



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

陕西省商南县金丝峡发现罕见嶂谷地貌地质构造

<http://www.fristlight.cn> 2007-01-10

[作者] 刘林

[单位] 新华网

[摘要] 新华网西安2007年1月6日电 陕西省国土资源厅日前组织专家对秦岭地区进行野外考察时, 在商南县金丝大峡谷旅游景区意外发现了罕见的嶂谷地貌地质构造。

[关键词] 秦岭地区;商南县;金丝大峡谷;嶂谷地貌地质构造

新华网西安2007年1月6日电 陕西省国土资源厅日前组织专家对秦岭地区进行野外考察时, 在商南县金丝大峡谷旅游景区意外发现了罕见的嶂谷地貌地质构造。据商南县金丝峡国家森林公园管委会副主任姚家明介绍, 考察组对金丝大峡谷内的马刨泉、黄龙涎、石生树、仕女献瓜、八戒窥浴、太子池、蟒洞等几十处自然景观进行了考察, 发现这里垂直陡峭的山峰、千姿百态的溶洞、碧波荡漾的深潭、狭窄悠长的深谷, 还有十三级流泉飞瀑等奇异的景观, 正是秦岭地区罕见的而且是最完整的嶂谷地貌地质构造, 这在中国目前众多的国家地质公园中也是十分罕见的。所谓嶂谷就是指谷壁直起直落, 上下等宽的幽深大峡谷, 岭与谷相对高差可达200-300米左右。经专家论证, 金丝峡嶂谷地貌形成于大约1亿年前的南秦岭构造带的造山运动。目前金丝峡公园内系统、完整地保留了石灰岩嶂谷地貌形成、演化的各种地质遗迹以及区域地层层序, 基本保持了原始自然状态, 对于研究该区域的地质与环境演化具有重要的科学价值。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

