

中国区域科学协会生态文明研究专业委员会参加长江源科考

喜迎党的“二十大”召开之际、时逢中国地质大学（武汉）建校 70 周年，从 2022 年 7 月 15 日开始，中国地质大学（武汉）开展了为期半个月的长江源科学考察。中国区域科学协会生态文明研究专业委员会参加了此次长江源科考活动。中国区域科学协会副理事长、生态文明研究专业委员会常务副主任、长江流域高质量发展研究团队首席专家邓宏兵教授带队参加此次科考并担任人文与社科组组长。



中国区域科学协会生态文明研究专委会旗帜飘扬在格拉丹东雪山



长江流域高质量发展研究团队焦弘睿博士在格拉丹东雪山领倡长江大保护宣言



长江源生态文明与绿色发展研究基地在长江源头第一镇唐古拉山镇挂牌成立



察尔汗盐湖



长江源头第一村（长江源村）



牧民新居（长江源村）

据悉，此次长江源科考活动由中科院院士殷鸿福、王焰新、谢树成领衔，以长江大保护为主题，以“三科三教三社”为主要内容（科学考察、科学研究、科普宣传，野外实践、野外课堂、野外生存，社会调查、社会实践、国情认知）。科考队分为地质组、地理组、水文与生态组、冰川勘测组、人文与社科组五个小组。具体内容主要包括：系统考察长江源区地质、地貌、冰山、冻土、生物生态及人文与社会经济特征；摸清长江源区地学基础、生态本底；挂牌大学生长江源科考基地、高原牧区乡村振兴基地、长江源生态文明与绿色发展研究基地；开展高海拔户外生存锻炼，为格拉丹东雪山主峰测量“身高”；利用先进的地质科考技术，首次在格拉丹冬冰川钻取冰芯，解锁长江源密码；开设直播课堂，把课堂搬进冰川河流，开展构建人与自然生命共同体的科普宣传；走进长江源村“中国少数民族特色村寨”与高原牧民共话乡村振兴。



大本营遥望格拉丹东雪山



格拉丹东雪山



科学考察



科学考察



科学考察

(中国区域科学协会生态文明研究专业委员会供稿)