

The International Research Center on Karst under the Auspices of UNESCO

- 新闻动态
- 科学研究
- 教育培训
- 学术交流
- 咨询科普
- 中心简介
- 岩溶动力学
- 组织结构
- 会议报告
- 重要活动
- 联系我们
- 资源共享

根据**2008年2月11日**于巴黎教科文总部签署的《中华人民共和国政府与联合国教育、科学及文化组织关于在中国桂林建立由教科文组织赞助的国际岩溶研究中心及其运作的协定》要求，国际岩溶研究中心（以下简称“中心”）于**2008年12月15日**正式成立。作为联合国教科文组织赞助设立的第一个地学二类研究中心，也是在国际地学计划框架下组建的第一个二类研究中心，它的成立对国际地球科学研究具有重要的意义。作为中国地质科学院的国际机构，中心设在中国地质科学院岩溶地质研究所内，岩溶地质研究所为其提供物质及其他贡献与支持。

国际岩溶研究中心是联合国教科文从事岩溶交叉性、综合性研究的唯一的国际机构，致力于在全球范围内更好地理解岩溶系统，以保持脆弱的岩溶环境的良性生态循环，促进岩溶地区的社会和经济可持续发展。为此，中心将通过科学研究、出版活动和国际合作，促进岩溶动力学的发展；增进国际交流与往来，搭建一个有关岩溶动力学、岩溶资源可持续利用和生态环境保护的科学信息交流平台；并进一步提供咨询服务、技术信息、教育及培训，为制定和实施新的岩溶石漠化治理和生态恢复综合方案奠定基础。

[友情链接](#) [岩溶动力学重点实验室](#) [岩溶水文地质委员会](#) [水文中心\(CHYN\)](#) [水文方法所](#) [岩溶环境数据库](#)

[友情链接\(国际\)](#) [霍夫曼环境研究所](#) [瑞士岩溶洞穴研究所](#) [斯洛文尼亚岩溶研究所](#)

地址：广西桂林市七星路50号 邮编:541004 电话：0773-5837840 传真：0773-5837845 IRCK版权所有（桂ICP备05001215号）

支持单位：**NNSF, MOST, MLR, UNESCO, IUGC, IGCP** 访问量：