

双创工作通知

2023年第5期（总第76期） 2023.4.14 德州学院 创新创业学院

各教学院部：

现将 2022—2023学年第二学期第8周创新创业学院有关工作通知如下：

一、关于组织参加第十二届“中国软件杯”大学生软件设计大赛校级选拔赛的通知

为了加强高校人才培养和新兴信息产业需求的有效衔接，加快培育更多高端、优秀软件人才，增强产业自主创新能力，推动我国软件和信息技术服务业又好又快发展。通过富有自由、开放、创新精神的软件设计大赛平台，我校组织参加第十二届“中国软件杯”大学生软件设计大赛，根据大赛组委会的安排，现将有关事宜通知如下：

（一）参赛对象及规则

1. 参赛对象

在校本科生、研究生及以上学历。

2. 参赛形式

以组队报名形式参赛，每队成员不超过5名（含5名，其中队长1名，指导教师1名，其他队员不超过3名），指导教师应为学生所在学校的专职教师担任。报名表信息填写时需注明成员在团队中的职责（报名表下载：大赛官网首页-赛程安排）。每个学院各赛题报名队伍、总报名队伍数量不限，同一指导老师可同时指导多支参赛团队。一名学生可以参加多个队伍，但只能担任一个队伍的队长。

3. 报名说明

- (1) 参赛题目必须从官网统一公布的本届大赛的比赛题目中选择。
- (2) 赛队名称自拟，不得含有不文明语言。
- (3) 鼓励跨学科、跨专业、跨年级、跨院校组队。
- (4) 鼓励与海外留学生混合组队参赛。
- (5) 初赛作品提交时为确定团队成员信息的截至时间，初赛作品提交截止后成员信息不得修改。

4. 比赛项目是软件设计(应用系统)，具体要求如下：

- (1) 软件作品应严格按照软件工程规范进行开发，编程风格良好，注释清晰，文档完整。
- (2) 软件作品不得违反国家相关法律法规，不得侵犯他人著作权，作品如引起知识产权异议或纠纷，其责任由参赛者承担。
- (3) 参赛作品必须为原创作品，若发现别人冒充作者(即作者本人非原创)参加比赛，一经查实，将取消本次比赛资格及成绩。雷同作品视为抄袭。
- (4) 大赛规程、技术概要等具体要求详见大赛网站 (<http://www.cnsoftbei.com>)

(二) 赛事安排

1. 报名阶段（即日起-5月31日）

各参赛队伍在“中国软件杯”大学生软件设计大赛网站 (<http://www.cnsoftbei.com>，以下简称大赛网站) 在线报名。报名后在线查询，显示“报名成功”字样即表示报名成功，团队获得参赛资格。（注：目前报名系统正在优化中，将于近期开放，请留意“官网-新闻动态”通知，有意参赛的团队可先选择赛题并着手准备）

2. 辅导阶段（拟定：即日起-6月30日）

此阶段，获得参赛资格的参赛队伍进行参赛作品准备时，可以根据官网每道赛题页面下方的答疑方式向出题专家和答疑专家咨询赛题相关问题，以

提高软件作品水平。

3. 作品提交及初赛

拟于2023年7月完成作品提交和初赛评审，提交内容详见大赛官网赛题页面“初赛作品提交要求”，提交方式届时将详细公布。初赛评审将根据各赛题评分标准，进行封闭式评估，请各参赛团队留意所选赛题的提交要求，各赛题按初赛成绩排序选出优秀作品进入最后决赛。

