

# 安徽理工大学工程实训中心文件

工训〔2019〕2号

## 关于开展工程实训中心技能竞赛活动的通知

为使中心指导老师提高岗位技能水平，增强团队协作能力，营造全员学习氛围，中心倡议各工种开展技能竞赛活动。为使竞赛活动能够顺利开展，特拟定本方案：

### 一、目标任务

通过组织开展技能竞赛，强化员工的基本理论和基本知识，规范基本操作，培养实践能力，激发广大员工学习的积极性，提高员工的综合素质。

### 二、竞赛选题内容

1、机加工参赛指导老师，用传统机械加工方法，以本工种为主，自行设计具有本工种特色的典型机加工零件或部件。

2、现代技术加工参赛指导老师，根据本工种现代化机加工设备的特点，自行设计并加工具有一定观赏性艺术作品。

### 三、参赛对象及要求

实训中心所有工种指导老师，竞赛作品一人一件，涉及多工种加工制作的可相互协助进行。

参赛作品中的零件能在工程实训中成为一个教学点，作品要求新颖美观、有所创新，并且要有一定的实用性或观赏性。

### 四、竞赛时间安排

竞赛作品提交时间为 2019 年 12 月 27 日前，参赛老师需提交设计图纸、工艺文件及作品。

工程实训中心（盖章）  
负责人签字：张新  
2019年11月5日

