创新信息化管理与服务水平	=	95	%	100	100.00%	40.00	40	
满意度指标	服务对象满意度	科研工作者满意度	≥	95	%	100	100.00%	10.00	10	
合计						100.00		96.44		

选派来琼挂职干部保障项目支出绩效自评表										
资金构成(元)		年初预算数	全年预算数	执行数				分值	执行率(%)	得分
资金总额:		200,000.00	200,000.00	156,935.51				10.00	78.47	7.85
其中: 财政资金:		200,000.00	200,000.00	156,935.51					78.47	
单位资金:		0.00	0.00	0.00					0	
财政专户管理资金:		0.00	0.00	0.00					0	
年度目标				年度目标完成情况						
统一反映来琼挂职干部的吃住行、医疗保障、生活补贴等费用支出。				保障了来我单位琼挂职干部 2024 年度吃住行、医疗保障、生活补贴等费用支出。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	年度指标值	度量单位	实际完成值	完成率	分值	得分	未完成原因分析
产出指标	数量指标	来琼挂职干部保障到位率	=	100	%	100	100.00%	20.00	20	
产出指标	数量指标	来琼挂职干部的吃住行	≥	95	%	100	100.00%	20.00	20	
产出指标	质量指标	来琼挂职干部需求响应	≥	95	%	100	100.00%	10.00	10	
效益指标	社会效益指标	挂职干部服务自贸建设效率	≥	95	%	100	100.00%	10.00	10	
效益指标	社会效益指标	来琼挂职干部工作正常开展率	=	100	%	100	100.00%	20.00	20	
满意度指标	服务对象满意度	挂职干部满意度	≥	95	%	100	100.00%	10.00	10	
合计								100.00	97.85	

信息系统运行维护项目支出绩效自评表						
资金构成(元)	年初预算数	全年预算数	执行数	分值	执行率(%)	得分
资金总额:	1,790,000.00	1,499,000.00	1,475,668.00	10.00	98.44	9.84
其中: 财政资金:	1,790,000.00	1,499,000.00	1,475,668.00		98.44	
单位资金:	0.00	0.00	0.00		0	
财政专户管理资金:	0.00	0.00	0.00		0	
年度目标			年度目标完成情况			
<p>本期运维服务的目标: 通过现有的海南省科学技术厅相关信息系统的基础资源进行监控和管理, 及时掌握信息系统资源现状和配置信息, 反映信息系统资源的可用性情况和健康状况, 创建一个可知可控的 IT 环境, 保证信息系统的各类业务应用系统的可靠、高效、持续和安全运行。</p> <p>内容包括: 海南省科学技术厅的信息系统相关的软硬件设备的运行维护服务, 保证用户现有信息系统的正常运行, 降低整体管理成本, 提高网络信息系统的整体服务水平。通过购买主动型运维服务, 利用定期巡检主动监控和预防, 包括对系统部署的应用服务器的例行巡检, 系统运行日志和周期问题分析, 主动发现故障隐患, 提前消除问题隐患, 降低故障率。提供信息系统的整体建设规划和建议, 更好的为用户的信息化发展提供有力的保障。具体需达到的目标如下:</p> <p>1. 系统可用性: $\geq 99\%$;</p> <p>2. 用户满意度: $\geq 95\%$</p>			<p>完成了海南省科学技术厅的信息系统日常维护、客户服务、运行监控, 确保了系统的正常运行, 切实保障了相关各项业务的正常开展。本期运维服务实现了: 通过现有的海南省科学技术厅相关信息系统的基础资源进行监控和管理, 及时掌握信息系统资源现状和配置信息, 反映信息系统资源的可用性情况和健康状况, 创建一个可知可控的 IT 环境, 保证信息系统的各类业务应用系统的可靠、高效、持续和安全运行。</p> <p>通过对海南省科学技术厅的信息系统相关的软硬件设备的运行维护服务, 保证了用户现有的信息系统的正常运行, 降低了整体管理成本, 提高了网络信息系统的整体服务水平。通过购买主动型运维服务, 利用定期巡检主动监控和预防, 包括对系统部署的应用服务器的例行巡检, 系统运行日志和周期问题分析, 主动发现故障隐患, 提前消除问题隐患, 降低了故障率。提供信息系统的整体建设规建议, 更好的为用户的信息化发展提供有力的保障。具体达到的目标如下:</p> <p>1. 系统可用性: $\geq 99\%$;</p> <p>2. 用户满意度: $\geq 95\%$</p>			

