2018年3月27日 首席编辑 侯广岩



新华社贵阳3月24日电(记者刘智强)24日,记者从2018双河洞国际洞穴科考新闻发布会上了解到,有关方面考证称,贵州双河洞的探测长度刷新至238.48千米,超过马来西亚杰尼赫洞,成为亚洲第一长洞。

据了解,贵州双河洞是世界重要的碳酸溶岩沉积区,地势多变,是典型的喀斯特地貌,也是目前世界最长的白云岩和世界最大的天青石洞穴。其2017年的探测长度为200.427千米,2018年刷新至238.48千米。

据专家介绍,双河洞是由几十条 彼此具有一定空间和水动力联系的, 在白云岩和白云灰质岩之间形成的一 个巨大地下洞穴系统。

自 1988 年以来,来自国内外的众 多地质、洞穴专家,对双河洞进行了 19次科学考察。在多年的科考探测活动中,科考队发现了地下梯田、洞穴瀑布、卷曲石、石膏晶花等,为洞穴地质、生物研究提供了丰富且极有价值的资料。

