

广东省农业科学院>通知公告

广东省农作物种质资源保存与利用重点实验室2021年度开放课题申请指南

2021-03-29 15:17 作者:

广东省农作物种质资源与利用重点实验室成立于2020年，依托单位为广东省农业科学院农业生物基因研究中心，实验室围绕农作物种质资源安全保存机理及其共性关键技术研究、农作物种质资源精准鉴评、重要基因挖掘和突破性材料创制利用等三个方面开展创新性研究，力争打造该领域国内领先、具有国际竞争力的科学研究、人才培养、产业转化和国际交流平台和基地。

根据实验室的研究方向和建设目标，为了进一步加强国内外学术交流与合作，秉持“开放、流动、竞争、协作”的运行管理机制，拟设立2021年度开放课题。现发布申报指南，接受国内外相关学科的学者和研究人员的申请。

一、课题支持的方向

1. 种质资源安全保存机理及其共性关键技术研究
2. 农作物种质资源表型组学研究与精准鉴评
3. 重要基因挖掘与突破性材料创新利用研究

二、课题申请须知

1. 本次开放课题设置5-8项，每项资助5万元，项目执行期为2年。
2. 申请者可根据课题支持的方向自主选题开展研究。
3. 申请者非本实验室依托单位科技人员，参与项目研究的人员至少一人为本实验室依托单位科技人员。

4. 开放课题资助项目的论文、专著、研究报告等成果，需将参与课题的本实验室科技人员列为作者之一，同时将本重点实验室作为完成单位之一（中文：广东省农作物种质资源保存与利用重点实验室，2020B121201008；英文：Guangdong Key Lab of Crop Germplasm Resources Preservation and Utilization, 2020B121201008）。

5. 申请者需填写《广东省农作物种质资源保存与利用重点实验室开放课题申请书》（以下简称《申请书》），并经所在单位盖章后，将电子版和纸质版（一式两份）于2021年4月23日前交至广东省农作物种质资源保存与利用重点实验室。

6. 《申请书》由实验室组织评审后立项，于2021年4月30日前公布并通知申请者。

7. 申请者于每年12月向重点实验室提交《基金课题年度进展报告》；课题研究期满，申请者应提交《基金课题结题报告》及论文等有关学术成果。

三、联系方式：

联系人：冯彦钊

通讯地址：广东省广州市天河区金颖路20号创新大楼1306室

联系电话：020-85161131

电子邮箱：fengyanzhao@gdaas.cn

广东省农作物种质资源保存与利用重点实验室

2021年3月31日

[附件1 广东省农作物种质资源保存与利用重点实验室 开放课题申请书（2021）.docx](#)

[附件2 广东省农作物种质资源保存与利用重点实验室开放课题管理条例.docx](#)



主办单位：广东省农业科学院 协办单位：南方新闻网

本网站由广东省农业科学院版权所有，未经授权禁止复制或建立镜像

广东南方网络信息科技有限公司负责制作维护

粤ICP备16101361号

