

山东省大学生科技文化艺术节组委会

关于举办“电信杯”第十五届山东省大学生科技文化艺术节专利产品设计大赛的通知

各高等学校团委：

为全面贯彻党的十八大和十八届三中、四中、五中、六中全会精神，深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，弘扬社会主义核心价值观，培养当代青年的创新精神和实践能力，提升大学生设计素养与技能，特举办“电信杯”第十五届山东省大学生科技文化艺术节专利产品设计大赛。现将有关事项通知如下。

一、组织单位：

主办单位：山东省大学生科技文化艺术节组委会

承办单位：共青团山东科技大学委员会

二、比赛时间

2017年4月至6月

三、参赛对象

全省各高校（含普通高校、民办高校）全日制在校本、专科生及研究生。

四、比赛安排

（一）参赛要求

1. 参赛作品必须在2017年5月20日前获得国家知识产权

局专利授权并取得专利证书。

2. 参赛作品包括发明专利和实用新型专利。专利法所称的发明是指对产品、方法或者其改进所提出的新的技术方案；实用新型是指对产品的形状、构造或者其结合所提出的适用于使用的新的技术方案。

3. 参赛学生必须是首位专利发明人，且需经参赛高校确认方可参加比赛。

（二）日程安排

1. 大赛启动（2017年4月18日）

主办单位下发比赛通知，各参赛高校进行校内发动、宣传，成立校级大赛组织机构，确定选送作品。参赛者每人限报1件作品，每所参赛高校上报作品总数不超过6件。此类比赛中已获奖作品将不再参与申报。

2. 参赛报名（2017年4月18日至5月10日）

请各参赛高校填写报名表（见附件1），于5月10日前将加盖团委公章的报名表发至指定邮箱，并电话确认。

3. 作品申报（2017年5月10日至5月22日）

作品申报需提交以下纸质材料：作品申报书（见附件2）和单独装订的参赛作品，各一式三份；专利证书复印件、专利发明人身份证复印件和学生证复印件，各一式一份。各高校需将作品统计表（见附件3）及以上材料统一整理汇总后于5月22日前（以当地邮戳为准）寄至承办单位。

4. 作品评审（2017年5月23日至6月中下旬）

（1）5月27日前，对申报作品进行汇总、分类、编号；

（2）5月31日前，对申报作品进行资格审查，淘汰不合格作品；

（3）6月6日前，评审委员会对作品进行初审，评出优秀作品进入决赛，决赛名单将在承办单位网站公布；

（4）6月17日，大赛进入终审环节，竞赛评审委员会根据参赛作品的技术含量和创新水平，按发明、实用新型两类分别进行评审。

五、奖项设置

承办单位将成立由相关学科领域专家、专利代理人等组成的评审委员会，负责对参赛作品进行评审。对于两类参赛作品，分别按进入决赛作品数量的10%、25%、65%设置金奖、银奖、铜奖。获得金奖作品的指导教师授予“优秀指导教师”荣誉称号。根据各高校提交的作品数量和获奖情况，评选5至10个优秀组织单位。

联系人：苏超 王仲耀

联系电话：0532-86057831

电子邮箱：twxx@sdust.edu.cn

网 站：<http://bjx.sdust.edu.cn>

地 址：山东省青岛市黄岛区前湾港路 579 号山东科技大学团委

邮 编：266590

- 附件： 1. “电信杯”第十五届山东省大学生科技文化艺术节
专利产品设计大赛报名表
2. “电信杯”第十五届山东省大学生科技文化艺术节
专利产品设计大赛作品申报书
3. “电信杯”第十五届山东省大学生科技文化艺术节
专利产品设计大赛作品统计表

第十五届山东省大学生科技文化艺术节组委会（代章）

2017年4月17日

附件 1

“电信杯”第十五届山东省大学生科技文化艺术节专利

产品设计大赛报名表

学校（团委公章）：

联系人	姓 名		职 务	
	办公电话		电子邮箱	
	移动电话		QQ 号码	
拟推荐参赛作品数量	共_____件 其中：发明专利_____件，实用新型专利_____件			
在扶持学生申请专利的好经验、好做法				
对本此大赛有哪些建议				
备注				

附件 2

“电信杯”第十五届山东省大学生科技文化艺术节专利 产品设计大赛作品申报书

申报者情况	姓 名		性别		身份证号	
	所在学校					
	所在院系			年级专业		
	学 号			学 历		
	联系电话			电子邮箱		
	其他专利人姓名					
专利情况	作品全称					
	专利类别	<input type="checkbox"/> 发明 <input type="checkbox"/> 实用新型				
	专利授权情况	专利号： 授权时间： 年 月 日				
	专利分类	() A. 机械与控制（包括机械、仪器仪表、自动化控制、工程、交通、建筑等） B. 信息技术（包括计算机、电信、通讯、电子等） C. 数理（包括数学、物理、地球与空间科学等） D. 生命科学（包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等） E. 能源化工（包括能源、材料、石油、化学、化工、生态、环保等）				
作品所处阶段	() A 实验室阶段 B 中试阶段 C 生产阶段 D _____（自填）					

	<p>技术转让 方式</p>	
<p>专利作品简介 (200-400 字)</p>		<p>该专利在何时、 何地、何种机构 举行的评审、鉴 定、评比、展示 等活动中获奖 及鉴定结果</p>
<p>使用说明及该 作品的技术特 点和优势, 提供 该作品的适应 范围及推广前 景的技术性说 明及市场分析 和经济效益预 测</p>		

指导教师意见	有无指导教师： <input type="checkbox"/> 有 姓名： （限1名） <input type="checkbox"/> 无
	签字： 年 月 日
参赛高校意见	（签章） 年 月 日
大赛评审 委员会意见	签字： 年 月 日

附件 3

“电信杯”第十五届山东省大学生科技文化艺术节专利产品设计大赛作品统计表

学校全称（团委盖章）：

参赛高校负责人		姓名	职务	办公电话	移动电话	电子邮箱	QQ 号码
序号	作品名称	专利类别	参赛学生姓名	联系电话	电子邮箱	其他专利人	指导教师
1							
2							
3							
4							
5							
6							