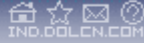


@ 设计在线网站群: 中国工业设计在线 | 中国平面设计在线 | 中国环境设计在线 | 中国数码设计在线 .....

industrial @ design online

09'东莞杯国际工业设计大赛  
DONGGUAN CUP  
INTERNATIONAL INDUSTRIAL DESIGN AWARDS

中国工业 @ 设计在线



设计资讯 设计视角 设计长廊 设计引擎

您现在的位置: » 简体版 » 设计资讯 » 设计竞赛 » 工业设计 » 浙江省第一届大学生工业设计竞赛征集通知

所有文章快捷检索

Go

[高级检索] 提示: 关键词间使用空格

浙江省第一届大学生工业设计竞赛征集通知

发布时间: 2009-10-10

[ 未经书面授权, 严禁转载任何内容! ][www.DOLCN.com]

特别推荐



相关旧文快速搜索

» 没有相关文章.

浙江省教育厅办公室 浙江省经济和信息化委员会办公室  
关于举行浙江省第一届大学生工业设计竞赛的通知  
浙教办高教(2009)117号

为了提升大学生的创新能力和实践能力, 加强工业设计创新人才的培养, 推广以省第一届大学生工业设计竞赛。现将有关事项通知如下:

### 一、组织机构

主办单位: 浙江省教育厅、浙江省经济和信息化委员会。

承办单位: 浙江理工大学、浙江省技术创新服务中心。

成立浙江省大学生工业设计竞赛组委会, 并在浙江理工大学设立秘书处, 由该校教务。成立省大学生工业设计竞赛专家委员会, 负责制定竞赛方案、设计评审标准、它有关重大问题等。

### 二、竞赛内容

1. 主题: 数字化点亮生活。

2. 内容: 在现代社会中, 以数字化技术为基础构建起来的产品自动化、信息化、新的生活品质。本次大赛围绕着数字化技术在家用电器、通信产品、娱乐电子、家居质的提升, 体现设计对产业升级的促进作用。

### 三、参赛对象

浙江省普通高校全日制在校大学生。

### 四、参赛形式

竞赛分为两个阶段: 初赛和复赛。

1. 初赛: 以个人或小组(每组不超过3人, 若超过3人则取前三位作者)形式设计稿件。由省大学生工业设计竞赛委员会初选后, 入围作品进入复赛, 开展模型制作。

2. 复赛: 入围复赛作品占参赛作品总数的60%左右(或150件左右), 复赛作品通过分钟(先由参赛者简要介绍作品构思、主要创新点, 并进行现场操作演示等, 时间答)。

### 五、评选标准

1. 创新性(40分): 通过数字化技术或数字化技术与其他技术的整合, 在产品的创造, 强调设计与人的生活形式的紧密结合, 实现设计对人的生活品质的提升。

2. 市场性(20分): 适合市场需求, 设计成果的社会惠及面广, 可进行批量生产。

3. 环保性(20分): 设计关注资源的节约和环境的友好。

4. 表达清晰性(20分): 产品的效用功能和使用方式的表达清晰。

### 六、作品要求

1. 所有参赛作品内容需要符合本届大赛的主题和范围, 必须是原创作品, 作品未参加过比赛, 参赛者须保证对其参赛作品拥有完全的知识产权, 无仿冒或侵害他人知识产权。

2. 各高校通过校内选拔后提交参赛作品总数: 本科院校15件/校、高职高专学校10总表格, 并将所有参赛作品、报名表、汇总表以校为单位统一刻制光盘提交。

3. 所有申报作品需提供设计说明版面。

参加初赛时提交的作品版面大小为A3(297mm×420mm), 包括电子稿和纸质打印含主题、效果图、必要的结构图、基本外观尺寸图及说明文字等。

参加复赛的作品版面大小为800mm×1800mm图幅, 只需电子稿, 竖构图, jpg格式。版面内容包含主题、效果图、必要的结构图、基本外观尺寸图及说明文字等。由各校

4. 进入复赛的作品均须提供设计外观模型或手板, 实物体积不大于1立方米。模型展厅展示陈列, 并逐步推进省内巡回展示。
5. 为保证本次大赛评选的公正性, 参赛作品及版面上不得出现作者所在单位、姓名、图形等个人信息资料。

### 七、表彰奖励

本竞赛设立特等奖(可空缺)及一、二、三等奖项若干, 对获奖的设计作品给予表

由省大学生科技竞赛委员会颁发获奖证书, 获奖比例为一等奖5%, 二等奖15%, 积极组织学生参与竞赛的学校和指导教师给予表彰奖励。

### 八、其他事项

1. 本次大赛初选作品免参赛费。入围现场答辩的作品每件收取参赛费200元。现场
2. 参赛作品一律不予退还, 参赛者请自行备份。
3. 参赛作品的知识产权全部归作者所有。大赛组委会对本次大赛的参赛作品拥有
4. 竞赛委员会办公室: 浙江理工大学艺术与 design 学院

**地址:** 杭州市下沙高教园区2号大街, 邮编: 310018

**联系人:** 教务处王勇, 联系电话 0571—86843722;

艺术与 design 学院孟闯、林楠, 联系电话0571-86843359。

**Email:** [id@zstu.edu.cn](mailto:id@zstu.edu.cn)

### 相关链接

» 没有相关链接。

设计在线链接代码



1997-2008 DesignOnLine



[关于我们](#) | [豁免条例](#) | [广告赞助](#) | [网站地图](#) | [活动](#)