

“陶天下杯”第五届江苏省大学生工业设计大赛 暨第七届全国大学生工业设计大赛江苏赛区选拔赛

竞赛章程

根据江苏省高等教育学会《关于组织 2023 年全省普通高校本专科生学科竞赛申报工作的通知》（苏高教会〔2023〕10 号），经全国大学生工业设计大赛江苏赛区组委会/江苏省大学生工业设计大赛组委会申报，江苏省高等教育学会组织认定，同意举办 2023 年《江苏省大学生工业设计大赛暨全国大学生工业设计大赛江苏赛区选拔赛》。

《全国大学生工业设计大赛》自 2012 年起每逢双年举办，入选中国高等教育学会《2023 全国普通高校大学生竞赛分析报告》竞赛目录。经全国大学生工业设计大赛江苏赛区组委会研究决定，自 2019 年起，江苏省每年举办《江苏省大学生工业设计大赛暨全国大学生工业设计大赛江苏赛区选拔赛》，单年获得《江苏省大学生工业设计大赛》特等奖的作品将在第二年直接选送参加全国大学生工业设计大赛（选送时参赛学生必须为在校生或应届毕业生）。单年的竞赛办法由全国大学生工业设计大赛江苏赛区组委会/江苏省大学生工业设计大赛组委会制定执行，双年的竞赛办法按照全国大学生工业设计大赛组委会要求执行。

2023 年“陶天下杯”第五届江苏省大学生工业设计大赛暨第七届全国大学生工业设计大赛江苏赛区选拔赛围绕智能与体验、服务与系统、文化与社会创新、时尚与生活、材料与工艺共五大类别，引导江苏各高校的工业设计、产品设计等相关学科专业学生进行创新设计。

一、目的与宗旨

大赛旨在贯彻落实《国务院关于大力推进大众创业万众创新若干政策措施的意见》《国务院关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》等文件精神，深入推进江苏高校工业设计人才培养模式改革。大赛倡导以工匠精神为核心的工业精神，引导参赛者树立崇高的理想和良好的职业道德，致力于培养崇尚劳动、敬业守信、精益求精、敢于创新的文化创意及制造业的领军人才，向全社会展示江苏高校工业设计教育与时俱进的面貌，搭建江苏高校工业设计教育成果与经验的交流平台，为江苏制造业、创意产业寻找设计新力量提供最佳途径和机会。

随着设计交叉学科内涵和外延的拓展，更多学科在此领域交叉融合。大赛旨在以赛促学、以赛促教，引导参赛者夯实基础技能、关注传统文化及科学技术发展，激发创造潜能、培养创新能力。扶持、培育优秀的新锐设计人才，向社会推荐优秀的设计项目，充分发挥设计的成果

转化作用，以期进一步推动江苏工业设计教育事业发展、激发江苏工业设计教育及产业动力，为提升江苏人民生活品质、满足江苏人民日益增长的文化需求注入力量。

二、组织与领导

《“陶天下杯”第五届江苏省大学生工业设计大赛暨第七届全国大学生工业设计大赛江苏赛区选拔赛》主办单位为全国大学生工业设计大赛江苏赛区组委会/江苏省大学生工业设计大赛组委会（名单见附件）、协办单位为江苏省工业设计学会，承办单位为南京工业大学，指导单位为江苏省高等教育学会。

为保证大赛的顺利开展，大赛的组织与宣传工作由全国大学生工业设计大赛江苏赛区组委会/江苏省大学生工业设计大赛组委会负责，日常工作由南京工业大学负责。本赛事由南京陶天下文化传播有限公司总冠名赞助。

三、参赛对象

（一）大赛的参赛学科专业范围主要是工业设计、产品设计等相关学科专业。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）鼓励不同学科专业学生跨学科、跨专业报名参赛。

