**附件1**

**环境学院 “绿创未来”科研创新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、政策和理念，立足学科专业特色，融入时代内涵，大力培养创新思维和创业意识，服务本科学生全面成长而打造的品牌活动。  
 作为“绿创未来”育才工程系列活动的主推内容之一，科研创新综合技能大赛面向环境学院及全校本科学生，以训练创新思维，提升专业技术素质，帮助学生在科学研究的各个环节（试验设计、材料准备、试验操作、数据处理、文章写作）进行锻炼，从而提高学生信息检索能力、快速学习能力、团队协作能力、操作分析能力以及写作能力，最终培养本科生强化竞争意识，提高科研素质，增强创新能力。

**二、项目组织**  
**主办**：环境学院学生会

**承办**：环境学院学生会学习学术部

**三、项目实施时间**

2018年5月-2018年9月，分为三个阶段。

**（一）宣传动员（2018年5-6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。

**（一）比赛组织（2018年5-8月）**

组织报名、初赛、复赛

**（一）总结表彰（2018年9月）**

整理并存档相关资料，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、报告人条件**

**申报对象**：四川农业大学全体本科生

**2、报告内容及要求**

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作报告。大四学生必须用自己的毕业论文研究成果作学术报告。

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。

**（三）参赛流程**

**1、报名阶段**

参赛人在2018年6月20日之前向环境学院“绿创未来”科研创新综合技能大赛工作组申报，填写《环境学院“绿创未来”科研创新综合技能大赛申请表》发送至邮箱（2042292682@qq.com）。  
 **2、作品提交阶段** 2018年6月-8月提交作品，学术不端行为审查。  
 **3、初赛评审阶段** 2018年8月下旬，根据参赛人数进行分组初赛评审，组织相关领域知名教授及学者成立评审专家委员会进行匿名评审。  
 **4、复赛答辩阶段** 2018年9月初，各初赛小组前2名进入决赛答辩。

**（四）比赛形式**

初赛盲评成绩包括：研究意义、研究方案、数据与图表、写作、工作量等五部分组成。  
 决赛答辩成绩包括：ppt制作、语言声音、答辩情况等三部分组成**。**报告时长13 分钟（报告8 分钟，提问5分钟）。

**（五）评选标准**

参赛总成绩=作品成绩(80%)+演讲成绩(20%)

**五、奖项设置**

一等奖1名   二等奖2名   三等奖3名

根据学校“本科教学管理办法”对参赛者进行创新创业实践分值奖励，决赛后一等奖4分值、二等奖3分值、三等奖2分值，提交作品经过审核进入初赛这1分值。

**六、其他**

若各位老师和同学对以上方案有好的建议和意见，或有不清楚的地方，请在6月20日之前反馈至2042292682@qq.com或跟张宇老师联系。

环境学院“绿创未来”科研创新综合技能大赛组委会

2018年5月