4. 作品优化

晋级决赛的队伍，可在原作品的基础上进行修改和完善。

5. 总决赛及颁奖典礼

拟定于2023年8月中下旬举办全国总决赛及颁奖典礼（具体安排另行通知，请留意官网新闻动态）。

（三）奖励办法

本届大赛分为初赛与决赛两个阶段。

1. 初赛奖励办法

根据报名情况、作品提交情况以及初赛成绩，经初赛评选后，选出晋级决赛队伍。

2. 决赛奖励办法

晋级决赛的队伍，根据决赛期间的成绩评选出特别奖、一等奖、二等奖、三等奖等奖项，各奖项获奖队伍可获得相应的奖金或奖品，所有获奖队伍师生均可获得相应级别证书。

（四）作品提交

所有参赛队伍必须在初赛作品提交截止日期前将参赛作品及相关资料提交至大赛组委会（截止日期将提前在官网-新闻动态版块公布）。提交内容包括但不限于：参赛作品（源代码、可执行文件、相关文档）、演示视频（格式不限，时间尽量控制在7分钟以内）等，提交作品形式为网上提交。具体提交内容可关注大赛官网本赛题页面内的具体通知。

（五） 其他事项

1. 大赛为面向在校大学生的公益性赛事，全程不以任何名义收取参赛队伍任何费用。

2. 大赛同期举办的系列活动相关事项另行通知。

（六） 校级选拔赛学生相关须知

德州学院参赛学生由计算机与信息学院统一负责组织报名，报名截止时间：2023年5月20日。由各学院负责本教学单位参赛学生的信息汇总，将选手报名表（见附件1）汇总后统一交给大赛负责人，并将电子版发送到电子邮箱2716878125@qq.com

注意：报名学生必须参加校内选拔赛，否则获奖成绩学校不予认定。

未尽事宜详见大赛官方网站（<http://www.cnsoftbei.com>）查看。请所有参赛者务必加QQ群：791183542并及时关注群通知，否则后果自负。

附件1：第十二届中国软件杯报名表

联系人：计算机与信息学院 李文清 15168992611

计算机与信息学院 赵老师 15969636859

二、关于组织参加第25届中国机器人及人工智能大赛（山东赛区）暨第三届山东省机器人及人工智能大赛校级选拔赛的通知

中国机器人及人工智能大赛是一项历史悠久、影响广泛的全国性学科竞赛。作为中国人工智能学会最早主办的竞赛之一，大赛已为我国培养了大量“能动手”、“敢创新”、“可协同”的复合型人才。根据中国机器人及人工智能大赛组委会相关通知文件精神（大赛组委〔2023〕05号），现启动“第二十五届中国机器人及人工智能大赛（山东赛区）暨第三届山东省机器人及人工智能大赛”相关工作，具体事宜通知如下：

（一）参赛对象：在校全日制研究生、本科生；

（二）大赛规则

详看官网：<https://www.cairobot.com/html/robot2023/44003.html>

（三）关于报名

1. 大赛报名系统开放：2023年4月。具体时间请关注大赛官网正式通知（大赛报名唯一网站：<https://www.cairobot.com/>）

2. 报名要求：所有参赛选手（包括校赛）必须在网站报名，报名需要注册，请按系统提示进行注册，报名完成后，请耐心等待，省级管理员会进行审核后，通知报名是否成功，因为报名信息是参赛的唯一凭证，请务必核准信息进行报名。

（四）参赛项目相关内容：由于赛项过多，详情请见附件1。

（五）校级选拔赛工作程序

1. 以院部为单位分专业（跨学院、跨专业均可）组队参赛，每队1-3学生，指导老师1-2人。

2. 校级选拔赛时间：2023年5月10日前，选拔优秀作品上推省赛（如需调整，会另行通知）。

3. 2023年05月3日前，将电子版报名表发送至邮箱dzujqds2023@163.com（发送格式：学院名称+院部负责人姓名+院部负责人联系方式），逾期不再接收，请各团队或个人按时提交！校级选拔赛时间为2023年5月10日前，请各团队及时完善作品。请报名参赛人员务必加上大赛QQ交流群：635612767，申请消息填写学院和姓名，未尽事宜，群内另行通知。

（4）德州学院选拔赛答辩时间（具体时间见群通知），请各参赛团队提前准备好答辩所用资料（作品和相关佐证材料）。

第25届中国机器...

