

芜湖大学生专利创新大赛组织委员会文件

芜专赛委〔2017〕2号

关于开展第六届芜湖大学生专利创新创业 大赛的通知

各成员单位：

为营造大众创业万众创新社会氛围，培养大学生实践和创新能力，鼓励大学生创新创业，推动高科技创业活动和创新型城市建设，芜湖市知识产权局（科技局）、在芜高校、芜湖市教育局、共青团芜湖市委、芜湖市科学技术协会、芜湖市发明协会共同举办第六届芜湖大学生专利创新创业大赛（以下简称大赛）。现将大赛有关事项通知如下：

一、参赛对象

驻芜高校在校学生。

二、承办单位

芜湖职业技术学院

三、参赛作品要求

(一) 参赛作品类别：参赛作品分为发明专利类、实用新型专利类、外观设计专利类三类作品。

(二) 时间要求

1. 作品时间：发明类作品为 2015 年 9 月 1 日 - 2017 年 8 月 31 日已申请或拟申请专利的原创作品。实用新型类和外观设计类作品为 2016 年 9 月 1 日 - 2017 年 8 月 31 日期间已申请或拟申请专利的原创作品。其中，进入复赛作品须为已申请并已受理的专利作品。

2. 材料提交：初赛作品材料提交截止时间为 2017 年 9 月 15 日；复赛作品材料提交截止时间为 2017 年 10 月 15 日。

(三) 有下列情况的作品不得参加大赛

1. 专利权属存在争议的作品；
2. 违反国家法律法规和公共利益的专利作品；
3. 已在往届大赛获奖的作品；
4. 非参赛学生独立或合作完成的作品等。

四、奖项设置及奖励标准

大赛设作品奖、单项奖、优秀指导教师奖和组织奖，均以大

赛组委会名义颁奖。

(一) 作品奖：奖项总数 270 项，对前 170 项获奖作品完成人颁发奖金和证书。其中，设大赛金奖 1 项，奖金 10000 元；特等奖 4 项，每项奖金 5000 元；一等奖 15 项，每项奖金 3000 元；二等奖 50 项，每项奖金 1000 元；三等奖 100 项，每项奖金 500 元。

对后 100 项获奖作品完成人颁发优秀奖证书。

(二) 单项奖：设最佳选手表现奖、最具创意设计奖、最具市场价值奖，共 3 项单项奖。对作品完成人颁发奖金和证书，每项奖金 1000 元。每件作品不重复颁发单项奖。

(三) 优秀指导教师奖：对获金奖、特等奖、一等奖指导教师授予优秀指导教师奖，颁发奖金和证书，奖金分别为 3000 元、2000 元、1000 元。

(四) 组织奖：对积极组织学生参加本届比赛的院校授予组织奖。对组织有力、学生参赛踊跃、参赛作品质量较高的学校授予最佳组织奖，奖项不超过 5 项。对组织奖和最佳组织奖获奖单位颁发奖牌。

(五) 对具有转化条件的获奖作品，芜湖市知识产权局（科技局）将对其提供创业支持和成果转化等服务。

五、进度安排

(一) 宣传发动（4月初-4月中旬）。大赛组委会发出通知，各高校向学生广泛宣传，部署参赛工作，积极动员教师和学生选

题，开展创新设计。

(二) 申报 (4 月底—9 月 15 日)。各高校收集本校参赛项目材料，组织专家对参赛作品进行初审并补正。

(三) 形式审查 (9 月 20 日前)。各高校进行申报作品汇总，并根据申报条件进行形式审查，将符合参赛条件作品上报大赛秘书处。

(四) 各校初赛 (9 月下旬)。大赛秘书处根据各高校符合参赛条件作品数量分配复赛名额 (总数 270 名)。各高校根据分配名额采取现场答辩形式于 9 月底完成初赛，向秘书处推荐进入复赛作品。同时将进入复赛作品的《第六届芜湖市大学生专利创新创业大赛作品申请表》(已经获得授权的专利附专利证书复印件，已申报未授权的作品附受理通知书或实审通知书复印件，以上材料均含权利要求、摘要、说明书或附图)、《第六届芜湖市大学生专利创新创业大赛作品汇总表》纸质材料及实物作品报承办单位。

(五) 复赛 (10 月下旬)。组委会聘请有关专家进行现场答辩评审。从初赛遴选的 270 件作品中产生参加决赛的 20 件作品和 250 项二等奖及以下的各等次奖作品和单项奖作品。

(六) 创业辅导 (11 月上旬)。组委会组织复赛优秀选手参加创业辅导活动，参观国家级科技企业孵化器、众创空间、参加创业导师专题辅导讲座和风投机构宣讲，组织风投对接活动。

(七) 决赛 (11 月下旬)。

上半场：采取现场答辩的方式，由专家、创业导师等担任评

委，组成评审组。通过现场评审组专家打分、现场观众打分、微信投票等形式综合加权，在 20 个决赛作品中产生 5 个作品进入 PK 赛，其他 15 个作品为一等奖。

下半场：由专家、创业导师等担任评委，组成评审组，对 5 个作品进行 PK 赛。通过现场评审组专家打分、现场观众打分形式综合加权，产生 1 个金奖，4 个特等奖。同时，电视台全程录像。

