

# 福建发现一大群恐龙足迹！ 或有人类未知的“新恐龙” (下)



一位考察队队员正在对现场进行考察。林斯乾 摄



现场正在挖掘。  
图片来源：上杭县委宣传部



考察队员在研究恐龙足迹。  
邢立达团队 供图



在上杭县发现的晚白垩世恐龙足迹群化石。林斯乾 摄

非常广泛，尤其与江西、广东毗邻的闽西地区上杭、连城、武平、漳平、永安等盆地，与发现大量恐龙骨骼和恐龙蛋化石的江西赣州、广东河源等地区的沉积环境相近。

恐龙足迹和恐龙骨骼化石是恐龙不同性质、不同埋藏环境状态下形成的，所

以，一般情况下，在比较小的范围同一地层中，恐龙足迹和恐龙骨骼化石是不会同时出现的，但如果比较大的区域(比如上杭盆地)、不同沉积环境、不同地质年代的地层中，两者都是有可能发现的。

彭光照说：“这很好理解，既然有恐龙在这个区域生活，

那它们死亡后也可能在某个地方保存下来成为化石，这在其他恐龙化石产区比如四川、云南、新疆、内蒙、山东、江西、广东等都是这样的情况。”

“我相信福建今后会有越来越多的恐龙化石被发现，不仅恐龙足迹，还有恐龙骨骼，甚至恐龙蛋化石。”彭光照说。

### 当地采取相应的保护措施

龙岩市自然资源局局长温永表示，当地官方已在足迹群现场安装了24小时监控设备，采取应急保护措施避免足迹群现场岩层流失与风化。

中共上杭县委副书记罗剑告诉记者，当地将成立上杭县恐龙足迹群保护工作机构；聘请恐龙足迹研究科考专家，开展古生物化石资源调查；建设诸如恐龙博物馆的永久性保护设施，并将搭建上杭国际恐龙足迹保护研究平台。

罗剑表示，当地还将依托客家缘文化中心现有的博物馆、族谱馆等资源，打造自然历史博物园。

作者：林春茵 张金川 林斯乾 王绎茗

来源：中新社微信公众号