群号：635612767



附件1: 附件1-CRAIC2023比赛规则

附件2: 院部报名表

联系人: 计算机与信息学院 张思灵 17862635917

计算机与信息学院 尚振南 17862635812

计算机与信息学院 赵老师 15969636859

三、关于组织第28届“21世纪杯”全国英语演讲比赛校级选拔赛的通知

为促进我校英语学科素质教育的发展,激发我校学生的英语学习热情,营造浓郁的校园英语学术文化氛围并展现当代大学生的青春风采,同时为推荐选手参加“21世纪杯”全国英语演讲比赛,特举办第28届“21世纪杯”全国英语演讲比赛德州学院校园赛。本次活动由创新创业学院主办、外国语学院承办。比赛有关事项通知如下:

(一) 参赛范围

所有在校本、专科学生均可报名参加,年龄、专业不限

(二) 比赛内容及形式

比赛分为校园初赛和校园决赛,

1. 校园初赛(网络赛): 要求选手以大赛组委会发布的主题: My interpretation of civilization, 自定副标题, 进行3分钟定题演讲。录制视频, 于4月23日前将视频和演讲稿上传到大赛官网。

2. 校园决赛(线下赛): 已备演讲(3分钟)、即席演讲(2分钟)

(1) 已备演讲: 选手根据演讲主题自拟题目完成演讲。

(2) 即席演讲: 选手上台前20分钟抽取题目, 选手现场作答。

(三) 比赛时间

校园初赛: 2023年4月24日(网络评审)

校园决赛: 2023年4月28日(线下PK)(时间暂定)

(四) 报名方式

有意参赛的学生报名给自己的英语任课教师, 由教师择优推荐选手。报

名分两步（学生需同时完成校内报名和大赛官网报名两步）

第一步：校内报名：并扫码进入参赛微信群。完成2023“21世纪杯”全国英语演讲比赛。德州学院校内报名表的在线文档填报（包含姓名、学号、院系专业、年级、电话、指导教师）



第二步：大赛官网报名：由于我校官网参赛报名通道正在申请中，请参赛同学先完成校内报名，积极准备比赛，后续会在微信群公布学校官网报名码。

（五）评分标准

1. 内容占45%，要求紧扣主题、结构清晰、论证合理、逻辑严谨、内容生动且具有创意；

2. 语言表达占35%，要求用词恰当、发音准确、语调标准、吐字清晰、停顿得当、表达流畅、富有感染力；

3. 综合印象占20%，要求仪态大方、举止得体、表现力强、能灵活有效地利用眼神，表情及肢体语言与评委和观众交流。

联系人：盖老师 13605342765

四、关于组织参加全国企业竞争模拟大赛校级选拔赛的通知

（一）参赛对象

高校在校注册的本科生报名参加全国企业竞争模拟大赛（本科组），每名参赛选手只能报名参加一支队伍，每支队伍只能报名参加企业运营赛道或者企业决策赛道任一个赛道，高职组与本科组竞赛同步进行。中国赛区以外

的参赛团队可以利用互联网远程参赛，优秀参赛团队可以由中国管理现代化研究会决策模拟专委会推荐参加统一的中国赛区总决赛。

（二）组队方式

比赛为团体赛，以学校为单位组队参赛，不得跨校组队。每支参赛队由3名具有参赛资格的参赛选手和1-2名指导教师组成。参赛队选手分别扮演：总经理、财务经理、生产经理、营销经理（可兼任）等。参赛报名成员顺序为获奖证书团队成员次序，比赛全程不可修改。

（三）比赛费用

各学校组织校内赛推选优秀队伍报名全国复赛，每支队伍须缴纳报名费280元，专用于大赛的组织与奖励。报名费缴纳流程及具体要求详见比赛规程说明。

（四）比赛平台

全国企业竞争模拟大赛（本科组）企业运营赛道采用新版BizWar企业经营竞争模拟软件，系统综合评价指标包括：上期分数、普通股股东权益、本期销售收入、本期净利润、本期人均净利润、本期投资回报率、累积纳税、累积普通股股利等十多项指标，比赛网址<http://www.bizwar.cn>。全国企业竞争模拟大赛（本科组）企业决策赛道采用新版iBizSim企业竞争模拟软件，系统综合评价指标包括：本期利润、市场占有率、累计纳税、累计分红、净资产、人均利润率、资本利润率等，比赛网址。北京金益博文科技有限公司提供竞赛软件平台和技术支持。

