## 关于云南澄江动物群古生物国家地质公园勘界立 标成果的公示

云南澄江动物群古生物国家地质公园位于云南省玉溪市澄江市境内,涉及 到海口镇、右所镇、九村镇。该地质公园因 1984 年发现 5.3 亿年前寒武纪动物 群化石而得名,2001 年 3 月 6 日,由国土资源部批准为首批国家地质公园。

按照《中华人民共和国自然保护区条例》、《国家林业和草原局办公室关于印发<自然保护区等自然保护地勘界立标工作规范>的通知》(办护字(2019) 129号)要求,澄江化石地世界自然遗产管理委员会组织相关技术单位开展了勘界立标工作,现将云南澄江动物群古生物国家地质公园勘界立标成果向社会公示。

附件 1:云南澄江动物群古生物国家地质公园勘界成果公示

2:云南澄江动物群古生物国家地质公园勘界后分区区划图

附 件 1 云南澄江动物群古生物国家地质公园勘界立标成果 云南澄江动物群古生物国家地质公园位于云南省玉溪市澄江市境 内,涉及到海口镇、右所镇、九村镇,地理坐标为:东经 102 °56′46″-102 °59′29″、北纬 24 °37′39″-24 °41′25″,海拔 1831 米-2044 米。

按照《中华人民共和国自然保护区条例》《自然保护地勘界立标 规范》(GB-T39740-2020)等相关文件要求,澄江化石地世界自然遗产管理委员会组织相关技术单位开展了勘界立标工作,勘界后面积统计如下表所示:

云南澄江动物群古生物国家地质公园勘界后面积统计表

单位:公顷

保护地	功能区	面积	占比
云南澄江动 物群古生物 国家地质公 园	地质遗迹保护区	779.79	43.32%
	地质科普教育区	81.83	4.55%
	游客服务区	13.95	0.78%
	居民点保留区	25.01	1.39%
	公园管理区	0.45	0.03%
	游憩区	360.86	20.05%
	自然生态区	538.11	29.90%
	合计	1800	100.00%

## 云南澄江动物群古生物国家地质公园勘界后分区区划图

