

桂林学院文件

桂院政教学〔2022〕11号

关于举办第八届全国青年科普创新实验作品大赛校赛暨桂林学院首届绿色科技创新作品大赛的通知

各二级学院：

为深入贯彻落实习近平生态文明思想，厚植绿色发展理念，加强大学生生态文明教育，深入推进壮美广西建设，助力如期实现碳达峰、碳中和，根据自治区教育厅、自治区发展和改革委员会《关于印发〈广西绿色学校创建行动实施方案〉的通知》（桂教规划〔2022〕1号）和自治区科协等《关于举办第八届全国青年科普创新实验作品大赛广西赛区比赛的通知》（桂科协青发〔2022〕1号）文件要求，落实学校“广西绿色学校”创建实施方案，决定举办桂林学院第一届绿色科技创新作品大赛。具体事宜布置如下：

一、作品主题

（一）科技发明类

可用于环境保护、生态文明相关产业的各类发明创造。

（二）创意设计类

以环保为主题的各类设计制作、旧物改造、宣传文创产品等。

（三）软件开发类

为绿色环保，推广电子服务而开发的软件、系统等。

二、参赛对象

全校师生。

三、比赛日程

作品申报：3月20日—4月20日

作品评审：4月21日—4月30日

获奖名单公布：5月5日

四、参赛作品要求

（一）参赛作品应由我校师生个人或团队设计或制作，我校师生作为第一发明人或著作权人。有校外人员参与的，团队当中我校师生人数应占多数。团队人数原则上不超过6人。

（二）参赛作品须为原创，不存在知识产权争议。

（三）参赛作品应按要求提交报名材料，经初审后通知入围校赛参赛者提交实物，软件开发类的应提交软件（未登记的）演示视频或软件著作权证书。高价值作品可在查验后退回作品。

五、奖项设置与奖励办法

大赛根据参赛作品数量设置一二三等奖，一等奖数量为参赛作品总数的10%，二等奖数量为20%，三等奖数量为30%。学

校对获奖作品按一等奖 500 元、二等奖 300 元、三等奖 100 元的标准给予奖励。学校将遴选个别获奖作品存档，对参赛团队给予经费补助。

六、报名程序

报名参加比赛的团体或个人须填写《桂林学院第一届绿色科技创新作品大赛报名表》（见附件），将作品设计稿、登记证书或实物图片单独保存为 JPG 格式（参赛图片要求清晰，角度规整，可多角度拍摄，标准为 600dpi、500K 以上）或者将制作过程记录下来以 MP4 视频格式保存（视频要求清晰度高，可正常播放），所有参赛材料以“绿色科技创新作品大赛一类别一姓名一学院一联系方式”的格式命名压缩包，发送到电子邮箱：1783276@QQ.COM，联系人：葛巍，电话：2536791。

附件：桂林学院第一届绿色科技创意大赛报名表



附件

桂林学院第一届绿色科技创意大赛报名表

作品名称			
参赛者姓名			
负责人		邮箱	
负责人所在专业		所在学院	
联系电话		作品类别	科技发明类 () 创意设计类 () 软件开发类 ()
作品介绍 1. 发明、设计思路、创意点或设计理念。 2. 知识产权或著作权情况的说明。 3. 如有实际应用，可说明应用效果或效益)			