

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: 5600/数学与信息学院 项目: F220234/基于可迁移代码语义特征的跨项目缺陷预测方法研究
 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 | 详细科目 | 2022 | 2023 | 2024 | 合计 | |
|------|----------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 经费支出 | (一) 直接费用 | | | | | |
| | | 1. 设备费 | 50,000.00 | 0.00 | 0.00 | 50,000.00 |
| | | 2. 材料费 | 9,098.90 | 0.00 | 0.00 | 9,098.90 |
| | | 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 | 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 | 2,210.40 | 7,344.17 | 990.81 | 10,545.38 |
| | | 9. 劳务费 | 2,000.00 | 5,600.00 | 9,800.00 | 17,400.00 |
| | | 10. 专家咨询费 | 0.00 | 0.00 | 2,500.00 | 2,500.00 |
| | | 11. 其他 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | 12. 外协经费 | 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 | 16,309.30 | 12,944.17 | 20,726.53 | 49,980.00 | |

陈亮
 2024.4.1

广州市科技计划项目经费决算表

项目编号: 202201010576

项目名称: 面向复杂环境无人机路径规划的约束多目标进化算法研究

承担单位名称 (盖章):

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 | * 直接经费 | | | | |
| | * 设备费 | — | — | 0.4589 | — |
| | * 业务费 | — | — | 1.9816 | — |
| | * 直接人力资源成本 | — | — | 1.1400 | — |
| | * 间接经费 | — | — | 0.3 | — |
| | 小计 | 5 | 5 | 3.8805 | 1.1195 |
| 自筹经费部分 | 小计 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合计 | 5 | 5 | 3.880468 | 1.119532 |

*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“—”。

广州市科技计划项目经费决算表

(模板)

项目编号: 202201010184

项目名称: 不确定环境下的多植保无人机协同路径规划模型、算法及软件开发研究

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: 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 | * 直接 经费 | *设备费 | — | — | 2.2498 | — |
| | | *业务费 | — | — | 1.6495 | — |
| | | *直接人力 资源成本 | — | — | 0.32 | — |
| | | *间接经费 | — | — | 0.3 | — |
| | | 小计 | 5 | | 4.5193 | 0.4807 |
| 自筹 经费 部分 | 小计 | 0 | | 0 | 0 | |
| 合计 | | 5 | | 4.5193 | 0.4807 | |

*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
2024.4.03

广州市科技计划项目经费决算表

项目编号：202201010314

项目名称：基于跨视图协作的多视图数据集成聚类算法研究

承担单位名称（盖章）： 华南农业大学

截止日期：2024年4月7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 |
|----------|-----------|--------|-------|--------|--------|
| 市政科技经费部分 | *设备费 | — | — | 0 | — |
| | *直接经费 | — | — | 1.1157 | — |
| | *业务费 | — | — | 1.1157 | — |
| | *直接人力资源成本 | — | — | 0 | — |
| | *间接经费 | — | — | 2.1556 | — |
| | 小计 | 5 | 5 | 3.2713 | 1.7287 |
| 自筹经费部分 | 小计 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合计 | | 5 | 5 | 3.2713 | 1.7287 |

*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“—”。

广州市科技计划项目经费决算表

(模板)

项目编号：202201010334

项目名称：基于深度学习与场景上下文挖掘的复杂场景远红外行人检测技术研究与应用

承担单位名称（盖章）：

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 | *直接 | | | | |
| | *设备费 | -- | -- | 0.5048 | -- |
| | *业务费 | -- | -- | 4.192836 | -- |
| | *直接人力资源成本 | -- | -- | 0 | -- |
| | *间接经费 | -- | -- | 0.3 | -- |
| 小计 | | 5 | 5 | 4.997636 | 0.002364 |
| 自筹经费部分 | 小计 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合计 | | 5 | 5 | 4.997636 | 0.002364 |

*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“—”。

陈某
2024.4.08



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：5600/数学与信息学院 项目：F220262/稀疏广义特征值问题的快速求解算法及其应用

起始日期：2022年04月01日 截止日期：2024年03月31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 | | 2022 | 2023 | 2024 | 合计 |
|----------------------|--|------------------|-----------------|-------------|------------------|
| 国家自然科学专项 | | 50,000.00 | 0.00 | 0.00 | 50,000.00 |
| 获得的资助 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 1.设备费 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| (1)购置设备费 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| (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 | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 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 | | 0.00 | 1,691.87 | 0.00 | 1,691.87 |
| 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 | | 12,500.00 | 0.00 | 0.00 | 12,500.00 |
| 9.劳务费 | | 5,000.00 | 0.00 | 0.00 | 5,000.00 |
| 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 |
| (一)直接费用 | | 20,500.00 | 1,691.87 | 0.00 | 22,191.87 |
| (二)间接费用 | | 3,000.00 | 300.00 | 0.00 | 3,300.00 |
| 支出合计 | | 20,500.00 | 1,991.87 | 0.00 | 22,491.87 |

打印单位：华南农业大学

打印时间：2024-03-31 21:11:35

吴晗
2024.4.1

广州市科技计划项目经费决算表

项目编号：5600-F220261

项目名称：无/弱统计相关信源的有效加密压缩算法研究

承担单位名称（盖章）华南农业大学

截止日期：2024年04月06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 |
|----------|-----------|--------|-------|---------|---------|
| 市政科技经费部分 | *直接经费 | | | | |
| | *设备费 | — | — | 0.1977 | — |
| | *业务费 | — | — | 1.13825 | — |
| | *直接人力资源成本 | — | — | 3.335 | — |
| | *间接经费 | — | — | 0.3 | — |
| | 小计 | 5 | 5 | 4.97095 | 0.02905 |
| 自筹经费部分 | 小计 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合计 | | 5 | 5 | 4.97095 | 0.02905 |

*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。

刘丽华
2024.4.7.

纳入“包干制”管理的项目无需编制经费预算，应在“”处填写“—”。