



# 中国毒理学会2023年 第一期季报

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

北京市永定路88号10C11, 100850 010-68183899, [cst@chntox.org](mailto:cst@chntox.org)





# 目 录

01

陈景元理事长率队慰问  
院士专家

02

“科创中国”项目通过验收

03

开展科普工作

04


筹备全国毒理学大会

05

进行科技奖项评选工作

06

开展科普工作





# “科创中国”生命科学与健康产业科技服务团项目顺利通过验收

2023年1月18日，由中国毒理学会承接的“科创中国”生命科学与健康产业科技服务团项目顺利通过中国科学技术协会示范项目履约验收。

2022年按照《“科创中国”三年行动计划（2021—2023年）》工作部署，中国毒理学会围绕“科创中国”试点城市（园区）浙江温州市及相关城市重点产业需求，与浙江温州科协、广州市科协、中国科协挂点工作组等建立协同工作机制。组建“科创中国”生命健康产业科技服务团专家团队。与服务城市温州市、广州市等开展“企业技术需求与专家对接”精准服务。

服务期间，50多家企业向服务团提出了50多项急需解决的技术“瓶颈”和关键难题攻关等问题，服务团迅速组建对口专家组，从专业领域出发，精准匹配专家，精准解析问题，为企业建言献策，提出个性化解决方案；积极加强产学研机构的融合，推进科企合作，促进科技成果的转化和落地，中国毒理学会会员单位与5家企业签订科技成果转化协议。

履约验收并不是项目的终点，下一步，服务团将持续为“科创中国”试点城市解决产业实际问题，促进产学研深度融合，为地方产业引智引才与交流合作搭建平台。



# 陈景元理事长率队慰问院士专家

定期走访看望院士专家是中国毒理学会成立以来一直保持的良好传统。在中国毒理学会第八届会员代表大会成功召开、即将召开第十次全国毒理学大会，兔年春节前夕，中国毒理学会陈景元理事长带队，胡向军秘书长、办公室铁轶、孔祥颖、杨扬陪同，专程走访看望了长期关心、支持毒理学学科发展、人才建设、科研工作等方面的院士专家，征求学会建设发展的意见，送去关怀与温暖，并提前向院士专家致以节日问候和新春祝福。

中国毒理学会领导一行分别拜访了在京的陈君石院士、江桂斌院士、赵宇亮院士、周平坤研究员，并向在京外工作的陆林院士、沈建忠院士致以节日的问候。在座谈中，陈景元理事长关切询问了院士专家及其家人在本轮新冠病毒疫情中的身体情况；同时汇报了中国毒理学会近年来发展情况、主要成绩、近期工作重点和未来工作设想，并代表学会诚挚邀请各位院士专家莅临即将召开的第十次全国毒理学大会并做专题报告；陈景元理事长代表学会衷心感谢院士专家一直以来对学会发展做出的重要贡献。

会谈中，各位院士专家充分肯定了中国毒理学会在相关领域发展中的重要地位作用，对学会的发展提出了建设性意见，表示一定全力支持四月在珠海召开的全国毒理学大会，并安排专人负责对接。

此次走访看望院士专家，进一步加强了学会与各相关专业技术领域专家的合作交流，为中国毒理学会更好更快的发展奠定了基础。

# 第十次全国毒理学大会筹备工作

第十次全国毒理学大会将于2023年4月8-11在广东珠海举行。学会已成立相应组织委员会、学术委员会等，专委会积极承办分会场，筹备工作正在按计划进行。



# “2023年中国毒理学会杰出贡献奖” 及“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，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。

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“2023年中国毒理学替代法发展奖”的推荐评选工作，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。





# 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2023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。

