

2026年中国大学生机械工程创新创业大赛 第十五届机械产品数字化设计赛——暨第三届华东 赛区区域赛公告（第1号）

上海、江苏、浙江、福建、山东、安徽等院校：

经中国大学生机械工程创新创业大赛机械产品数字化设计赛执委会研究决定举办2026年机械产品数字化设计赛暨第三届华东赛区区域赛（以下简称区域赛）。赛事主题为“数字赋能推进机械智造，具身智能引领产业未来”。现将有关事项通知如下：

一、赛事组织

此次区域赛由中国大学生机械工程创新创业大赛机械产品数字化设计赛执委会主办，同济大学承办。接受中国大学生机械工程创新创业大赛机械产品数字化设计赛执委会的指导与监督，由区域赛事执行委员会（以下简称执委会）组织实施。本届区域赛事执委会由专家指导委员会、赛事承办单位及相关支持企业的有关人员组成。

二、赛程安排

区域赛实行两级赛制，即校级选拔赛和区域赛，分为数字设计类和数字孪生类两个组别。全程分为作品准备与参赛报名、校内选拔与推荐（单个参赛类别报名数超过10支的高校应组织校赛，其他高校择情组织）、区域赛三个阶段。

参赛团队须登录赛事官网（<http://www.meicc-pic.com/>）完成区域赛报名。有关赛事工作初步安排如下：

- 1.区域赛报名截止日期：2026年6月28日
- 2.区域赛举办日期：2026年7月中下旬（在2号通知中发布）

三、参赛对象

1.参赛团队以普通高等教育本科院校机械相关专业的在校本科生为主组队参赛。参赛报名以团队为单元，登录赛事网址<http://www.meicc-pic.com/>。

2.鼓励团队合作，每件作品参赛团队可由多名学生（不超过3名）组成，并指定1名学生为团队队长。本届赛事每个学生只能参加一个参赛类别，严禁参赛队伍成员重复或交叉。每件作品参赛团队指导教师不能超过2名。

3.本届赛事实行限额参赛，每所学校（含不同二级学院，不含分校）参加同一个比赛类别的队伍数量不能超过10支。

四、区域赛选题及说明

此次区域赛参赛作品必须是首次参赛的作品，禁止已经在本赛事或其它赛事中获奖或内容有较大重复的作品参赛。此次区域赛的主题、内容、设计要求及评分标准均和中国机械工程学会2026年中国大学生机械工程创新创业大赛赛事公告（见官网 <http://www.meicc-pic.com/>）保持一致。

五、报名及区域赛材料提交

1.参赛团队通过赛事官方网站（<http://www.meicc-pic.com/>），按要求在线提交报名及参赛材料，材料提交规范与全国赛事公告一致。

2.区域赛执委会对提交材料进行资格审查，确定入围区域赛团队名单，参赛团队可在官网查询审查结果。

3.资格审查通过后，参赛团队按后续通知要求参加区域赛。

六、其他事项

1.大赛官网：<http://www.meicc-pic.com>

2. 本届区域赛不收取报名费，因参赛产生的其他费用由参赛团队自行承担。

3. 请各参赛高校指定1名赛事联系人，于**2026年5月20日**前将姓名、联系电话、电子邮箱、所属院系、参赛作品拟使用软件及版本号等信息发送至邮箱liangwang@tongji.edu.cn，方便后续工作安排及沟通。

4. 联系人（华东赛区）：同济大学机械与能源工程学院 王老师
联系电话 18817553348

5. 华东赛区QQ交流群：1038483440

中国大学生机械工程创新创意大赛
创意赛道机械产品数字化设计赛华东赛区执委会
同济大学创新创业学院（代章）

2026年4月22日