（八）授奖。决赛 PK 赛结束即召开表彰大会。获奖作品将在表彰大会后在各校进行巡展。

评审办法及评审标准另行制定。

六、工作要求

1、加强组织领导。大赛各项工作由组委会统筹协调、组织实施。各高校成立相应组织机构，密切配合、协同推进。

2、广泛宣传发动。各高校把大赛与促进大学生创新创业、评先评优、专业学分考核等结合起来，积极组织、动员参赛，扩大参赛面和影响力。

3、服务创新发展。推进大学生创新创业训练和实践，提高创新创业人才培养水平，为建设创新型芜湖提供人才智力支撑。

七、大赛事务联系人

芜湖职业技术学院科研处：

张 环 电话：13866350977 Email:whptukyc@163.com

段争光 电话：13866377443 Email:whitkyc@163.com

办公室电话：0553-5777673

市知识产权局知识产权科：

肖荣青 电话：18755337400 Email:553591559@qq.com

办公室电话：0553-3850919

大赛网址：<http://cxds.whit.ah.cn/>



大赛公众号二维码



市知识产权局公众号二维码

- 附件：1. 第六届芜湖大学生专利创新创业大赛作品申请表
2. 第六届芜湖大学生专利创新创业大赛参赛作品汇总表

芜湖大学生专利创新创业大赛组织委员会

2017年4月1日

附件 1

编号: _____

第六届芜湖大学生专利创新创业大赛作品申请表

作品名称: _____

作品负责人: _____

指导教师: _____

作品类别: 发明 实用新型 外观设计

院校名称: _____

申请日期: _____

芜湖大学生专利创新创业大赛组委会制

2017 年 4 月

一、基本情况

作品名称					
作者姓名		性 别		院系名称	
年 级		学 号		电 话	
学 历		专 业		邮 箱	
作品是否已申请专利	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	专利类型	发明专利	<input type="checkbox"/>	
			实用新型	<input type="checkbox"/>	
			外观设计	<input type="checkbox"/>	
发明专利	授权 <input type="checkbox"/> 实审 <input type="checkbox"/> 申请 <input type="checkbox"/>	实用新型或外观设计	授权 <input type="checkbox"/> 申请 <input type="checkbox"/>		
作者已获得科技学术成果					
合作者情况					
姓 名	性 别	学 历	年 级 专 业	院 系 名 称	承 担 的 工 作

填表说明：

- 1、首页的编号由学校填写，编号格式：单位+序号。
- 2、独立完成的作品，作品参与人栏不填；非独立完成作品，参与人原则上不能超过 4 人，且参与人必须要承担合理工作；指导教师有则填，没有则不填。
- 3、作品负责人表格中的“已获得科学学术成果”栏，需要填写和本作品相关的前期科学成果，不得为同一作品。
- 4、表中各栏文字部分可以有化学式、数学式或者表格，但不得有插图。插图要另附，并要有附图说明。
- 5、实用新型、外观设计的作品，必须要有“附图说明”及附图，“附图说明”填写至“附件说明”栏，附图以附件形式附申请表后，外观专利作品本表第二栏不填、第三栏内容根据需要简写。
- 6、本表中各栏大小可根据需要调节，本表不能充分说明的或认为需要可附相关附件材料。
- 7、本表 A4 纸打印，一式一份。

二、作品摘要

(应当写明专利作品名称和所属的技术领域，清楚反映所要解决的技术问题，解决该问题的技术方案的重点及主要用途。文字不得超过 300 个字。)

三、发明内容与具体实施方案

(1、发明内容要写明作品创新点；2、解决的技术问题：要解决的现有技术中存在的技术问题，应当针对现有技术存在的缺陷或不足，用简明、准确的语言写明实用新型所要解决的技术问题，也可以进一步说明其技术效果；3、具体实施方式：对作品的技术方案给予详细说明，以同类专家能够依据理解本技术方案并实现该发明，必要时说明其动作过程、操作步骤、或者使用方法，如果有附图应当对照附图对作品的形状、构造、原理或者步骤进行说明，附图中的标号应写在相应的零部件名称之后，如果有多个实施例，每个实施例都必须与本作品所要解决的技术问题及其有益效果相一致。)

四、主要技术指标及效益分析

(1、主要技术指标：能说明技术效果的主要技术指标；2、效益分析：简要分析专利成果转化带来的经济、社会效益情况。)

五、附件说明

(注：1、附图说明，列出附图的名称即可；2、是否申请专利，有则填写专利申请号，并附件上附受理通知书复印件；3、有无实物，有则写明具体名称和数量；4、是否已经产学研转让，转让附上证明文件。)

1、附图说明：(附图列表)

图 1 名称

图 2 名称

2、是否已申请专利： 是 否 (此为加分项请务必如实填写)

申请号：

3、是否有实物： 是 否 (此为加分项请务必如实填写)

实务名称：

4、是否已转让： 是 否

证明文件名称：

六、作者院系推荐意见

(签章) 年 月 日

七、院校科研处推荐意见

(签章) 年 月 日

八、大赛组委会秘书处审核意见

(签章) 年 月 日

