



第七届全国大学生化工安全设计大赛

章 程

一、目的及意义

为了推动本科生素质教育工作的进程，培养工科大学生的安全意识和工程能力，鼓励化工学子成长为熟悉化工安全核心知识、牢固掌握化工设计技能，成为具备交叉新兴学科知识的复合型人才，特举办第七届全国大学生化工安全设计大赛。

二、比赛方式

比赛突出“设计”和“安全”两大主题，要求参赛者按题目要求完成一个典型化工过程的设计，并进行安全预评价。比赛题目及对作品的具体要求由大赛竞赛委员会提出，另附文件说明。

参赛队伍按要求报名、完成初赛作品、提交作品电子版。大赛组委会对收到的作品进行形式审查。形式审查合格的作品交由大赛竞赛委员会进行评审，决出进入决赛的作品、银奖作品、铜奖作品和优胜奖作品。决赛队伍可在规定时间内对作品进行修改完善，提交作品的电子版和纸版，参加决赛，



争夺特等奖、金奖和银奖。初赛成绩不带入决赛。决赛在华南理工大学举行。

三、重要时间节点

大赛启动	2019年4月
网上报名截止	2019年7月15日
上传初赛作品截止	2019年10月10日
决赛作品公布	2019年10月25日
决赛	2019年11月

四、范围与对象

比赛范围：设有化类专业或相关专业的高校。

比赛对象：全日制本科生。

五、组队原则

选手以团队形式参赛，设队长一名。每队人数不超过6人（含队长）。每位选手限参加一支队伍，每支队伍限提交一份作品。

每支参赛队伍设指导教师一名。指导教师可以是高校教师、研究生、企业工程师等，特别推荐以企业工程师为指导教师。

六、工作语言

比赛使用汉语和英语为工作语言。作品采用汉语。决赛



现场采用汉、英双语主持，境外专家及境外高校参赛选手可使用英语。参加决赛的选手需根据决赛现场要求使用相应语言。

七、奖项设置

比赛设8项一等奖，按参赛队伍总数的15%设二等奖，20%设三等奖，并设若干优胜奖。获一等奖的队伍同时获入围决赛资格。决赛设特等奖1项、金奖3项和银奖4项，将获如下奖励：

特等奖 奖金：人民币5000元

金奖 奖金：人民币3000元

银奖 奖金：人民币2000元

比赛还设置“最佳指导教师”等单项奖。

八、主办单位

教育部高等学校化工类专业教学指导委员会，华南理工大学。

九、承办单位

华南理工大学化学与化工学院。

十、组织机构

比赛设组织委员会，负责大赛的组织及会务工作；设竞赛委员会，负责制定比赛题目、作品评审及相关技术工作。



十二、法律责任

参赛作品所涉及的相关法律责任由各参赛队自负。比赛相关事项最终解释权归比赛组织委员会所有。

十三、学风

本比赛坚决杜绝学术不端行为，以正学风。对于剽窃、抄袭、一份作品参加多项比赛等现象，一经发现，即取消该队伍的参赛资格，并通报其所在学校处理。

第七届全国大学生化工安全设计大赛组织委员会
华南理工大学化学与化工学院（代章）

