



# 中国毒理学会2021年 第一期季报

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

北京市海淀区太平路27号, 100850 010-66932387, 010-68187038 [cst@chntox.org](mailto:cst@chntox.org)



01

学会党建活动

02

理事长办公会

03

青年人才托举工程

04

中国科协十大代表人选

05

综合治理\规范化管理

06

资格再认证工作

07

亚洲毒理学大会筹备

08

科技奖项评选工作

09

开展科普工作

Healthy Day



# 中国毒理学会党建活动

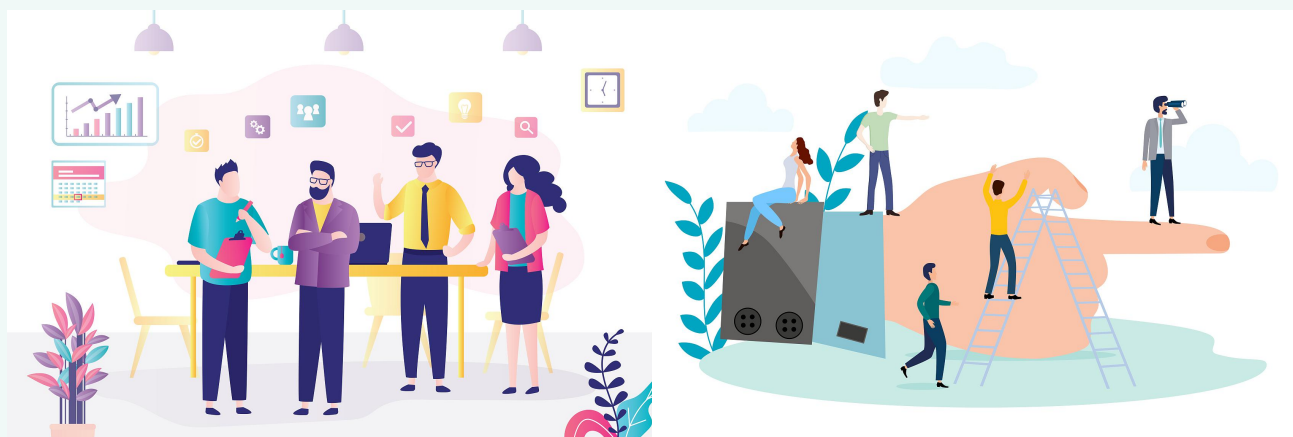
按照科协系统开展党史学习教育工作方案，学会开展学习党史活动。坚持以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，紧紧围绕学懂弄通做实党的创新理论，坚持学习党史和学习新中国史、改革开放史、社会主义发展史相贯通，聚焦对科技工作者的政治引领，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，实现学党史、悟思想、办实事、开新局，以昂扬姿态奋力开启全面建设社会主义现代化国家新征程，以优异成绩迎接建党100周年。在各专业委员会成立党小组，实现党组织功能化、全覆盖。



# 理事长办公会

中国毒理学会秘书处于2021年2月20日召开了理事长办公会议。

办公会议上明确了2021年学会重点工作计划；展开选举中国科协第十次全国代表大会代表及推选第十届全国委员会委员候选人工作；适逢建党100周年，实现党组织功能化、全覆盖，在各专业委员会成立党小组；按照科协相关要求开展“讲党课”、“科技工作者日”“最美科技工作者”宣传活动；编制学会十四五规划；亚洲毒理学大会筹备工作；科技奖励工作和确定了2021年学会科普活动工作。筹备青托项目启动会；继续资格再认证工作；继续团体标准工作；启动现代毒理学高级研修班工作等。



# 中国科协“十大”代表人选

根据《中国科学技术协会第十次全国代表大会代表名额分配及选举办法方案》，经酝酿协商、统筹研究、民主选举，确定卞倩、周平坤等2位同志为中国科协“十大”代表人选。

卞倩（女），1977年10月生，江苏人，现任中国毒理学会理事。

周平坤，1963年9月生，湖南人，现任中国毒理学会理事长。





# 开展青年托举工程项目

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2020-2022年青年人才托举工程项目资助2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，2020-2022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2人。

