

湖南农业大学东方科技学院教务部

湘农东方教〔2020〕8号

关于做好2020年度省级大学生创新训练项目 申报工作的通知

各学部、项目组：

“大学生创新训练项目”是高等学校本科教学质量与教学改革工程的重要组成部分，是培养高素质创新型人才的重要举措之一。根据《关于报送2020年度大学生创新创业训练计划项目的通知》（湘教通〔2020〕131号）、《关于公布2019大学生创新训练项目中期检查和结题验收评审结果的通知》（湘农东方教〔2019〕58号）等文件精神，为进一步推动学院教育教学改革，提高学生的创新能力和实践能力，学院决定组织2020年省级“大学生创新训练项目”申报工作，现将有关事项通知如下。

一、申报对象及要求

1. 参与本次申报的项目为《关于公布2019大学生创新训练项目中期检查和结题验收评审结果的通知》（湘农东方教〔2019〕58号）文件附件2中列出的17个项目，具体项目名单见附件1。

2. 本次申报项目的负责人必须是2018、2019级的学生，申报形式为3~5人组成的团队申报（不得少于3人多于5人），可以是我院不同学部、

专业学生联合申报，鼓励学科交叉和年级交叉，但个人不得一次同时在不同项目之间交叉申报。

3. 申报项目选题由学生根据自身所学的专业或者所感兴趣的方向自行选定。选题要求思路新颖、目标明确、具有创新性和探索性，学生要对研究方案及技术路线进行可行性分析，并在实施过程中不断调整优化。学生申报的项目不应为教师现有的科研课题。

4. 尚有在研“大学生创新训练项目”项目或“学院科技创新项目”的指导教师和学生不得参与此次申报。

5. 指导教师应具有中级以上职称或硕士以上学位，每位指导教师最多指导一个项目。

二、申报程序

由申报团队提出申请，填写《大学生创新训练项目申请表》（附件2）和《2020年湖南省大学生创新训练项目汇总表》（附件3），于2020年6月20日前交教务部；学院将组织教学工作委员会和教学督导组专家组成的评审专家组进行评审。

三、材料提交要求

项目组需提交《大学生创新训练项目申请表》一式三份（含电子文档）和《2020年湖南省大学生创新训练项目汇总表》一式一份（含电子档）。

四、注意事项

各种相关表格及文件见《关于报送2020年度大学生创新创业训练计划项目的通知》（湘教通〔2020〕131号），请有需要的指导教师及参项同学自行前往学院官网下载，下载路径：学院官网(<http://www.hnaues.com/>)——人才培养（首页最上方中间）——大创计划）。

联系人：陶老师、曾老师；联系电话：84673795。

特此通知

附件:

1. 湖南农业大学东方科技学院 2020 年省级遴选项目列表
2. 大学生创新训练项目申请书
3. 2020 年湖南省大学生创新训练项目汇总表



附件 1

湖南农业大学东方科技学院 2020 年省级遴选项目列表

序号	院级编号	项目名称	项目负责人	指导教师	目前状态
1	DFCXY201713	改性粘土矿物负载农药缓释剂的制备及缓释性能研究	李鑫	丁春霞	结题通过
2	DFCXY201802	我国食用油籽进口波动的 CMS 模型分析	张俊峰	王溶花	结题通过
3	DFCXY201804	专利产出与区域经济增长的实证研究（以湖南省为例）	解文灿	喻言	结题通过
4	DFCXY201807	益生菌在水果中发酵特性的研究及应用	李祎	张志旭	中期通过
5	DFCXY201809	湖南省武冈市山樱花资源现状与开发利用策略	黄昱翔	于晓英	结题通过
6	DFCXY201827	利用城市脱水污泥制陶粒	张稷策	方亮	结题通过
7	DFCXY201828	便携电动式梨采摘机	蔡坤辉	彭才望	结题通过
8	DFCXY201830	莘友网	梁佳笑	肖毅	结题通过
9	DFCXY201832	电子商务多平台订单资源整合系统设计	黎威	彭佳红	结题通过
10	Y12653201901	从“斜杠青年”视角谈大学生职业素质培养与提升	管梦瑶	彭小珈	中期通过
11	Y12653201905	提高独立学院学生英语口语水平的策略研究 —以湖南农业大学东方科技学院为例	李雅迪	傅煊翔	中期通过
12	Y12653201907	基于数字识别技术的试卷自动合分 及统计分析方法的优化研究	苏文洋	周铁军	中期通过
13	Y12653201910	废铁物混凝土的力学性能试验研究	刘倩	杨敬林	中期通过
14	Y12653201911	基于微信小程序的班主任管理助手	陈蕖	刘湘辉	中期通过
15	Y12653201917	高校专业化学生社团进社区实践模式探索	邓敬峰	周笑妮	中期通过
16	Y12653201921	基于湖湘文化背景下庙堂建筑形制研究 —以长沙市为例	谢彦一	周薇	中期通过
17	Y12653201928	湖南省绣球属植物野生资源引种筛选及其园林应用	饶余倩	陈海霞	中期通过