（五）校级选拔赛注意事项

1. 为准确核实各参赛团队信息，确保各参赛团队顺利通过网上注册，请各参赛团队务必于2023年4月10日前完成网上报名注册等事宜。各参赛队伍完成网上报名注册后，加入QQ群，群号：566580356；群名：德州学院全国企业竞争模拟大赛校赛，校赛后续相关事宜将在QQ群进行通知。加QQ验证信息请填写官网注册团队名称+姓名，加群后请把群名片改为“官网注册团

队名称+姓名”，指导教师把群名片改为“官网注册团队名+姓名”，以便于信息统计。为保证各团队信息注册准确有效，请各队长组队后认真阅读官网通知，保证一次性注册成功通过。

2. 校赛具体要求同国赛要求，详情参照国赛官网通知。

联系人：经济管理学院 肖老师 QQ: 37124464。

五、关于公布“2023年全国高校商业精英挑战赛品牌策划竞赛”校赛成绩的通知

2023年全国高校商业精英挑战赛品牌策划竞赛由全球华人营销联盟（GCMF）、中国国际贸易促进委员会商业行业委员会、中国国际商会商业行业商会等主办。由中国国际贸易促进委员会商业行业委员会、新加坡营销协会中国办公室等承办。全国高校商业精英挑战赛品牌策划竞赛为产品品牌或服务品牌撰写品牌策划方案，是迄今为止全国规模大、覆盖高、院校广、参与师生人数多、作品水准高的全国性高校文科竞赛，为优秀人才脱颖而出创造良好的竞赛平台，不断提高人才培养质量。

校级选拔赛在评委认真细致的评审下，最终评出推荐15支队伍参加省赛，名单公布如下：

序号	品牌策划书名称	参赛学生	指导老师	推荐参加省赛
1	“地标小镇，中国名片”——百仕达品牌策划案	王慧琳、周娟、谭锐意	许本强	
2	德州梁子黑陶品牌策划书	董一凡、谭佳、马寒月、贾云帆、高柱	刘爱敏	
3	财智未来科技教育有限公司品牌策划书	牟姝洁、杨梦莹、王燕、刘俊	许本强	
4	“三人行，必有AI”——有三AI品牌策划书	刘丹妮、李舒馨、薛晴、张亚飞、王庆欣	韩大平	
5	谜物剧本杀品牌策划书	于泽伟、齐镜泽、修东蕊、赵晓雪、巩生静	丁晓莉	
6	青岛风行户外品牌策划书	马俊迪、张淑娴、周雨霖、陈美燕、于晴	丁晓莉	
7	“泰能源”品牌策划案	王慧丽、刘欣、侯孟琪、孙欣妍	丁晓莉	
8	德州润农农业开发品牌策划书	刘成哲、陈阳、张鑫琪、刘焯	许倩倩	
9	“建志剪纸”品牌策划书	邢皓博、刘羽桐、王秀玲、夏景素、程晓静	冯天忠	

10	今朝品牌策划书	徐雅楠、刘傲君、孙珠珠、郎文静、王瑞睿	韩大平
11	特达家装品牌策划书	孙睿、张冉、孟雨晴、张献财、刘梦丽	丁晓莉
12	洁安惠智能垃圾桶品牌策划书	王慧丽、刘欣、侯孟琪、孙欣妍	丁晓莉
13	“榭树下”品牌策划书	田文南、李呈发、史家骏	姚秀丽
14	“海姑娘”品牌策划书	王运芝、李如心、金千茹、张艺凡、邹淑娴	韩大平
15	德州宏泰旅游品牌策划书	辛金花、高琦、潘东旭、李勇辉	毛丽君

附件1: 2023年全国高校商业精英挑战赛品牌策划竞赛校赛成绩一览表
 联系人: 王老师 15831021013

创新创业学院

2023年4月14日

主题词: 双创工作通知

德州学院创新创业学院

2023年4月14日发