

第 4 届全国高校安全科学与工程 大学生实践与创新作品大赛通知

比赛时间：2018 年 8 月 比赛地点：安徽省合肥市

为引导、支持、激励大学生开展科技创新活动，培养学生的创新精神和探索意识，提高学生的动手实践能力，全国高校安全科学与工程专业学术年会委员会决定举办第 4 届全国安全科学与工程大学生实践与创新作品大赛。

大赛组织

作品评选：承办单位组织安全领域专家进行评选。

颁奖时间：第 30 届全国高校安全工程学术年会举办期间，大赛分预赛和决赛两个阶段，决赛在合肥市举行。

参赛对象

安全科学与工程类相关专业的在校本科生。

大赛奖励

大赛设优秀作品奖、优秀指导教师奖和优秀组织奖。

大会主办机构将对获奖作品、指导教师和参与单位颁发获奖证书。

参赛作品

（一）参赛作品分为个人作品和团队作品，团队作品参加人数不超过 5 人，其中指导教师人数不超过 1 人，且作品的第一完成人必须为学生。

（二）参赛作品主题必须与安全科学与工程学科直接相关。本次大赛设以下两类项目，同一学校每类项目限报 4 项作品，由参赛学校按照推荐顺序统一报名。

安全实体作品与模型：指直接用于安全领域事故预防和应急救援等方面的

装置或其模型，如防火防爆、设备与结构安全、煤矿“一通三防”等实体作品。报名时须提交实体与模型的说明书（功能、基本参数、运行条件等）、作品照片或者作品运行视频等材料。

安全软件与仿真模拟作品：指自主开发的或在某些软件平台上开发的软件、仿真模拟、安全动画、DV 作品和教学课件等。报名时须提交软件与仿真模拟作品的说明书（功能、基本参数、运行条件等）、软件光盘、软件运行截图等材料。

（三）获得过全国或全省科技创新竞赛奖励的、有知识产权争议的作品不在申报范围。

大赛要求

1. 独立性和原创性：所有作品须由学生自己动手完成，坚决拒绝抄袭、请人代做等学术不端行为。以文字形式提交的作品在评奖之前评委会将先经过重复性检查。

2. 完整性：作品提交时应附开发背景、作品简介（包括功能、参数、规格等）、使用说明书（或操作规程）等相关文字材料。

提交方式、时间

参赛作品资料可以通过邮寄、快递等方式提交，并以邮寄时间为准。

作品报送地址：安徽省合肥市蜀山区黄山路中科大西区火灾科学国家重点实验室。邮编：230027。

参赛作品报名时间：2018年5月18日。

作品提交截止时间：2018年6月30日。

联系人：段强领 13637072551，张俊 15097275960，王青松 13514983704

邮 箱：safety30@ustc.edu.cn

2018年1月10日