


# 广州市科技计划项目经费决算表

项目编号：2023A04J0316

项目名称：基于影像遗传学的关联分析算法研究

承担单位名称（盖章）：

截止日期：2025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	*设备费	—	—	0	—
	*直接经费	—	—	1.772928	—
	*直接人力资源成本	—	—	1.66	—
	*间接经费	—	—	1.5634	—
	小计	5	5	4.996328	0.003672
自筹经费部分	小计	0	0	0	0
合计		5	5	4.996628	0.003672

\*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“—”。

吴晗

2025.3.31

# 广州市科技计划项目经费决算表

项目编号：2023A04J0317

项目名称：基于天气影响和改进回声状态网络的风电功率预测研究

承担单位名称（盖章）



截止日期：2025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	
市财政科技部分	*直接经费	*设备费	—	—	0	—
		*业务费	—	—	1.418114	—
		*直接人力资源成本	—	—	1.75 ✓	—
	*间接经费		—	—	1.82842 ✓	—
	小计		5	5	4.996534	0.003466
自筹经费部分	小计		0	0	0	0
合计		5	5	4.996534	0.003466	

\*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“—”。

吴晗

2025.3.31

# 广州市科技计划项目经费决算表

项目编号：2023A04J0648

项目名称：值分布理论在复方程及其交叉问题中的应用

承担单位名称（盖章）：华南农业大学数学与信息学院

截止日期：2025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 分 部	* 直接 经费	—	—	—	—
	*设备费	—	—	—	—
	*业务费	—	—	—	—
	*直接人力 资源成本	—	—	3.5	—
	*间接经费	—	—	1.5	—
	小计	0	0	5.0	0
自筹 经费 部分	小计	0	0	0	0
合计		0	0	5.0	0

\*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“—”。

陈亮  
2025.3.31

# 广州市科技计划项目经费决算表

(模板)

项目编号: 2023A04J0649

项目名称: 描述肿瘤生长的自由边界问题的研究

承担单位名称 (盖章):

截止日期: 2025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	* 直接 经费				
	* 设备费	—	—	0	—
	* 业务费	—	—	0.5108	—
	* 直接人力 资源成本	—	—	0.92	—
	* 间接经费	—	—	3	—
	小计	5	5	4.43076	0.56924
自筹 经费 部分	小计	0	0	0	0
合计		5	5	4.43076	0.56924

\*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“—”。

郭彦珊 2025.3.31

# 广州市科技计划项目经费决算表

项目编号：2023A04J1037

项目名称：智慧农业中的位置感知算法研究及应用

承担单位名称(盖章)：华南农业大学

截止日期：2025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	—	—	0.2944	—
	*直接人力资源成本	—	—	0	—
	*间接经费	—	—	1.5	—
	小计	5	5	1.7944	3.2056
自 筹 经 费 部 分	小计	0	0	0	0
合计		5	5	1.7944	3.2056

\*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“—”。

吴晗

2025.4.1