

双创工作通知

2024年第4期（总第103期） 2024. 3. 21德州学院 创新创业学院

各教学学院部：

现将 2023—2024学年第二学期第四周创新创业学院有关工作通知如下：

一、关于组织2024年全国大学生数学建模竞赛培训报名的通知

为了培养学生的创新能力、协作精神及解决实际问题的能力，吸引、鼓励广大学生踊跃参加课外科技活动，为优秀人才脱颖而出并服务社会发展创造条件，进一步激励我校学生学习数学建模知识的积极性，提高学生运用数学模型和运用计算机解决实际问题的能力，培养科研创新精神和团队合作意识，推动我校教学体系、教学内容和教学方法的改革，选拔学生参加2024年全国大学生数学建模竞赛，作为德州学院创新创业学院主办，数学科学学院承办的全国大学生数学建模竞赛这一赛事，决定利用周末面向我校大学生实施免费培训。现将有关事项通知如下：

（一）培训有关事项

1. 培训对象：我校在校本科生，专业不限。
2. 报名时间：2024年3月21日——2024年4月13日
3. 培训内容：常见数学建模方法、数学模型（运筹学、微分方程、概率统计、数据分析等）以及求解数学问题的数学软件matlab、lingo、spss的使用；往届竞赛题目的讲解，优秀竞赛论文的阅读，以及数学建模竞赛论文的写作。培训的目的：使学生能够分析问题、建立数学模型、利用计算机软件求解，提高解决实际问题的能力。
4. 培训时间：4-6月份的周末（周六、周日全天，上午理论课、下午辅

导答疑)和暑假。第一次上课时间为4月14日。

5. 培训报名: 扫描以下二维码加入2024数学建模培训微信群, 有关通知微信群发布。



(三) 联系咨询

张老师: 15965983576 (微信同号)

高老师: 13295345376 (微信同号)

二、关于举办2024年第29届“21世纪杯”全国英语演讲比赛校级选拔赛的通知

为提高大学生的英语水平和实际应用能力, 进一步激发学生学习英语的热情, 营造英语学习气氛, 展现我校学生的学习风采, 学校举办2024年第29届“21世纪杯”全国英语演讲比赛校级选拔赛, 现将比赛通知如下:

(一) 参赛范围:

组别: 大学组, 所有在校本科学生均可报名参加, 年龄、专业不限

(二) 比赛内容及形式:

1. 校园初赛(网络赛): 要求选手以大赛组委会发布的主题: The revival of traditional culture, 自定副标题, 进行3分钟定题演讲。录制视频, 于4月18日前将视频和演讲稿上传到大赛官网。

2. 校园决赛(线下赛): 网络赛的定题演讲(3分钟)、即席回答问题(1分钟)

（三）比赛时间

校园初赛：2024年4月19日-2024年4月21（网络评审）

校园决赛：2024年4月23日（线下PK）（地点另行通知）

（四）报名方式

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：4月6日前，完成QQ群内2024“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）。请报名参赛的同学加入QQ群：240770852，在群里填写报名在线文档。**第二步：**登录大赛官网：<https://contest.i21st.cn/>或大赛官方微信号：21世纪杯），在底部菜单栏选择“活动中心-活动报名”。

（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。

（六）奖项设置

本比赛设一二三等奖若干名。所有获奖选手将获得由大赛组委会颁发的获奖电子证书，可在大赛官网登录个人账号自行下载打印。

（七）联系方式：

未尽事宜请进群咨询2024年“21世纪杯”全国英语演讲比赛QQ群：
240770852

三、关于举办第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛校级选拔赛通知

为深入推动医学教育综合改革，创新实践教学体系，全面提升大学生的原始创新精神和创新能力，经高等学校国家级实验教学示范中心联席会（基础

医学组)研究决定, 拟于 2024 年 1 月-8 月举办第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛(已纳入中国高等教育学会《2023 全国普通高校大学生竞赛分析报告》竞赛目录, 以下简称论坛), 并同期举办 2024 年“一带一路”国际大学生医学基础研究创新设计论坛(以下简称国际论坛)。现将校级选拔赛有关事项通知如下:

