**关于第九届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛南京医科大学康达学院赛区比赛启动通知**

各位老师、同学：

为深入推动医学教育综合改革，创新医学实践教学体系，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2023年4月-8月举办第九届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛（以下简称论坛）。现将有关事项通知如下：

**一、论坛类别**

**1．大学生医学基础创新研究论坛（简称创新研究论坛）**

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（2023年6月30日前处于投稿阶段的学术论文可以参加交流）。**

**2．大学生医学基础实验设计论坛（简称实验设计论坛）**

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。**

**二、组队规则、作品学科分组及复审推荐名额**

**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。**注：作品提交后，团队成员及排序、指导教师不可更改。**

**作品学科分组：**论坛作品范畴为医学类基础研究，每个作品选择下列学科组之一申报。我校可报**【基础临床】、【预防医学】和【中医药学】**三个学科组。

**【基础临床】**涵盖下列系统/疾病与交叉学科的基础研究创新，分以下**7个亚组：**

（1）呼吸、循环、血液系统

（2）消化、泌尿、生殖系统（含围生医学、胎儿和新生儿）

（3）内分泌、神经系统、精神疾病、老年医学

（4）医学免疫学，医学病毒、医学病原生物与感染

（5）肿瘤学（血液系统除外）

（6）其它、综合与交叉研究（生物医学工程/再生医学、医工交叉等）

（7）检验医学

**【预防医学】**涵盖环境卫生、职业卫生与职业病学、食品卫生与营养、卫生毒理、卫生分析化学、流行病学、心理因素与健康等基础研究创新，分以下**3个亚组：**

（1）流行病学（传染病、非传染病）

（2）环境、职业、营养、行为、心理因素与健康

（3）预防医学新技术与新方法（包括多学科交叉与整合研究）

**【中医药学】**立足中医药领域的关键科学问题，重点支持用现代科学解读中医药学原理，说清楚讲明白中医药疗效和中医药新技术与新方法的基础研究，分以下**3个亚组：**

（1）中医基础研究创新/中西医结合的基础研究

（2）中药的药理、尤其是中药功效物质、药物剂型等基础研究

（3）中医药相关交叉研究（人工智能、大数据、系统论等）

**我校复审推荐作品总额限12项：基础临床限8项，其中检验医学单列1项；预防医学和中医药学均各限2项；同一作品只能选投一个学科组（亚组）。作品类型以实验设计类为主。**

**三、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（包括终审）的同类作品不得重复参加（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。**

**四、论坛初审（校级）报名安排**

参加学校初审的团队及作品数量不限各团队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 提交 2 个报名材料 **附件 1** 中英文 摘要完整版 Word 格式 ；**附件 2** ：原创性声明 PDF 格式。审核通过后，各团队再提交作品**附件 1** 中英文摘要盲审版PDF格式；文件名以作品标题命名。操作指南见官网，我校属于东部赛区。注：**所有作品必须登陆论坛官网填报，**否则不得参加复审及优秀组织高校评选。**报名截止时间：2023 年 4 月 21 日前。2023年4月30日前完成初审学校选拔。形式为现场答辩，答辩地点另行通知，答辩要求见附件3。**

**五、其它事项**

本次校赛已建立专用的QQ群，请项目指导老师和项目负责的学生添加QQ群号进群。**群号：720222160**

  **如有疑问，请及时与基础医学部唐广胜老师联系。联系电话：18795502298；QQ：537079288。**

**特此通知！**

南京医科大学康达学院基础医学部

2023年3月30日

**附件1**

**作品格式要求**

**需提交2个版本：中英文摘要完整版（word格式），**中英文摘要盲审版（无作者、指导教师姓名，学校名称等信息，PDF格式）；附3~5个关键词。字数800字以内，不能附图表。中文字体为宋体；英文字体为Times New Roman。

**一、创新研究论坛（四号，靠左）**

**学科组：（基础临床、预防医学、中医药学）；亚组：（四号，靠左）**

（**题目/Title，**四号、加粗、居中）

**作者：姓名**（要求：五号、加粗、居中，作者间 2 字符空格）

**指导教师：姓名**（要求：五号、加粗、居中）

**（学校名称、城市、邮编）**（要求：五号、居中、不加粗）

**摘要/Abstract：**目的 XXX 方法 XXX 结果 XXX 结论 XXX 。

**关键词/Keywords:** XXX；XXX；XXX；…….

**（格式如上：** 顶头、不分段；小四号；目的、方法、结果、结论等字体加粗，后空一格，其他字体不加粗；学校后空一行。 先中文摘要后英文摘要）

**二、实验设计论坛（四号，靠左）**

**学科组：（基础临床、预防医学、中医药学）亚组：（四号，靠左）**

**（题目/Title，**四号、加粗、居中）

**作者姓名**（要求：五号、加粗、居中，作者间 2 字符空格）

**指导教师：姓名**（要求：五号、加粗、居中）

**（学校名称、城市、邮编）**（要求：五号、居中、不加粗）

**摘要/Abstract：立论依据 XXX；设计思路 XXX；实验内容 XXX； 材料 XXX；预实验结果 XXX；可行性 XXX；创新性 XXX。**

**关键词/ Keywords:** XXX；XXX；XXX；……

**（格式如上：**顶头、不分段；小四号；立论依据、设计思路、实验内容、材料、预实验结果、可行性、创新性等字体加粗，后空一格，其他字体不加粗；学校后空一行。先中文摘要后英文摘要）

**同一作品只能选投一个学科组（亚组）。**

**注：作品一旦提交，作品题目、团队成员及排序、指导教师和学科分组不可更改。**

附件2

第九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

本人郑重声明：所呈交的作品是在指导教师的指导下，自主选题、自主设计、自主实施、独立撰写完成，**没有抄袭或借用任何其他个人或集体已经发表或撰写的内容（包括指导教师的各类基金项目内容）。**对本作品做出重要贡献的个人和集体，均已在作品中以明确方式标明。本作品已发表与未发表的成果、知识产权均归所在学校所有。

本人承诺承担本声明的责任**（如违背本声明将被取消参与资格、所获奖项，并被全国通报批评等）。**

所有作者签名： 日期： 年 月 日

指导教师签名： 日期： 年 月 日

指导教师所在单位： （学院）盖章

附件3

第九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

**一、PPT要求**

1. PPT 文档的名称要求使用“队伍编号+标题”命名，不得出现学校、学生、指导教师信息。（队伍编号按抽签的编号填写）

2. PPT 首页应包括如下内容：作品标题、队伍编号，首页及内容中均不得出现学生姓名、年级、专业、学生照片等信息。

3. PPT 内容中不得出现所在学校名称、学校校徽、标志性LOGO 或图片，不得出现指导教师姓名以及其它可以暗示学校及指导教师的相关信息。

4. PPT 的内容须与上传官网的作品摘要内容、PPT相符。

5. PPT 的语言及汇报语言要求使用中文（专业术语及特殊表达需要除外）。

6. PPT 版本为**（Microsoft/WPS）Office 2007** 版及更高版本。

**违反1~3 条中任何一条：取消资格；**

**违反第4 条：总分扣分3~5 分。**

**二、答辩时间及其它要求**

每位答辩人汇报时间限5 分钟（从共享 PPT 首页开始计时；还剩 1 分钟时提示 1 次，时间到停止汇报；用时不满不扣分），答辩时间 5 分钟，时间到，停止问、答。强行继续汇报或答辩者，扣 3~5 分。

**国际论坛全英文汇报7 分钟 、 答辩 8 分钟。**