

陈伊梅

广州市科技计划项目经费决算表

项目编号：202102020505

项目名称：黄梁木糖转运蛋白 NcSWEET1b 调控木材形成的功能解析

承担单位名称（盖章）：华南农业大学

截止日期：2024 年 3 月 29 日 （单位：万元）

费用类别		任务书约定数	实际到位数	实际支出数	结余数
市财政科技经费部分	*设备费	—	—	—	—
	*业务费	—	—	3.0150	—
	*直接人力 资源成本	—	—	1.1500	—
	*间接经费	—	—	0.2500	—
	小计	5.0	5.0	4.4150	0.5850
自筹经费部分	小计	0	0	0	0
合计		5.0	5.0	4.4150	0.5850

*费用类别定义以《广州市科技计划项目经费管理办法》（穗科规字〔2023〕2号）为准。

纳入“包干制”管理的项目无需编制经费预算，应在“”处填写“—”。

科研项目决算表（重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用） 决算表

部门：4400/林学与风景园林学院 项目：F21327/速生树种黄梁木核心种质构建及种质资源遗传多样性研究

起始日期：2021年08月31日 截止日期：2024年03月28日

决算模板：科研项目决算表（重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用） 表格展示：竖版

经费来源		结题科目				合计		
		2021	2022	2023	2024			
经费支出	(一) 直接费用	(一) 申请从专项经费获得的资助		50,000.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00
		1. 设备费	(1) 购置设备费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			(2) 试制设备费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			(3) 设备改造与租赁费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		2. 材料费	0.00	5,628.20	814.25	0.00	6,442.45	
		3. 测试化验加工费	1,416.00	10,000.00	495.00	0.00	11,911.00	
		4. 燃料动力费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		5. 差旅费	0.00	94.42	1,068.54	0.00	1,162.96	
		6. 会议费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		7. 国际合作与交流费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		8. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费	0.00	1,421.78	11,288.34	0.00	12,710.12	
		9. 劳务费	1,200.00	5,900.00	7,600.00	0.00	14,700.00	
10. 专家咨询费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
11. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
12. 外拨经费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
支出合计		2,500.00	23,044.40	21,266.13	0.00	49,426.53		
(二) 间接费用								

打印单位：华南农业大学

打印时间：2024-03-28 15:32:27

陈亮

2024. 3. 28

广州市科技计划项目经费决算表

(模板)

项目编号: 202201010046

项目名称: 城市街道景观适老健康效益智能化评测及优化研究—以广州为例

承担单位名称(盖章): 华南农业大学

截止日期: 2024年3月31日 (单位: 万元)

费用类别		任务书约 定数	实际到位 数	实际支出 数	结余数	
市 财 政 科 技 经 费 部 分	*设备费	—	—	0	—	
	*直接 经费	*业务费	—	—	0.9453	—
	*直接人力 资源成本	—	—	0.27	—	
	*间接经费	—	—	0.3	—	
	小计	5	5	1.5153	3.4847	
自筹 经费 部分	小计	0	0	0	0	
合计		5	5	1.5153	3.4847	

*费用类别定义以《广州市科技计划项目经费管理办法》(穗科规字〔2023〕2号)为准。

纳入“包干制”管理的项目无需编制经费预算,应在“”处填写“—”。

科研项目决算表（重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用）决算表

部门：4400/林学与风景园林学院 项目：F220241/姜花花香和花色形成中的关键IDS基因鉴定和功能分析
 起始日期：2022年04月01日 截止日期：2024年04月01日
 决算模板：科研项目决算表（重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用） 表格展示：竖版



经费来源	(一) 申请人专项经费获得的资助	结题科目			合计
		(1) 购置设备费	(2) 试制设备费	(3) 设备改造与租赁费	
经费支出	(一) 直接费用	1. 设备费	0.00	0.00	0.00
		2. 材料费	9,360.00	376.66	9,736.66
		3. 测试化验加工费	0.00	0.00	0.00
		4. 燃料动力费	0.00	0.00	0.00
		5. 差旅费	0.00	0.00	0.00
		6. 会议费	0.00	0.00	0.00
		7. 国际合作与交流费	0.00	0.00	0.00
		8. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费	6,078.38		6,078.38
		9. 劳务费	5,000.00	8,300.00	13,300.00
		10. 专家咨询费	0.00	0.00	0.00
		11. 其他	0.00	0.00	0.00
		12. 外拨经费	3,000.00	0.00	3,000.00
支出合计	(二) 间接费用	17,360.00	14,755.04	32,115.04	

打印单位：华南农业大学
 打印时间：2024-04-01 09:42:57

吴晗
 2024.4.1

吴道铭

广州市科技计划项目经费决算表

项目编号：202201010419

项目名称：污泥-植物联合作用下赤红壤团聚和重金属迁移转化机制

承担单位名称（盖章）：华南农业大学

截止日期：2024年03月31日

（单位：万元）

费用类别		任务书约定数	实际到位数	实际支出数	结余数
市财政科技经费部分	*设备费	—	—	0	—
	*业务费	—	—	3.4089	—
	*直接人力 资源成本	—	—	0.96	—
	*间接经费	—	—	0.4046	—
	小计	5	5	4.7735	0.2265
自筹经费部分	小计	0	0	0	0
合计		5	5	4.7735	0.2265