(一) 报名条件

1. 在校全日制本科生(含医学专业八年制等长学制、“5+3”的本科阶段学生以及在华留学生等)。
2. 组队规则: 以团队形式参加, 每个队伍 3~5 人(不少于 3 人, 不超过 5 人), 每位学生须在作品中有实际贡献; 指导老师不超过 2 人。一般要求不跨校组队。鼓励校内跨学科组队。学校选拔队伍数量不限, 各校初审选拔后评选限额推荐若干支队伍参加复审。注: 作品提交后, 团队成员及排序、指导教师不可更改。

(二) 论坛类别

1. 大学生医学基础创新研究论坛: 展示及交流大学生为解决医学问题或以实验手段解释医学现象而开展课外科研的尚未公开发表的学术论文。
2. 大学生医学基础实验设计论坛: 展示及交流大学生为解决医学问题或以实验手段解释医学现象而开展课外科研的原创性科学研究实验设计。

(三) 作品分类

1. 创新研究论坛: 尚未公开发表的科学研究论文(2024 年 6 月 30 日前处于投稿阶段的学术论文均可以参加交流)以及复审直通指标作品以参加学生为第一作者发表的论文。设立 2 届过渡期: 自第 12 届论坛开始, 创新研究论坛作品要求必须至少参加过校级初审的实验设计评选, 引导从创新设计到实施、完成、形成创新结果。
2. 实验设计论坛: 原创性科学研究实验设计。交叉学科组、国际论坛仅限实验设计作品。

(四) 学科分组

论坛作品范畴为医学类基础研究，每个作品按照以下学科组申报。分基础临床、法医学、口腔医学、预防医学、中医学、交叉学科 6 个学科组（按作品所属学科领域）及国际论坛。（详见附件 1）

（五）参赛作品要求

作品要求具有创新性、科学性、可行性。要求学生本人及团队独立完成或在导师指导下独立完成。

1. 实验设计作品：要求自主选题、自主设计、自主撰写；强调自主原创性，不得抄袭或借用指导教师各类基金项目的内容，可在各基金项目的拓展方向上选题自主设计。实验材料经费预算限定在 10 万元内。

2. 创新研究作品：要求学生在自主设计的基础上、自主实施完成。不得抄袭或借用研究生完成的内容。

注：本论坛往届获得三等及以上（包括总决赛）的同类作品不得重复参加（设直通指标，鼓励参加过实验设计论坛的项目完成后形成论文、参加创新研究展示交流）；获得过全国生命科学（创新创业）类、挑战杯、“互联网+”等省级、国家级三等奖（铜奖）及以上的作品不得重复参加。经查重，与往届获奖作品重复 30%以上取消资格。

（六）校赛流程

1. 请负责人登录论坛官方网站：www.jcyxds.com，注册登录后填写个人及团队成员信息，于 4 月 9 日前提交 2 个报名材料（附件 3：中英文摘要完整版 Word 格式；附件 4：原创性声明 PDF 格式）。学校管理员老师审核通过后，于 4 月 15 日前各团队再提交作品（附件 3：中文摘要盲审版 PDF 格式；文件名以作品标题命名）。操作指南请见官网。注：所有作品必须登录论坛官网填报，否则不能参加分区赛。报名截止时间：2024 年 4 月 15 日前。

4 月 17 日前，请以学院为单位将报名成功的论文或实验设计书全文和参赛人员报名表（见附件 2）发送到电子邮箱：dzxygm1@163.com，团队负责人加入校赛 qq 交流群：102553000，以便及时接收通知。校赛严格审查原创性

声明及重复参赛事宜，若经查出现违背声明的诚信问题、重复参赛等问题，将取消参赛资格并对相关学生、指导教师进行通报批评。

2. 校赛时间暂定于4月21日-25日，具体时间另行通知。校赛答辩环节包括项目PPT汇报5分钟（见附件5）和评委提问、答辩5分钟。

3. 评审委员会根据《第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛评分标准》（见附件6），综合实验设计以及答辩的得分，由高到低确定最终名次。

（七）奖励方法

校赛设立一、二、三等奖（分别占参赛项目总数的10%，15%，20%），校赛不分组设奖。

（八）联系人及联系方式：高老师 17862916130

附件1：第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛（第一轮通知）

附件2：参赛人员报名表

附件3：作品格式要求

附件4：第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛作品原创性声明

附件5：第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛答辩要求

附件6：第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛评分标准

创新创业学院

2024年3月21日

主题词：双创工作通知

德州学院创新创业学院

2024年3月21日印发