附件 2

大学生创新训练项目申请书

项目编号_____

项目名称_____

项目负责人_____联系电话_____

所在学院_____

学 号_____专业班级_____

指导教师_____

E-m a i l _____

申请日期_____

起止年月_____

湖南农业大学东方科技学院

填 写 说 明

- 1、本申请书所列各项内容均须实事求是，认真填写，表达明确严谨，简明扼要
- 2、申请人可以是个人，也可为创新团队，首页只填负责人。“项目编号”一栏不填。
- 3、本申请书为大 16 开本（A4），左侧装订成册。可网上下载、自行复印或加页，但格式、内容、大小均须与原件一致。
- 4、负责人所在学部认真审核，经初评和答辩，签署意见后，将申请书（一式两份）报送学院项目管理办公室。

一、基本情况

项目名称					
所属学科	学科一级门:		学科二级类:		
申请金额	元		起止年月		
负责人姓名		性别		民族	出生年月
学号		联系电话	宅: 手机:		
指导教师		联系电话	宅: 手机:		
负责人曾经参与科研的情况					
指导教师承担科研课题情况					
指导教师对本项目的支持情况					
项目组主要成员	姓名	学号	专业班级	所在学院	项目中的分工

二、 立项依据（可加页）

（一） 项目简介

（二） 研究目的

（三） 研究内容

（四） 国、内外研究现状和发展动态

（五） 创新点与项目特色

（六） 技术路线、拟解决的问题及预期成果

（七） 项目研究进度安排

（八） 已有基础

1. 与本项目有关的研究积累和已取得的成绩
2. 已具备的条件，尚缺少条件及解决方法

三、 经费预算

开支科目	预算经费 (元)	主要用途	阶段下达经费计划(元)	
			前半阶段	后半阶段
预算经费总额				
1. 业务费				
(1) 计算、分析、测试费				
(2) 能源动力费				
(3) 会议、差旅费				
(4) 文献检索费				
(5) 论文出版费				
2. 仪器设备购置费				
3. 实验装置试制费				
4. 材料费				
学校批准经费				

四、 指导教师意见

<p>导师(签章):</p> <p>年 月 日</p>

五、 院系大学生创新创业训练计划专家组意见

<p>专家组组长（签章）： 年 月 日</p>

六、 学校大学生创新创业训练计划专家组意见

<p>负责人（签章）： 年 月 日</p>

七、 大学生创新创业训练计划领导小组审批意见

<p>负责人（签章）： 年 月 日</p>

湖南省大学生创新训练计划项目
申报书附件材料

项目名称：_____

项目编号：_____

项目主持人：_____

联系方式：_____

湖南农业大学东方科技学院教务部制

年 月 日填报

注：版面不够可另加页

附件 3

2020 年湖南省大学生创新训练项目汇总表

学校名称(盖章): 联系人: 电话: 手机号码: 电子邮箱: 年 月 日

学校代码	学校名称	项目编号	项目名称	项目负责人		参与学生人数	项目其他成员 (不超过 4 个)	指导教师		学校拨款 (元)	项目完成 时间	项目科类 (理科/ 文科)	项目所属 一级 学科	项目简介 (200 字以内)	备 注	
				姓 名	学 号			姓 名	职 称							

- 注: 1. 项目编号规则: S2020 + 5 位学校代码 + 3 位流水号, 由教务部负责填写;
2. 参与学生人数为项目负责人和项目其他人员之和;
3. 项目其他成员信息填写格式(姓名/学号): 如成员 1/2016001, 成员 2/2016002, 成员 3/2016003, 注意: 逗号请用英文状态下的格式填写;
4. 指导老师姓名、职称: 若有多个指导老师, 请以英文状态下的逗号隔开, 职称和老师姓名对应并用英文状。