*费用类别定义以《广州市科技计划项目经费管理办法》（穗科规字〔2023〕2号）为准。

纳入“包干制”管理的项目无需编制经费预算，应在“”处填写“—”。

48 500

科研项目决算表 (重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用) 决算表

部门: 4400/林学与风景园林学院 项目: F220231/基于单菌多产物策略下扁孔腔菌Eef-7杀线虫活性成分及其作用机制研究

起始日期: 2022年04月01日 截止日期: 2024年03月29日

决算模板: 科研项目决算表 (重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用) 表格展示: 竖版



经费来源	课题科目	2022			2023			2024			合计
		2022			2023			2024			
经费支出	(一)直接费用	1.设备费	(1)购置设备费	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00	
			(2)试制设备费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			(3)设备改造与租赁费	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		2.材料费	0.00	10,312.93	16,794.00	27,106.93					
		3.测试化验加工费	0.00	0.00	2,089.60	2,089.60					
		4.燃料动力费	0.00	0.00	0.00	0.00					
		5.差旅费	0.00	0.00	0.00	0.00					
		6.会议费	0.00	0.00	0.00	0.00					
		7.国际合作与交流费	0.00	0.00	0.00	0.00					
		8.出版/文献/信息传播/知识产权事务费	0.00	0.00	0.00	0.00					
		9.劳务费	0.00	0.00	8,000.00	8,000.00					
		10.专家咨询费	0.00	0.00	0.00	0.00					
11.其他	0.00	0.00	0.00	0.00							
12.外拨经费	0.00	0.00	0.00	0.00							
(二)间接费用		3,000.00	10,312.93	26,883.60	40,196.53						
支出合计		3,000.00	10,312.93	26,883.60	40,196.53						

打印单位: 华南农业大学

打印时间: 2024-03-29 09:29:24

陈亮
2024.3.29

东
海
辰

科研项目决算表 (重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用) 决算表

部门: 4400/林学与风景园林学院 项目: F220247/南亚热带地区森林植被恢复进程中水源涵养功能演变规律与机制

起始日期: 2022年04月01日 截止日期: 2024年03月28日

决算模板: 科研项目决算表 (重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用) 表格展示: 竖版

经费来源	结题科目			合计		
	2022	2023	2024			
(一) 申请从专项经费获得的资助	1. 设备费	(1) 购置设备费	50,000.00	0.00	0.00	50,000.00
		(2) 试制设备费	0.00	0.00	0.00	0.00
		(3) 设备改造与租赁费	0.00	0.00	0.00	0.00
	2. 材料费	1,739.00	3,795.94	0.00	5,534.94	
	3. 测试化验加工费	0.00	0.00	0.00	0.00	
	4. 燃料动力费	0.00	0.00	0.00	0.00	
	5. 差旅费	4,053.00	18,854.50	1,362.40	24,269.90	
	6. 会议费	0.00	0.00	0.00	0.00	
	7. 国际合作与交流费	0.00	0.00	0.00	0.00	
	8. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费	0.00	4,261.00	3,798.26	8,059.26	
	9. 劳务费	0.00	0.00	9,135.00	9,135.00	
	10. 专家咨询费	0.00	0.00	0.00	0.00	
11. 其他	0.00	0.00	0.00	0.00		
12. 外拨经费	0.00	0.00	0.00	0.00		
(二) 间接费用	3,000.00	0.00	0.00	3,000.00		
支出合计	8,792.00	26,911.44	14,295.66	49,999.10		

打印单位: 华南农业大学

打印时间: 2024-03-28 16:13:56



林学

科研项目决算表（重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用）决算表

部门：4400林学与风景园林学院 项目：F220237/基于生物炭固定化酶的行纤维素水解的关键影响因素研究及高效反应体系构建
 起始日期：2022年04月01日 截止日期：2024年03月27日
 决算版本：科研项目决算表（重点研发、国家自然科学基金、市科技局项目适用） 表格展示：竖版

经费来源	（一）中请从专项经费获得的资助	年度科目			合计
		2022	2023	2024	
经费支出	（一）直接费用	1.设备费	0.00	0.00	0.00
		2.材料费	0.00	16,963.16	15,513.00
		3.测试化验加工费	0.00	0.00	0.00
		4.燃料动力费	0.00	0.00	0.00
		5.差旅费	0.00	5,415.00	3,584.00
		6.会议费	0.00	0.00	0.00
		7.国际合作与交流费	0.00	0.00	0.00
		8.出版文献/信息传播/知识产权事务费	0.00	104.60	0.00
		9.劳务费	0.00	0.00	0.00
		10.专家咨询费	0.00	104.60	0.00
		11.其他	0.00	0.00	0.00
		12.外拨经费	0.00	0.00	0.00
支出合计	（二）间接费用	3,000.00	22,482.76	19,799.24	45,273.00

打印单位：华南农业大学
 打印时间：2024-03-27 13:59:31



广州市科技计划项目经费决算表

(模板)

项目编号: 202201011354

项目名称: 辣木 Aux/IAA 基因家族的进化模式及其关键成员调控胚性愈伤发生的功能研究

承担单位名称



截止日期: 2024年3月31日

(单位: 万元)

费用类别		任务书约定数	实际到位数	实际支出数	结余数
市 政 科 技 经 费 分 部	* 直接经费				
	*设备费	-	-	0	-
	*业务费	-	-	2.84	-
	*直接人力资源成本	-	-	1.15	-
	*间接经费	-	-	0.30	-
	小计	5	5	4.29	0.71
自筹经费部分	小计	0	0	0	0
合计		5	5	4.29	0.71

*费用类别定义以《广州市科技计划项目经费管理办法》(穗科规字(2023)2号)为准。

纳入“包干制”管理的项目无需编制经费预算,应在“”处填写“—”。