（三）参赛者须以所在院校为单位，集体报名参赛。

四、大赛内容

（一）大赛类别

《“陶天下杯”第五届江苏省大学生工业设计大赛暨第七届全国大学生工业设计大赛江苏赛区选拔赛》提交的参赛作品应按照智能与体验、服务与系统、文化与社会创新、时尚与生活、材料与工艺共五大类别，提交原创设计作品，鼓励协同创新。本届大赛另设产业赛道。具体要求见竞赛参赛办法。

（二）作品提交形式

- 1、平面图版（包括设计构思草图、设计说明、设计效果图、模型照片等内容）；
- 2、交互与服务设计类作品，提供相应的视频文件与其他格式电子文件；

五、大赛规则

依据《“陶天下杯”第五届江苏省大学生工业设计大赛暨第七届全国大学生工业设计大赛江苏赛区选拔赛》参赛办法，供参赛者遵照执行。

六、奖项设置

所有参赛作品均统一评审，设特等奖、一、二、三等奖、优秀指导教师奖和最佳组织奖。

七、评奖与奖励

1、组委会将聘请江苏省工业设计学会专家、高校教师、知名设计师、企业负责人等组建评审专家库，负责对参赛作品进行评选。

2、遵照“可用、易用、环保、审美、经济”等评价标准从设计主旨、设计效果、设计价值三方面对参赛作品进行综合评审。

3、进入产业赛道决赛的参赛学生需参加作品评审答辩（线上线下待定）。本次大赛特等奖作品（产业赛道除外）获得选送参加第七届全国大学生工业设计大赛资格，选送时参赛学生必须为在校生或应届毕业生。

4、所有获奖作品均由大赛组委会颁发证书。产业赛道根据不同产品另设置相应奖金。

5、对获奖的参赛学生，各校根据实际情况，在评选优秀学生、奖学金、专升本及推荐免试研究生时予以适当考虑。对于赛前辅导付出辛勤劳动的指导教师，应在学校考核教师业绩、计算教学工作量时予以适当考虑；对于取得优异成绩的指导教师，应以适当方式给予奖励。

八、公示与举报

参赛者须保证对其参赛作品所涉及知识产权负完全责任，参赛及获奖作品一经发现抄袭或其它侵权行为，取消其获奖资格，收回获奖证书。

为使大赛公平、公正、透明，大赛实行公示与举报制度。

1、公示的范围、时间。所有入围作品，在大赛官网公示；时间5天，供观众监督、评议。

2、举报要求：实行实名制举报，并提供相应的证据，匿名举报不受理。

九、主办方权利

1、主办方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、取消或增添奖项的权利。

2、主办方对所有参赛作品享有展示、出版等权利。参赛者对此应予以配合，在收到相关通知后，及时向主办方提供参赛作品的三维建模文件、效果图、视频短片等文件。

3、主办方对本赛区比赛组织和评奖保留最终的解释权。

全国大学生工业设计大赛江苏赛区组委会
江苏省大学生工业设计大赛组委会
2023年6月13日

附件 1:

全国大学生工业设计大赛江苏赛区组委会

江苏省大学生工业设计大赛组委会名单

主 任 陆伟东（南京工业大学）

委 员 殷国栋（东南大学）

丁大志（南京理工大学）

孔垂谦（南京航空航天大学）

王立彬（南京林业大学）

陆春华（南京工业大学）

沈 扬（河海大学）

孙 为（南京艺术学院）

方 亮（苏州大学）

徐学明（江南大学）

薛 冰（常州大学）

王 谦（江苏大学）

王承堂（扬州大学）

华 亮（南通大学）

赵玉萍（淮阴工学院）

王 伟（盐城工学院）

张绍良（中国矿业大学）

乔 斌（江苏海洋大学）

王红军（南京工业职业技术大学）

李 程（苏州工艺美术职业技术学院）

秘书长 吴 琼（南京工业大学）

备注：各高校教务处负责人若有变更，敬请联系大赛组委会更新。

联系人：李 兵 电 话：13912964081