姓名	年龄	研究领域	单位	推荐机构
刘倩	32	环境毒理学	中国科学院生态环境研究中心	分析/计算毒理专业委员会
韩盈	30	药物依赖性毒理学	北京大学中国药物依赖性研究所	药物依赖性毒理学专业委员会

# 综合治理\规范化管理

根据《社会团体登记管理条例》、《民间非营利组织会计制度》等相关规定，编制了中国毒理学会2020年度工作报告书（年检）和2020年度全国学会财务决算。完成中国科协系统2020年度综合统计工作。

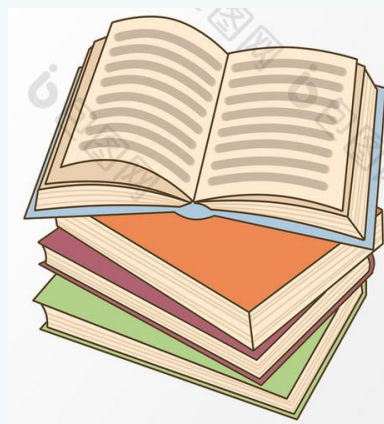
根据《中国科协2021年工作要点》《中国科协科技社团党委2021年学会党建工作要点》《2021年中国科协学会学术工作要点》等相关规定，立足学会自身特点，开展学会相关工作。



# 毒理学资格再认证及二次再认证工作

为扩大和增进我国毒理学专业技术人员的社会影响力和国际组织认可度，进一步提高毒理学专业人员的综合素质和技术能力，实现对专业技术人才评价的统一与标准化，适应我国经济发展和建设和谐社会的需要，学会自2008年起连续十二年成功开展了毒理学家资格认证考试。

鉴于资格认证每五年需要再认证，今年开展了2021年度的再认证及二次再认证工作。





# 第九届亚洲毒理学国际大会筹备

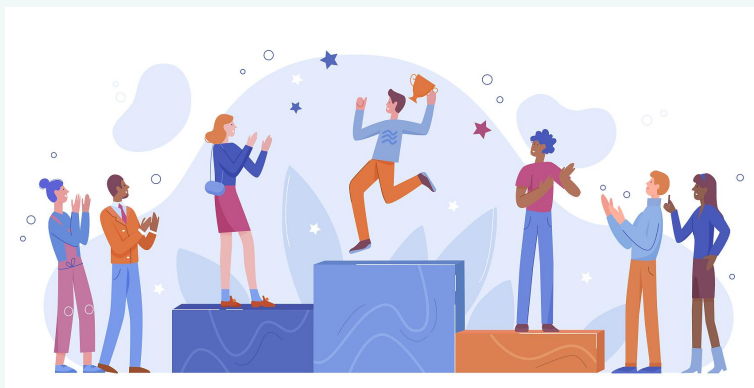
第九届亚洲毒理学国际大会（ASIATOX-2020）将于2021年10月20-23日在杭州举行。学会已成立ASIATOX-2020组织委员会、学术委员会等，筹备工作正在按计划进行。大会报名网站：<http://www.asiatox2020.com/en>



# “2021年中国毒理学杰出贡献奖” “替代法发展奖”推荐工作

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，中国毒理学会第七届五次常务理事会议决定2021年继续实施《中国毒理学杰出贡献奖》的推荐评选工作，并将在2021年第九届亚洲毒理学会大会上颁奖。

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，启动“2021年中国毒理学替代法发展奖”的推荐评选工作，并将在2021年召开的中国毒理学会毒理学替代法与转化毒理学专委会的学术会议或相关会议上颁奖。



# 开展科普工作

自2018年中国毒理学会开展了两类科普项目。第一类科普项目由各专业委员会申请，学会科普工作委员会评审选定2-3个科普项目资助2-3万元。第二类科普项目面向在校大学生征集毒理学相关科普作品进行科普作品大赛。活动取得了很好的推广效果。经办公会议讨论，学会决定2021年继续进行这两类科普项目的工作，目前已经发出通知由各专业委员会申请学会科普项目资助。

