

吉林首次发现恐龙及蛋化石

最近,吉林省地质矿产局区域地质调查大队部分地质工作者在科研及区域地质调查中先在长春郊区发现了似鸟龙化石和圆形蛋化石。稍后又在怀德县进行 1/5 万地质填图时在中生代地层中采集到若干脊椎动物化石,经中国科学院古脊椎动物与古人类研究所董枝明同志鉴定,确定为鸚鵡嘴龙和蜥脚类恐龙。在此之前,吉林境内未曾发现过恐龙及蛋化石,因此,这些标

本将为吉林寻找恐龙化石和地层对比提供新的线索。就目前已有资料证明,我国北方冀北、辽西及内蒙一带早白垩纪地层中常见一类小型恐龙化石,虽然对于时代问题尚有争议,但从吉林省怀德县发现的鸚鵡嘴龙等化石和该套地层的岩性特征看,其地质时代有可能属早白垩纪。

(李春田、王光奇)