**2014年全国大学生工业设计大赛**

**China Universities Industrial Design Competition 2014**

**上海赛区参赛办法**

一、大赛主题

创新、融合、成长

二、参赛对象

 **（一）**2014年全国大学生工业设计大赛参赛的学科专业范围主要是工业设计及相关学科专业。参赛对象为普通高校全日制在校大学生，包括研究生、本科生及高职高专学生。

 **（二）**大赛邀请港、澳、台地区高校在校大学生参赛。

 **（三）**鼓励不同学科专业学生跨学科、跨专业报名参赛。

 **（四）**所有参赛者均须以所在院校为单位，集体报名参赛。

三、大赛内容

 **（一）**提交参赛作品应符合大赛主题要求，按照工作、生活、学习、沟通、出行、健康、娱乐、交互、服务等九大类别提交原创设计作品。

**A工作（Work）**

工业生产用机械装备、检测设备、加工设备、生产工具，商务活动用办公设备、金融机具等。

**B生活(Live)**

消费生活用家用电器、视听设备、厨卫设备、家具、餐饮器皿、照明器具、日用杂货、园艺用品、玩具、乐器、个性用品等。

**C学习（Study）**

电脑及周边设备、学习工具、教育设备、文具等。

**D沟通 （Communication）**

电话、移动电话及周边设备，传真、通讯终端、个人用导航设备等。

**E出行（Transportation）**

汽车、卡车、摩托车、自行车、船只、飞行器等。

**F健康（Healthy）**

医疗用品、保健用品、运动用品、户外用品、训练装备等。

**G娱乐（Entertainment）**

玩具、游乐设备、娱乐设备等。

**H交互（Interaction）**

以人机交互关系创新为特点的各类产品与具有突出界面设计特色的应用软件等。

**I服务（Service）**

以整合创新理念进行商业模式的服务设计创新所完成的包含产品、传播、物流、渠道、终端在内的完整新型业态系统。

 **（二）**作品提交形式。

1. 先提交平面图版（包括设计构思草图、设计说明、设计预想图、模型图片组成等内容）；

2、进入全国复评的作品要提交设计产品实物或模型（交互、服务类作品，可提交相应的视频文件与其他格式电子文件）。

四、评审原则与要求

 **（一）**大赛评审由初评、复评与终评三个环节构成，均遵照创新、可用、易用、环保、审美、精致等评价标准对参赛作品评选。

 **（二）**各分赛区入围全国总赛区推荐限额是根据各分赛区2012年高校在校生基数占全国比例和工业设计教育发展情况确定。香港、澳门和台湾的名额，是根据当地的在校生人数和专业教育水平的情况估算而得。具体分配名额详见：附件2-3。

五、参赛流程

 **（一）报名程序**

**1、报名**

2014年5月15日- 7月10日，所有参赛者均必须登录大赛官方网站在线填写“**2014年全国大学生工业设计大赛报名表**”（见附件2-1），确定报名信息后于网站（www.cuidc.net）页面中自行打印报名信息，并获得的组委会给出的七位数**注**参赛编号，然后由学生本人打印后送交学校教务处加盖公章，各校汇总后统一报送至分赛区组委会秘书处备案。

**2、提交作品**：

每位参赛者提交不超过 3 件参赛作品（若超过 3 件作品，由组委会任选 3 件参加竞赛），根据组委会提供的版面编排格式，将每件参赛作品的相关内容（设计草图、设计说明、预想图、模型照片等）编辑出 1 幅 A0 尺寸的纵向图版（1164mm×840mm，jpg格式，精度150dpi），文件以报名时所获得的 七位数参赛编号命名，每个作品的文件大小不超过5M。所有电子文件均由参赛者自行上传至大赛官方网站。

 **（二）上海市地区遴选**

本次上海地区作品遴选是由上海理工大学和作品遴选组委会组织专家评审。届时作品遴选组委会组织专家登陆大赛官方网站，对所有的参赛作品进行评审，并根据章程评选出40件优秀作品作为全国赛区复评的入围、参展作品。

学生提交参赛作品后，由总赛区组委会整理，剔除不符合要求的作品，发回分赛区进行网上初评。为公平起见，所有关于参赛者的信息均不可出现在作品图中。

 **（三）分赛区作品上报截止时间**

2014年7月30日前，上海地区组委会将入围作品编号登记后，交至全国总赛区组委会，并由总赛区组委会通知入围作品参赛者准备参展的实物模型或首版。

 **（四）寄送参展作品实物**

2014年8月25日前，所有参加全国赛区优秀作品展览的作品均需寄送实物作品（模型或首版）。没有实物的参赛作品不得参加全国大赛的复评和展览。

 **（五）复评（全国赛区评审）**

2014年9月1日前，由“**2014年全国大学生工业设计大赛评审委员会**”遴选组成的“复评委员会”对各分赛区提交的入围作品分组评审，评选出获得终评资格作品，并在9月3日前用电子邮件直接通知入选参赛者。

