



请输入关键字

提交

 所内新闻 成果搜索 所内通知

团结 协作 敬业 奉献

[首页](#) [本所概况](#) [科技成果](#) [成果转化](#) [科研条件](#) [科技合作](#) [省水稻体系](#) [党群工作](#) [视频](#) [相关法规](#)

新闻资讯

所内新闻



站内公告



所内通知



行业资讯



新闻资讯

当前：首页 - 新闻资讯 - 站内公告

广东省水稻育种新技术重点实验室2020年度开放课题申请指南

发布时间：2020/9/30 来源：水稻研究所

广东省水稻育种新技术重点实验室于1992年成立，是广东省首批获建的农业重点实验室，依托单位为广东省农业科学院水稻研究所。实验室瞄准国际科技发展前沿，围绕水稻产业的需求，突出科研与生产的结合，以水稻育种为核心，开展相关的基础和应用基础研究，为广东及我国水稻产业的可持续发展提供技术支撑。

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、提高开放程度，秉持“开放、流动、联合、竞争”的运行机制，拟设立2020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、课题支持的研究方向

- 1、水稻产业重大需求种质资源深度鉴评
- 2、水稻重要性状基因鉴定及分子调控机理研究
- 3、水稻育种新理论、新技术研究
- 4、水稻绿色高产高效生产技术研究

二、课题申请须知

- 1、本次开放课题设置5-9项，分一般和重点两种，一般项目额度为5万元，重点项目额度为10万元，项目执行期为2年（2021年1月1日至2022年12月31日）。
- 2、申请者可根据课题支持的研究方向自由选题申报。
- 3、开放课题申请人为非本实验室依托单位的科技人员，项目参加人员须含本实验室依托单位科技人员至少1名以上。
- 4、开放课题资助项目的有关论文须将参与课题的本实验室科技人员列为完成人之一，同时本重点实验室作为完成单位之一（中文：广东省水稻育种新技术重点实验室；英文：Guangdong Provincial Key Laboratory of New Technology in Rice Breeding），并标注重点实验室运行项目（中文：广东省水稻育种新技术重点实验室，2020B1212060047；英文：Guangdong Provincial Key Laboratory of New Technology in Rice Breeding, 2020B1212060047）。
- 5、申请者需认真填写《广东省水稻育种新技术重点实验室开放课题申请书》（以下简称《申请书》），申请书经所在单位盖章后，于2020年11月15日前将《申请书》电子版及纸质版一式2份交给重点实验室管理部。
- 6、开放课题《申请书》经重点实验室管理部组织专家评审通过后立项，如专家未提出修改意见，此《申请书》即为课题任务书；如需调整则由重点实验室管理部通知、申请者按要求修改后再次提交《申请书》。
- 7、立项通知将于2020年12月15日前公告并通过电子邮件通知申请者。

三、联系方式

联系人：黄章慧，柯达

通讯地址：广东省广州市天河区金颖东一街3号（邮编510640）

联系电话：020-85514257，020-87596559

电子邮箱：keda@gdaas.cn

附件1 广东省水稻育种新技术重点实验室开放课题管理办法

[附件2 广东省水稻育种新技术重点实验室开放课题申请书.docx](#)

广东省水稻育种新技术重点实验室

2020年9月30日

版权所有：广东省农业科学院水稻研究所 粤CIP备12058351号-2 地址：广州市金颖东一街3号 邮编：510640

