



下载封面新闻APP
掌握更多资讯

习近平主持召开二十届中央审计委员会第一次会议强调 发挥审计在推进党的自我革命中的独特作用 进一步推进新时代审计工作高质量发展

P02



- 中国科考队登顶珠穆朗玛峰
- 再次开展综合科学考察

解开科考新宝藏 再攀珠峰

P09
天下



科考队员在珠峰峰顶取雪冰样品。新华社发

5月23日,2023年珠峰科考登顶队员在冲顶。新华社发

- 23日12时30分许,我国13名科考队员成功登顶珠穆朗玛峰。在人类首次登顶珠峰70周年之际,我国珠峰科考继2022年之后再次突破8000米以上海拔高度,巍巍珠峰再次见证历史!
- 2023年珠峰地区综合考察研究,是第二次青藏高原综合科学考察研究的一部分。自4月底以来,来自5支科考分队13支科考小组的170名科考队员,继续聚焦水、生态和人类活动,战高寒、斗风雪,在珠峰地区探索自然,追问科学,奋勇攀登。

除了测身高,科学家们还要研究什么?

- 1 对气象站进行维护和升级** 今年珠峰科考的一项重要任务,就是对已架设在海拔5200米到海拔8830米的8套气象站进行维护和技术升级。
- 2 再次发现喜马拉雅鱼龙化石** 今年科考的另一突破,便是时隔近60年后再次发现喜马拉雅鱼龙化石。这必将为进一步研究这种珠峰地区“史前海怪”提供更多、更确切的科学信息。
- 3 仪器设备更加高端** 今年科考具有更大学科覆盖面,仪器设备也更加高端,特别是和探月工程合作创新的新型电源,将为峰顶极端环境仪器设备运行提供可靠能源供应。



科考登顶队员在珠峰峰顶展示国旗。新华社发

