

第二十八届中国科协年会专题论坛—— 青藏高原多圈层耦合与全球气候变化： 岩石圈-大气圈-水圈-冰冻圈协同演变 (一号通知)

为强化科协年会国家战略服务导向，夯实学术根基，提升活动实效，中国科协组织全国学会联合国家战略科技力量，开展第二十八届中国科协年会系列学术活动。中国矿物岩石地球化学学会组织举办“第二十八届中国科协年会——青藏高原多圈层耦合与全球气候变化：岩石圈-大气圈-水圈-冰冻圈协同演变”专题论坛，定于2026年7月25日在北京市中国科技会堂召开。

青藏高原作为地球的“第三极”，其独特的地理位置和复杂的地质构造使其成为研究地球多圈层相互作用和全球气候变化的关键区域。本次论坛拟邀请国内外相关领域的顶尖专家学者，共同聚焦青藏高原多圈层耦合与全球气候变化这一前沿科学问题，深入探讨岩石圈、大气圈、水圈和冰冻圈之间的协同演变机制。通过搭建国际交流平台，分享不同学科最新的研究成果、研究经验和技術方法，促进学科之间的交叉融合，激发创新思维，明确未来研究的重点方向和关键领域，推动青藏高原多圈层相互作用的理论创新，促进青藏高原地区的可持续发展和生态保护，提升我国在青藏高原多圈层耦合研究领域的国际影响力。为组织好本次会议，现将有关事项通知如下。

一、组织机构

主办单位：中国科学技术协会

承办单位：中国矿物岩石地球化学学会

协办单位：中国矿物岩石地球化学学会岩浆岩专业委员会

学术委员会：

主任：郑永飞

委员：陈发虎 丁林 侯增谦 莫宣学 吴福元 徐义刚 翟明国

学术秘书：朱弟成 王孝磊 王青 刘盛遨 罗家馨

第二十八届中国科协年会专题论坛——青藏高原多圈层耦合与全球气候变化：岩石圈-大气圈-水圈-冰冻圈协同演变

二、会议时间和地点

会议时间：2026年7月24-25日（24日报到10:00-20:00）

会议地点：北京市中国科技会堂105会议室

三、会议注册

本次会议不收取注册费。请各位参会嘉宾、工作人员、媒体、志愿者通过“智慧科协”年会专题页注册，后台管理人员将进行审核，注册需提交1寸彩色照片。请选择专题论坛-地球科学（含深地深海领域）-青藏高原多圈层耦合与全球气候变化：岩石圈-大气圈-水圈-冰冻圈协同演变。报名地址为：<https://2026kxnh-kc.cast.org.cn/>

四、会议议程

拟邀请国内外知名专家做报告。

五、会议联系人

会议邮箱：csmpg@vip.skleg.cn

会议统筹人：郭盛，13984887810，guosheng@vip.skleg.cn

会议注册：智慧科协平台技术支持，15001053202，010-62153371

白珂琳，13639074332，baikelin@mail.gyig.ac.cn

郭伟平，15276700365，guoweiping@mail.gyig.ac.cn

住宿：北京科技会堂，孙妍，18610141777

中国矿物岩石地球化学学会

2026年6月11日

