

关于表彰第七届全国大学生基础医学创新研究 暨实验设计论坛校赛的通知



2021年6月10日下午，第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛初赛在12栋教学楼举行。院领导张鸿来书记、王磊副书记、郭继成副院长、张怀平副院长出席活动，南京医科大学基础医学院对与我院基础医学部共建高度重视，特派祝辉教授，任勇亚副教授、陈琳副教授担任评审专家，本次比赛由基础医学部吴小玲主任主持。本次比赛由入围初赛的12支参赛队伍共计70余人参加。比赛分为实验设计汇报、专家提问、团队答辩三个环节，经过激烈角逐，最终产生6支队伍代表学院参加省赛。本次比赛由基础医学部举办，旨在推进科研教育协同育人模式，提升大学生的创新实践能力，培养高素质医学创新人才。

获奖名单见附件。

附件：

第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛校赛				
序号	项目名称	指导教师	参赛学生	名次
1	基于3D 打印的阿达木单抗可溶微针在治疗类风湿关节炎中的应用研究	白莉 吴小玲	陈尚宇 丁楚悦 罗曾韵	一等奖
2	基于近红外光电传感的智能输液报警器	周莹 王晓冬	曾鑫 梁希瑶 舒浩楠 冯旭 邵彬彬	二等奖
3	非小细胞肺癌标志RNA结合蛋白的鉴定及其功能初探	王胜洁 许瑾	李子萱 张倬铭 唐希悦 羊锐	二等奖
4	探讨不同剂量维生素k1 治疗抗凝血灭鼠剂中毒小鼠的临床表现	许瑾 时潘	汪晨 朱欣蓓 王笑笑 王施滔 邵润凯	三等奖
5	癞蛤蟆草对动脉粥样硬化的作用及其机制研究	刘宣宣 吴瑕	吴思怡 何雁雁 王子康 严俊楠 刘华琦	三等奖
6	DDX21调控肺癌发生发展的作用及机制研究	门燕娟 许瑾	葛昕炜 杭佳骏 马燕 陈俊元 费星玲	三等奖
7	探究AI-2群体感应对于痤疮丙酸杆菌生物膜形成的影响	白莉 刘忠伦	卢静怡 张海 李文 徐国轩 王睿	优秀奖
8	可拼接式自主腕、踝关节活动度测量仪	白莉	董雨珂 王潇婧 龙骄晨 尤雪娜	优秀奖
9	小鼠眼部菌群代谢产物对其感染性角膜炎影响机制的探索	薛洋奎 陈乃江	刘戡之 于凯群 吴雪 何琪 汪苗苗	优秀奖
10	维生素D 对奥利司他致肝损害的保护机制研究	张维	陈诗思 郭仪 王振	优秀奖
11	距骨的数字解剖及其在距骨骨折中的应用	周露 唐广胜	姜凌怡 余婷婷 朱金鑫 骆国英 承宇	优秀奖
12	针对肿瘤嵌合RNA 的生物信息学分析及相关的抗癌先导化合物设计	薛洋奎 裴丽丽	徐守信 周柯伊 周晓杰 陈浩然 刘静	优秀奖

