

<http://www.geojournals.cn/dzxb/ch/index.aspx>

## 记中国辽西一新的古神翼龙类化石

吕君昌, 袁崇喜

中国地质科学院地质研究所, 北京, 100037

根据一具有头骨和下颌保存的几乎完整骨架, 建立古神翼龙类一新属新种:季氏华夏翼龙。华夏翼龙的头骨形态显示它处于中国翼龙和古神翼龙的过渡阶段。从华夏翼龙头骨的形态(低的头骨脊)看, 显示了它与中国翼龙的关系要

比与具有高的头骨脊的古神翼龙密切。中国翼龙相对低长的头骨显示它为原始类型, 华夏翼龙比中国翼龙进步而比古神翼龙原始。