一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	年度指标值	度量单位	实际完成值	完成率	分值	得分	未完成原因分析
产出指标	数量指标	系统维护工作完成率	=	100	%	100	100.00%	20.00	20	
产出指标	质量指标	系统故障率	≤	1	%	1	100.00%	20.00	20	
产出指标	时效指标	系统故障维护响应时间	≤	24	%	24	100.00%	20.00	20	
效益指标	社会效益指标	系统可用率	≥	99	%	99	100.00%	10.00	10	
效益指标	社会效益指标	系统正常运转天数	≤	365	%	365	100.00%	10.00	10	
满意度指标	服务对象满意度	系统使用用户满意度	≥	95	%	95	100.00%	10.00	10	
合计								100.00	99.84	

科技项目评审管理项目支出绩效自评表										
资金构成(元)		年初预算数	全年预算数	执行数				分值	执行率(%)	得分
资金总额:		4,000,000.00	4,000,000.00	3,335,149.07				10.00	83.38	8.34
其中: 财政资金:		4,000,000.00	4,000,000.00	3,335,149.07					83.38	
单位资金:		0.00	0.00	0.00					0	
财政专户管理资金:		0.00	0.00	0.00					0	
年度目标				年度目标完成情况						
根据省委、省政府相关文件设立科技项目评审管理。科技计划评审工作包括所有科技计划专项:形式审查、会议评审、现查核查,以及重大科技计划专项的预算评审和综合评审。				2024 年度完成了主管单位布置的科技评审工作,包括所有科技计划专项的形式审查、会议评审、现查核查,以及重大科技计划专项的预算评审和综合评审。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	年度指标值	度量单位	实际完成值	完成率	分值	得分	未完成原因分析
产出指标	数量指标	完成全省科技计划项目评审工作	≥	95	%	95	100.00 %	30.00	30	
产出指标	质量指标	项目评审的高效完成率	≥	95	%	95	100.00 %	20.00	20	
产出指标	时效指标	评审及时完成率	≥	95	%	95	100.00 %	10.00	10	
效益指标	社会效益指标	公平、公正完成评审工作	=	98	%	98	100.00 %	20.00	20	
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意	=	95	%	95	100.00 %	10.00	10	
合计								100.00	98.34	

海南省科学技术厅业务系统融入提升项目支出绩效自评表

海南省科学技术厅业务系统融入提升项目支出绩效自评表										
资金构成(元)		年初预算数	全年预算数	执行数		分值	执行率(%)	得分		
资金总额:		0.00	654,959.00	623,060.00		10.00	95.13	9.51		
其中: 财政资金:		0.00	654,959.00	623,060.00			95.13			
单位资金:		0.00	0.00	0.00			0			
财政专户管理资金:		0.00	0.00	0.00			0			
年度目标				年度目标完成情况						
基于全省“平台之外无系统”思路，推进系统整合、系统对接、业务协同，通过深化“一网通办”的项目，推动本部门科技业务综合管理系统和大型科学仪器共享平台自建政务服务系统按照“受办分离”的逻辑改造，将对外申报受理服务（包括线上线下）按照规范要求纳入“海易办”统一接件受理，并通过系统对接方式实现审批办件业务系统与统一接件受理系统业务联动，更好支撑全省“一件事一次办”、“全省通办”改革；通过支持“一网协同”的项目，推动本单位科技业务综合管理系统和大型科学仪器共享平台等应用对接“海政通”，实现“统一认证、统一入口”以及内部非涉密服务事项线上集成化办理的融入提升项目。				基于全省“平台之外无系统”思路，推进了系统整合、系统对接、业务协同，通过深化“一网通办”的项目，推动了本部门科技业务综合管理系统和大型科学仪器共享平台自建政务服务系统按照“受办分离”的逻辑改造，将对外申报受理服务（包括线上线下）按照规范要求纳入“海易办”统一接件受理，并通过系统对接方式实现审批办件业务系统与统一接件受理系统业务联动，更好支撑了全省“一件事一次办”、“全省通办”改革；通过支持“一网协同”的项目，推动本单位科技业务综合管理系统和大型科学仪器共享平台等应用对接“海政通”，实现了“统一认证、统一入口”以及内部非涉密服务事项线上集成化办理的融入提升项目。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	年度指标值	度量单位	实际完成值	完成率	分值	得分	未完成原因分析
产出指标	数量指标	海南省科技业务综合管理系统和海南省大型科学仪器共享平台申报服务纳入海易办受理率	=	40	%	40	100.00%	30.00	30	

