附件1

**环境学院“绿创未来”育才工程系列活动之**

**第一届“三创”本科生综合技能大赛实施方案**

**一、项目背景及意义**

“绿创未来”育才工程是环境学院贯彻落实党的教育方针、政策、理念，立足学科专业特色，融入时代内涵，强力推进创新创业创意“三创”工作，服务青年学生全面成长、切实提升学生核心竞争力而打造的学院品牌。

“三创”本科生综合技能大赛作为其中的重要组成部分，活动以加强学风建设，营造浓厚的创新创业氛围为目标，强化学生对环境生态及环保事业的关注，增强认同感，活动分“创新研究”、“创业竞赛”、“创意策划”3个类别，以公开报告、现场展示、质询答疑为主要形式，以比赛促交流，以比赛促发展，深化学生对创新、创业、创意的理解和实践，以实际行动推动校园绿色发展和生态文明建设。

**二、项目组织**

**主办：**环境学院

**承办：**环境学院团委、学生会

**支持和赞助单位：**四川农业大学教务处、学生处、招生就业处、团委、生态文明（温江）研究中心、华为技术有限公司。

**组织结构：**学院成立“三创”本科生综合技能大赛领导小组，张世熔任组长、袁志香任副组长。成员由李维彬、杨娟、李晓辉、刘正刚、熊潮慧、张宇、赵彬、张小洪、杨占彪、何劲松、何燕、学生代表组成。

领导小组下设办公室，负责赛事的组织协调。联系人：李晓辉，联系电话：028-86290993；电子邮箱：[2477793702@qq.com](mailto:2477793702@qq.com)。

**三、项目实施时间**

2017年5月-2018年4月，分为三个阶段。

**（一）宣传动员（2017年5-8月）**

开展线上、线下活动宣传，结合传统展板、海报、LED和网站、微博、微信等新媒体，使活动具有更广的影响力和关注力、参与度。

**（二）比赛组织（2017年9-11月）**

组织报名、初赛、复活赛、决赛

**（三）总结表彰（2017年12-2018年4月）**

整理并存档活动相关资料，对活动开展进行书面总结，召开总结表彰会。

**四、赛制安排**

**（一）参赛要求**

**1、报名条件**

**必须参加者：**环境学院拟申请当年优秀学生标兵、省级优秀大学生、国家奖学金、推免研究生者及主持大学生创新训练计划、科研兴趣培养计划和 “挑战杯”立项项目且当年结题者。

自愿参加者：正在进行创新研究、创业实践、已经注册公司、拥有完整的创业计划书的所有创业团队或个人；有完整的学生活动、社会工作、社会实践策划方案及实践成果者；或以上类别虽未包含，但对环境保护、生态文明建设有浓厚兴趣，自认为有价值成果者均可申请参加。

**2、比赛内容及要求**

①**创新研究类**：以大学生创新训练计划、挑战杯、科研兴趣计划、毕业论文等研究成果为主要内容。学生在导师指导下自己设定研究课题；研究成果必须是自主研究完成，严禁用导师或研究生的研究成果参赛；大四学生必须用自己的毕业论文研究内容做成果；以个人形式参赛。

②**创业竞赛类**：主要围绕创业计划、创业可行性分析、创业项目前期运行、创业项目实际效果等方面进行，严禁盗用他人项目、创业成果。

③**创意策划类**：以学生活动、社会工作、暑期“三下乡”社会实践等为主要内容，围绕方案设计、活动开展、成果展示及社会影响等内容作报告，严禁使用他人项目参与比赛。

所有参赛团队及个人必须对其参赛项目成果及产权合法性、项目真实性性负责，如发现有弄虚作假行为，一经核实，即取消参赛资格，并追回已拨付资金。若引发法律及其他相关问题或纠纷，概由参赛项目所属团队或个人承担。参赛者可同时选择创新、创业、创意三个类别中的1-2类参赛。

**（三）参赛流程**

**1、报名并提交作品**

参赛人在2017年8月20日之前向环境学院“三创”本科生综合技能大赛工作组申报，填写《环境学院“三创”本科生综合技能大赛申请表》，将申请表及作品发至邮箱(2477793702@qq.com)，学院将组织专家进行初审，并反馈修改意见给申请人。

项目最终定稿后，各项目组或个人需自行设计宣传材料，学院将组织在学院网站、微博、微信、QQ群中及校内相关新媒体宣传展示，并在校园内集中进行展板展示（具体时间另行通知）。

**2、初赛**

将根据项目报名情况，按创新、创业、创意类别进行抽签分组答辩进行初赛。其中，每组前1-2名（以组内项目多少有所差异）直接进入决赛。

**3、复活赛**

创新类项目每组初赛第2-3名参与复活赛，共决出前6名进入决赛；创业、创意两类根据实际参赛项目数另行决定。

**4、决赛**

初赛直接晋级项目及复活赛决胜项目一起参与决赛答辩。

**（四）决赛形式**

所有进入决赛的成果均应以展板、实物、PPT等形式进行公开展示，最后以公开报告方式进行答辩（创新研究类报告必须是学术报告）。报告时长13 分钟（报告8 分钟，提问5分钟）。

**（五）评选标准**

初赛评分由线上特色成果微展示投票、答辩评分两部分组成，分别占10%，90%。复活赛、决赛由现场评委打分评定最终成绩。作品初评分由学院专家组评定，现场答辩评分由老师和学生代表共同组织的评委组打分评出。

**五、奖项设置**

根据最终决赛成绩将评选特等奖、一、二、三等、优秀奖、优秀组织奖（班级）、优秀指导老师、最佳调研奖、最佳人气奖等单项奖，并颁发证书和奖金，优秀组织奖（班级）、指导老师、班主任将按照积分累计而评选。其中：

特等奖1名，奖金4000元

一等奖2名，奖金3000元

二等奖3名，奖金2000元

三等奖4名，奖金1000元

优秀奖及最佳调研奖、最佳人气奖共8名，奖金各500元

优秀指导老师5名，奖金600元

优秀班主任3名，奖金400元

优秀组织班级3个，奖金500元

环境学院 “三创”本科生综合技能大赛组委会

2017年7月