

特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室

2024 年度开放课题申报指南

特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室（江西省科学院生物资源研究所，江西省经济作物研究所），聚焦我省特色果树茶叶产业，深入开展高效种植、种苗培育、绿色生物防治以及采后高值利用研究等方向的基础理论、应用基础理论与关键共性技术研究，推动果树茶叶产业领域相关学科发展。为落实“开放、流动、联合、竞争”的运行机制，充分发挥实验室的学科优势，吸引、凝聚国内外优秀学者，特别是青年学者，提升创新水平，特设立实验室开放课题，现将本年度开放课题申报指南公布如下：

（一）重点支持方向

- 1、猕猴桃采后果实绿色保鲜/即食关键技术及作用机制研究；
- 2、猕猴桃加工及高值化利用技术研究；
- 3、特色茶叶高效种植关键技术及作用机制研究；
- 4、特色茶叶采后加工品质形成机理研究。

（二）申请条件

- 1、申请人具有承担基础研究课题或者其他从事基础研究的经历且具有中级及以上技术职称，或获得博士学位；
- 3、申请内容符合本年度重点支持方向；
- 4、为促进合作交流，鼓励申请人联合实验室固定人员进行申报。

（三）申请程序

1、下载《特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室开放课题申请书》（见附件），按要求填写，签名并加盖单位公章后（一式三份）邮寄至江西省南昌市高新区昌东大道 7777 号江西省科学院，毛老师收。同时提交电子版至 108365973@qq.com。

2、申报截止日期：指南发布之日起至 9 月 25 日（邮寄材料以邮戳时间为准）。

(四) 审批立项

开放课题由重点实验室学术委员会评审后择优资助，资助力度 2~4 万元/项。

(五) 开放课题管理

1、课题申请与执行。严格按照申报指南申报项目，项目执行期为 2024 年 10 月 1 日至 2026 年 12 月 31 日；立项后按照申请书内容开展相关研究工作。

2、经费管理。课题经费一次性拨付，拨付时间为课题立项后的 2 个月内，课题经费的使用必须严格按照相关规定执行。

3、验收管理。项目负责人应在开放课题执行期结束前向重点实验室提交《开放课题总结报告》、发表的学术论文、专利等成果附件的电子版和纸质版证明材料，项目将依据合同书中的任务指标进行验收；执行期满未完成考核指标，验收不合格的，将暂停项目申请人所在单位或团队申报资格 3 年。

4、知识产权。由本课题资助形成的成果，论文发表时应标注本实验室名称：特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室（Jiangxi Provincial Key Laboratory of Plantation and High Valued Utilization of Specialty Fruit Tree and Tea），同时还应对项目资助进行标注，“本研究由特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室开放课题（项目编号）资助。要求至少 1 篇第一单位为本实验室的 SCI 或北大中文核心论文或江西省科学院生物资源研究所/江西省经济作物研究所同为专利权人的授权发明专利 1 项。

(六) 联系方式

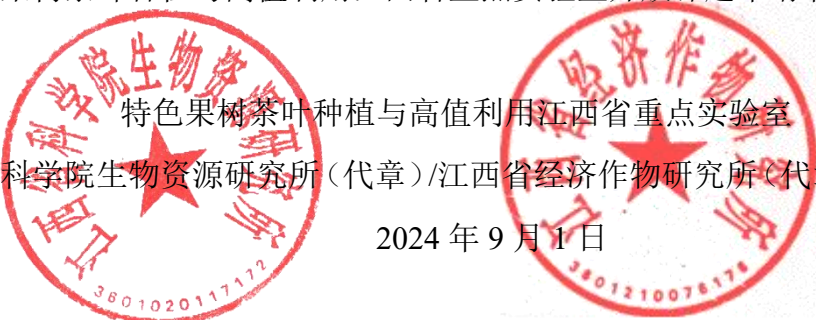
地址：江西省南昌市高新区昌东大道 7777 号江西省科学院

联系方式：猕猴桃方向：毛积鹏，18807091698；1083635973@qq.com

茶叶方向：江新风，13707093005；jiangxinyue003@163.com

附件 1：特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室开放课题申请书

特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室
江西省科学院生物资源研究所（代章）/江西省经济作物研究所（代章）
2024 年 9 月 1 日



附件 1

课题编号：_____

特色果树茶叶种植与高值利用 江西省重点实验室开放课题申请书

课题名称：_____

申请人：_____

依托单位（公章）：_____

联系电话：_____

电子邮箱：_____

申请日期：_____

特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室

2024 年 5 月制

一、基本信息

申请人信息	姓名		性别		出生年月		民族	
	学位				职 称			
	电话				电子邮箱			
	传真				邮 编			
	通 讯 地 址							
	工 作 单 位							
	主要研究领域							
依托单位信息	单位名称							
	联系人				电子邮箱			
	电 话				传 真			
合作单位信息	单 位 名 称							
	1							
	2							
课题基本信息	课 题 名 称							
	研 究 年 限	2024年10月1日 -- 2026年12月31日						
	研 究 属 性	<input type="checkbox"/> 基础研究 <input type="checkbox"/> 应用基础研究						
	总经费（万元）							
	申请资助（万元）				自筹（万元）			
摘 要								
关键词（分号隔开，3-5个）								

三、报告正文

(一) 立项依据与研究内容

1. **立项依据**（1500 字以内。研究意义、国内外研究现状及发展动态分析，需要结合科学研究发展趋势来论述科学意义；或结合产业迫切需要解决的关键问题来论述其应用前景。附近要参考文献目录）

2. **研究内容、研究目标，以及拟解决的关键科学问题**（3000 字以内。本部分为重点阐述内容）

3. **拟采取的研究方案及可行性分析**（包括有关方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明）

4. **本项目的特色与创新之处**

5. **预期成果**

1.

2.

· 发表高质量学术论文一篇（**勿删**）；

· 课题执行期间，项目负责人到重点实验室开展学术交流 1 次（**勿删**）。

（**作为结项目标考核的重要依据**）

(二) 研究基础与工作条件

1. **工作基础**（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩）

2. 工作条件（包括已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径）

3. 申请人简介（包括申请人的学历和研究工作经历，近三年来已发表的与本项目有关的主要论文、论著目录和获得学术奖励情况）

4. 承担科研项目情况（申请人正在承担或参加科研项目情况，须注明项目的名称和编号、经费来源、起止年月、与本项目的关系及负责的内容等）

四、经费预算表

课题总经费	申请金额	其它资助
支出科目	预算金额（元）	支出理由与依据
科研业务费		
材料费		
仪器设备费		
劳务费		
其它支出费用		
总计		

五、附件（职称、学位、成果证明等材料）

六、审查意见

申请人承诺

我保证申请书内容的真实性。如果获得资助，我将履行项目负责人职责，严格遵照《特色果树茶叶种植与高值利用江西省重点实验室开放课题管理条例》的有关规定，切实保证研究工作时间，认真开展工作，按时报送有关材料。若填报失实和违反规定，本人将承担全部责任。

项目申请人（签字）：

年 月 日

申请人所在单位意见

依托单位（公章）

年 月 日

重点实验室审批意见

重点实验室主任（签字）：

年 月 日

重点实验室学术委员会审批意见

主任委员（签字）：

年 月 日