 **（六）布展**

2014年9月16-18日，获入围全国总赛区的作品由组委会统一规划、版面输出与实物展台进行布展；复评胜出的作品将在特定展区统一陈列。

 **（七）终评**

2014年9月19日，“**2014年全国大学生工业设计大赛评审委员会**”遴选组成的“终评委员会”对在专门展区展出的复评胜出作品进行分类终评，产生九大类作品的一、二、三等奖和特等奖。

 **（八）颁奖活动暨展览开幕式**

2014年9月28日，大赛将在总赛区组委会确定展场组织颁奖典礼，并邀请教育部、广东省委省政府等各级领导参加，向获奖者颁发各类奖项，同时宣布大赛展览开幕。

 **（九）展览**

2014年9月28日-10月21日，大赛展览在总赛区组委会确定展览馆持续举办30天，结束后由组委会组织优秀作品在国内部分高校进行巡展。

 **（十）撤展**

2014年10月22日-30日，各分赛区组委会安排专人到总赛区组委会确定展览馆进行撤展。

 **（十一）出版大赛作品集**

2014年12月31日前，大赛组委会编辑《2014年全国大学生工业设计大赛作品集》，作品集刊载各组别优秀奖、一、二、三等奖和特等奖的参赛者作品。每位参展学生将免费获得一套作品集。

六、参赛要求

 **（一）**大赛在全国各地设立分赛区。首先以院校为单位，将参赛作品报分赛区评审，在分赛区获得优秀奖以上的作品，再由分赛区统一报送参加全国总赛区的评奖。全国总赛区不受理个人报送的作品。

 **（二）**参赛人员需打印两张报名表（一张分赛区留存、一张随作品报送大赛全国组委会）。

 **（三）**参赛人员认真填写报名表，报名表中除了手写签名外，其余项目均需打印工整，内容真实、准确，不得涂改。报名表须加盖所在院校教务处公章。

 **（四）**每名参赛者上交的参赛作品限三件。集体创作的作品作者最多不得超过五人，并在报名表和报名签字一栏中按第一、二、三、四、五作者的顺序填写。

 **（五）**每件提交的作品文件中不允许出现七位数参赛编号之外的任何个人和学校的信息，如违反规定视为无效作品，后果参赛者自付。

七、各分赛区报送作品的要求

 **（一）**各分赛区严格执行大赛组委会规定的向总赛区报送作品的限额和报送作品的截止时间。

 **（二）**各分赛区必须将所有报送的作品按类别制作成一张（套）光盘，并逐一检查录制效果，保证能读取出来。

 **（三）**各分赛区要随作品报送大赛章程、参赛办法、汇总表、统计表等材料，并要有电子版。汇总表、统计表要准确、清晰、规范，并注意与学生报名表填写内容一致。

 **（四）**各分赛区负责参赛作品的寄送安全。

八、参赛费用

上海地区、全国赛区组委会的工作费用自行解决，不向高校收参赛费。各高校参加模型首版、布展、撤展、开幕等费用各高校自行承担。

九、奖项设置

大赛采取统一评审、分类设置奖项的办法，按九大类别分别设奖，各类奖项数量根据本类参赛人数占总参赛人数的比例确定。全国总赛区设“中国设计新锐”一、二、三等奖和优秀奖、优秀指导教师奖、最佳组织奖；视作品质量，在九大类的一等奖中选出特别突出的一件作品获特等奖；分赛区奖项由各赛区组委会参照全国大赛设置。

十、获奖公示

参赛者须保证对其参赛作品所涉知识产权负完全责任，参赛及获奖作品一经发现存在抄袭或其它侵权行为，主办单位将取消其参展与获奖资格，收回奖金、奖杯、获奖证书，并在官网上公布。

为使大赛公平、公正、透明，大赛获奖作品将在官方网站（www.cuidc.net）进行公示。

 **（一）**公示时间

上海地区的作品遴选结果在网上公开展示三天；

大赛全国组委会在复评结束后，对参加角逐一、二、三等奖和特等奖的作品在官方网站（www.cuidc.net）上公示，公示时间为十个工作日，供观众监督、评议。

 **（二）**提出异议

需在公示期内采用实名制提出异议，并提供相应的证据（如抄袭作品来源的复印件等），匿名提出异议不予受理。异议原则上由各分赛区组委会核查并提出处理意见，报大赛组委会裁决。

十一、主办方权利

 **（一）**有根据竞赛进程与参赛作品的实际情况调整奖项数量、等级、取消或添加奖项的权利。

 **（二）**对所有参赛和获奖作品享有展示、出版等权利。

 **（三）**对本次大赛和评奖保留最终的解释权。

十二、联系方法

**１．上海赛区工作地址：**

地址：上海市军工路516号上海理工大学综合楼A座504

邮编：200093

收件人：郑胜

电话：13524602467

**2．全国大赛官方网站**

www.cuidc.net

**注：** 七位数参赛编号含义：

第一、二位数字代表分赛区编号；

（具体详见附件2-3，表中第一列的编号。例：广东省 19）；

第三位符号代表作品参赛类别编号（ A ~ I ）；

第四、五、六、七位数字参赛学生报名时产生的流水号。

2014年上海市大学生工业设计作品遴选组委会

2014年6月