



中国毒理学会2023年 第三期季报

中国毒理学会 Chinese Society of Toxicology (CST)

北京市永定路88号10C11, 100850 010-68183899, cst@chntox.org

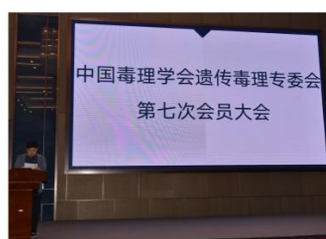


目 录

- ◆ 遗传毒理专委会学术会议
- ◆ 药物依赖性学术会议
- ◆ 呼吸毒理专委会学术会议
- ◆ 毒理研究质量保证年会
- ◆ 科技奖评选
- ◆ 校园科普大赛

遗传毒理专业委员会学术交流暨换届选举工作会议在遵义市召开

7月21日-24日，由中国毒理学会遗传毒理专业委员会主办，遵义医科大学公共卫生学院、苏州西山中科药物研究开发有限公司和海军军医大学药物安全性评价中心共同承办，主题为“聚焦遗传毒理前沿，促进学科交叉融合”——中国毒理学会遗传毒理专业委员会学术交流暨换届选举工作会议在遵义市召开。参加这次研讨会的代表近200人。会议特邀了8位知名专家主旨报告，还选定了13位青年才俊做大会报告。



第十七届全国药物依赖性学术会议暨 国际精神疾病研讨会在徐州召开

8月19日-8月21日，第十七届全国药物依赖性学术会议暨国际精神疾病研讨会在江苏省徐州市隆重召开。此次会议由中国毒理学会药物依赖性专业委员会、北京大学中国药物依赖性研究所主办，中国麻醉药品协会、徐州医科大学协办。国内外多所大学、研究机构、戒毒中心及主管、主办单位的300余名药物依赖和精神疾病领域的专家学者参加了会议。来自中国、美国、澳大利亚等不同国家和地区的五位著名学者做了大会报告，设置了14个专题报告，来自国内的90余名专家学者进行了精彩的专题发言。在此次大会期间，同时召开了全国毒理学会药物依赖性毒理专业委员会第七届会员大会和专业委员会领导机构的换届选举。

呼吸毒理专业委员会学术会议 在西安召开

9月9日-10日，呼吸毒理专业委员会学术会议在西安召开，来自全国相关领域的200余位代表参会，开设了两个专题研讨分论坛。来自多个领域的重要演讲嘉宾，包括江桂斌院士、邬堂春院士和贺克斌院士等众多专家，分享了他们在呼吸系统毒理学研究中的经验和见解。此外，还有来自学术界、产业界代表，介绍他们在毒理学领域的最新工作和政策动向。与会者们与这些顶尖专家进行了互动，并就相关议题进行深入讨论。

同期呼吸毒理专业委员会换届工作在中国毒理学会的监督下圆满结束，选举产生新一届委员共计六十三名委员，主要来自疾控中心、医学院校、临床医生和企业，为专委会注入了新的活力。针对下一步工作，各委员积极献言献策，期望发挥各自领域的专长，携手继续推动呼吸毒理学领域的进步。

毒理研究质量保证年会 暨第五届中国质量保证学术会议 在深圳坪山圆满举办

9月21日-23日，由中国毒理学会毒理研究质量保证专业委员会主办，安领生物医药（深圳）有限公司、中国食品药品检定研究院安全评价研究所和中国科学院上海药物研究所药物安全评价中心承办的2023中国毒理学会毒理研究质量保证年会暨第五届中国质量保证学术会议在深圳市坪山区召开，会议吸引了来自全国各地百余家企事业单位和机构，内容涵盖药品、化学品、农药、医疗器械、化妆品等领域。包括1场特邀报告、11场主旨报告、17场培训报告以及圆桌讨论，同时举行了第五次GLP质量保证能力考试。



2023年度中国毒理学杰出贡献奖

为了充分调动广大毒理学科学工作者的积极性和创造性，加速中国毒理学人才工程建设，推动学科发展，表彰和奖励在毒理学科学技术领域中做出突出贡献的个人，根据中国毒理学会第八届二次常务理事会决定2023年继续实施《中国毒理学杰出贡献奖》的推荐评选工作，选出获奖者2人，并将在2023年中国毒理学会第九次全国青年科技大会上颁奖。

2023年“中国毒理学杰出贡献奖”获奖者名单（2名）

按姓氏拼音排序：

序号	姓名	单位
1	陈嘉斌	广东省职业病防治院
2	孙祖越	上海市生物医药技术研究院



2023年度中国毒理学替代法发展奖

为进一步激励广大会员为我国毒理学替代法的发展和
应用积极贡献智慧和力量，按照《中国毒理学会科技
奖励章程》和《中国毒理学替代法发展奖实施细则》的
规定，“2023年中国毒理学替代法发展奖”的推荐评选
出获奖者3人，并将在2023年召开的中国毒理学会第九
次全国青年科技大会颁奖。

2023年“中国毒理学替代法发展奖”获奖者名单（3名）

按姓氏拼音排序：

序号	姓名	单位
1	徐华	军事医学研究院毒物药物研究所
2	杨辉	国家食品安全风险评估中心
3	于典科	青岛大学公共卫生学院



2023年度校园科普大赛

为进一步深入贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》，提升全民科学素质，推进科普创作高质量发展。2023年，中国毒理学会继续面向全国在校大学生，以“创新驱动发展，科普促进健康-毒理学科普在行动”为主题组织第六届中国毒理学会校园科普作品大赛，本届科普大赛共收到文字、漫画、视频等各类作品111件，共评选出一等奖2名、二等奖5名、三等奖10名、优秀奖15名，组织奖5名。经学会研究决定，对获奖作品和优秀组织单位颁发证书和奖金。

序号	姓名	单位	作者
一等奖	食品中的冷面杀手—李斯特菌	南华大学公共卫生学院	江奕等
一等奖	外卖外衣里的“秘密”	中山大学公共卫生学院	江淑欣等
二等奖	让人欢喜让人忧的肉毒毒素	空军军医大学	宋腾等
二等奖	睡觉了，请帮我关下灯	首都医科大学公共卫生学院	王雪婷等
二等奖	登革热病毒的自白	海军军医大学	姜艺舟等
二等奖	快乐嗦粉的隐患-米酵菌酸中毒	广州医科大学公共卫生学院	汪雪柔等
二等奖	潮饮不潮——伽马羟基丁酸滥用揭秘	中国刑事警察学院	都昕田等

详情见

<https://www.chntox.org/newsmes.aspx?t=3&pid=26&cid=6171&id=36717>

第九届青年托举工程项目

为强化对青年人才苗子的发现、举荐和培养作用，重点扶持，指导青年人才成长为德才兼备、勇于创新的国家毒理学科科技领军人才重要后备力量，并形成具有毒理学科、毒理行业特色的人才成长模式和人才评价标准，搭建培养人才成长的平台，加快青年人才成长。本学会获科协2023-2025年青年人才托举工程项目资助3名青年人才。按照《中国科协关于实施学会创新和服务能力提升工程的意见》要求，2023-2025年中国毒理学会青年人才托举工程项目的评审工作已全部结束。经过形式审查、会审等程序，共评选出入选者3人。

姓名	年龄	研究领域	单位
柏志杰	29	放射毒理学	军事医学研究院辐射医学研究所
覃好	31	纳米毒理学	国家纳米科学中心
耿弼江	31	环境毒理学	上海大学环境与化学工程学院