

天津工业职业学院文件

津工职院实训〔2019〕27号

签发人：孔维军

关于举办2019年“学院青年 创意大赛”的通知

为展示学院教学改革发展成果，提高学院职业教育服务社会的能力，鼓励和引导学院师生开拓思维、积极创新，活跃青年学术交流活动，促进钢铁企业对青年创新人才的关注和支持，促进各行业后备人才的成长，学院拟于2019年5月7日举办“学院青年创意大赛”。欢迎各有关部门积极组织相关人员参加。现将具体事项通知如下：

一、参赛内容

1. 应用技术创新方法产生的创意成果（作品）；
2. 应用其他科学方法产生的创意成果（作品）；
3. 参赛成果（作品）可以是对现有产品、生产工艺、设备等各类技术难题提出的创新性设计/改造方案，也可以是对

未来发展提出的大胆的设想和富有创意的方案。

二、参赛对象

1. 学院各部门的青年人员，45岁以下；
2. 各系在读学生；
3. 参赛选手可以以个人或团队形式报名（团队人数限制为2-4人，指导老师限制为1-2人）。

三、参赛成果（作品）的要求和说明

1. 比赛的重点内容围绕行业和社会的热点问题展开，包括节能减排、绿色环保、清洁生产、安全健康等方面，着力突出科学性、创新性、可行性、合理性和实用性。

2. 参赛选手要求填写创意成果（作品）说明书（见附件2），另外可提供附加说明（字数不限）、图片、视频、动画/动漫作品、2D或3D图像、实物模型、挂图/海报设计等多种辅助材料。

3. 参赛成果（作品）必须是应届作者原创，未曾发表，无知识产权争议，不得违反法律法规，作者对提交成果（作品）负全部责任。

4. 学院对参赛成果（作品）的知识产权享有优先使用权。

5. 参赛成果（作品）内容不得涉及国家秘密。

四、报送要求

1. 时间：2018年4月15日-4月19日，其他时间不予受理报名事宜。

2. 报送：可由各部门统一组织推荐报送，并将本部门所有参赛报名表（附件1）、创意成果（作品）说明书上交实训中心，同时报送电子版 tjgysxzx@163.com。

五、评审方式及评审原则

1. 2019年5月职教周以前，实训中心对参选成果（作品）进行初审、查重、评述和论证。

2. 选定的作品进入复审，成果（作品）主要成员将参加青年创意大赛现场答辩会（每项作品准备3-5分钟PPT），参加现场说明和答辩。（时间：拟于5月7日，地点：第一教学楼科学技术报告厅举办）

3. 根据现场评委和观众的投票结果产生最终比赛名次。

4. 评审原则：根据参赛成果（作品）的创新性、技术性、实用性、可实现性及成本等综合评定，评分比例按上述依次分别约为35%、30%、20%、15%。

五、奖项设置

本次活动将对优秀创意成果（作品）分类设置教工组、学生组一等奖10%、二等奖20%、三等奖20%等单项奖，颁发获奖证书，符合成果转化条件的将择优扶持申请专利，形成产品。

所有通过初赛的师生将发通知，享有参加学院青年创意大赛现场答辩会证明。

- 附件： 1. 参赛报名表；
2. 创意成果（作品）说明书。

2019 年 4 月 9 日

附件 1:

天津工业职业学院

2019 年“学院青年创意大赛”参赛报名表

填报部门:

年 月 日

序号	参赛成果（作品）名称	所属专业领域	作者姓名	指导教师	负责人电话	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

填报人:

三、成果（作品）详细说明 (包括图片、动画/动漫作品、实物模型、2D 或 3D 图像、挂图/海报设计等具有代表性辅助作品说明)

四、成果（作品）创新点 (不超过 400 个字)

五、成果（作品）预期/实施效果 (已产生或预计产生的效果，经济性分析包括成本、经济效益、社会效益等)

注：请单页反正面打印

