

郑州工商学院信息工程学院

关于开展环保创意宿舍评选活动

**策**

**划**

**书**

郑州工商学院信息工程学院

二〇二五年三月七日

**目录**

一、活动背景 1

二、活动主题 1

三、活动目的 2

四、活动时间 2

五、活动对象 2

六、活动内容 2

七、前期安排 4

八、活动安排 5

九、奖项............................................5

十、注意事项........................................6

一、活动背景

在当今时代，随着全球环境问题的日益严峻，环保意识的普及已成为社会发展的必然趋势。大学作为知识的殿堂和创新的摇篮，更是肩负着培养具有社会责任感和环保意识的高素质人才的重任。学生们在校园中的生活与学习，不仅关乎个人成长，也与整个社会的可持续发展紧密相连。

为了引导同学们树立绿色生活的理念，激发大家的创意与环保热情，营造一个舒适、美观、环保的宿舍环境，我们学生会特举办“绿色生活，创意宿舍”环保创意宿舍评选活动。此次活动旨在通过创意与环保的结合，让同学们在宿舍生活中实践可持续发展理念，同时增强宿舍成员之间的凝聚力和团队合作精神。我们希望通过这次活动，让环保成为一种生活方式，让创意成为宿舍文化的一部分，为校园的可持续发展贡献一份力量，也为同学们的大学生活留下一段难忘而有意义的回忆。

二、活动主题

绿色生活，创意宿舍

三、活动目的

1.提升文明素养：通过本次活动，引导同学们将绿色生活理念融入日常行为习惯，从宿舍做起，减少资源浪费，践行垃圾分类，养成低碳环保的生活方式。

2.践行环保理念：鼓励学生在宿舍生活中积极践行环保理念，减少资源浪费，倡导绿色生活。

3.增强团队协作：以宿舍为单位，促进学生之间的团结合作，共同打造文明、环保的宿舍环境。

4.树立文明标杆：评选出一批具有代表性的文明环保宿舍，发挥示范引领作用，推动全校基础文明建设。

四、活动时间

2025年3月10日—3月30日

五、活动对象

信息工程学院全体在校学生宿舍

1. 活动内容
2. 报名

1、报名方式：通过扫码进群报名（见附件一）

2、统计信息：确认已经报名的人数以及人员信息。

1. 自由创作

参赛学生围绕“绿色生活，创意宿舍”主题，充分发挥想象力，将环保元素（如垃圾分类场景、节能标志、环保名言等）与艺术韵味（如独特的绘画风格、精美的图案、创新的材质运用等）相结合，设计出具有个性和内涵的环保创意作品。

创作形式可以是宿舍装饰品、环保小装置、创意摆件等，作品需体现环保理念，同时具有一定的艺术性和实用性。

1. 作品提交

作品说明：一份详细的文字材料，介绍作品的设计理念、所使用的环保材料、创作过程以及作品的环保意义等，字数不少于150字。

作品照片：至少提交3张作品的照片，照片要求清晰、真实，能够全面展示作品的细节和整体效果。

提交方式：将作品说明和照片打包压缩，以“姓名-学号-班级-辅导员姓名”命名，发送至指定邮箱（[2403533768@qq.com]），邮件主题同文件名。

1. 评选阶段

由信息工程学院的教师代表组成初审评委团，评委们根据作品是否符合主题、设计创新性、艺术表现力、学风元素融合度等标准，对所有参赛作品进行深入评估，综合考虑作品质量、师生投票结果、设计说明等因素，评选出一、二、三等奖。

1. 结果公示与表彰阶段

结果公示：

时间：待定

内容：根据评选结果，确定获奖作品名单并进行公示。

表彰阶段：

时间：待定

地址：待定

内容：对获奖作品进行表彰，颁发荣誉证书和奖品；组织获奖者进行经验分享交流会，分享创作过程中的心得体会。

1. 前期安排

我们将成立一个活动筹备小组，负责活动的宣传、筹备和组织工作。筹备小组将包括各个部门的成员，以确保活动的顺利进行并在活动过程中，设立一个组织委员会，负责作品的收集工作。

1. 活动安排

1.信息工程学院全体辅导员老师与各班班委在班级宣传落实。

2.制作宣传海报和文案并向对应老师申请场地并借用相关道具，申购活动奖品。

3.联系相关评委老师参与活动

4.向学院相关部门申请活动所需场地（表彰阶段所需的教室），并提前布置场地。

5.根据活动奖项设置，提前申购活动奖品（如洗衣液、抽纸、实用垃圾袋等），并安排专人负责奖品的保管与发放。

1. 奖项

一等奖（1个宿舍）：优质洗衣液一桶

二等奖（2个宿舍）：精致抽纸每人一包

三等奖（3个宿舍）：实用垃圾袋每人一卷

参与奖：加德育学分0.5分

注：参与奖即参与活动都加0.5德育学分

1. 注意事项

1、参赛者需准确填写报名信息，包括姓名、学号、联系方式等。因信息填写错误导致的后果，由参赛者自行承担。

2、严格遵守大赛规定的提交截止日期，逾期提交的作品将不参与本次评选。

信息工程学院团总支学生会

二〇二五年三月七日

# 附件一