产出指标	数量指标	海南省科技业务综合管理系统和海南省大型科学仪器共享平台实现对接海政通整合率	=	40	%	40	100.00%	30.00	30	
效益指标	社会效益指标	外部用户侧通过海易办申报项目保障率	≥	35	%	35	100.00%	10.00	10	
效益指标	社会效益指标	政府侧通过海政通访问海南省科技业务综合管理系统和海南省大型科学仪器共享平台保障率	≥	35	%	35	100.00%	10.00	10	
满意度指标	服务对象满意度	用户使用科技厅业务系统满意度	≥	35	%	35	100.00%	10.00	10	
合计								100.00	99.51	

项目绩效自评报告：无。

十一、其他重要事项情况说明

（一）政府采购支出情况

2024 年度海南省科学技术信息研究所政府采购支出总额 0 万元。

（二）国有资产占用情况

截至 2023 年 12 月 31 日，本单位拥有房屋面积 564.22 平方米，其中：办公用房 564.22 平方米。

本单位共有车辆 0 辆，其中其他用车 0 辆。单价 100 万元(含)以上设备（不含车辆）1 台套，为海南省海南省科技创新云平台软硬件设施设备。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指同级政府财政部门当年拨付的各类财政拨款。

二、上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

三、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动取得的收入。

四、经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

五、附属单位上缴收入：指事业单位取得附属独立核算单位根据有关规定上缴的收入。

六、其他收入：指除上述“财政拨款收入”“事业收入”“上级补助收入”“经营收入”“附属单位上缴收入”等以外的收入。

七、使用非财政拨款结余：指事业单位在当年的“财政拨款收入”“事业收入”“经营收入”“其他收入”等不足以安排当年支出的情况下，使用非同级财政拨款结余资金弥补本年度收支缺口。

八、年初结转和结余：指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

九、结余分配：指事业单位缴纳企业所得税以及从非财政拨款结余或经营结余中提取各类结余的情况。

十、年末结转和结余：指本年度或以前年度预算安排、因客

观条件发生变化无法按原计划实施，需要延迟到以后年度按有关规定继续使用的资金（不包括事业单位非财政拨款结余和专用结余）。

十一、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人员支出和公用支出。

十二、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。

十三、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

十四、“三公”经费：纳入本级财政预决算管理的“三公”经费，是指用一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款及国有资本经营预算财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。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维护费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税、牌照费）及燃料费、维修费、过路过桥费、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）费用。

十五、机关运行经费：为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行使用一般公共预算财政拨款安排的基本支出经费用于购买货物和服务的各项资金，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等。

十六、支出功能分类：

1. 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)：反映其他用于科学技术管理事务方面的支出。

2. 科学技术支出(类)基础研究(款)机构运行(项)：反映从事基础研究和近期无法取得实用价值的应用基础研究机构的基本支出。

3. 科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项)：反映应用研究机构的基本支出。

4. 科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项)：反映从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。

5. 科学技术支出(类)科技重大项目(款)重点研发计划(项)：反映用于重点研发计划的有关经费支出。

6. 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)：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

7. 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)：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的職業年金支出（含職業年金补记支出）。

8. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗

(项)：反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

9. 住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金支出(项)：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部门规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。