



“大凉山区生态地质调查”项目成果移交地方使用

来源: 刘洪 发布时间: 2021-11-05

近日, 成都地调中心实施的“大凉山区生态地质调查”项目(2019-2021年)成果移交地方政府使用。成果包含《支撑服务普格县脱贫攻坚生态地质报告》《支撑服务普格县脱贫攻坚生态地质图集》《西昌市生态地质特征与脆弱性评价》《西昌市生态地质图集》等。该成果从地球系统科学角度出发, 基于生态地质背景调查, 研究地质效应与生态系统的动态平衡, 完成生态地质分区评价, 将普格县分为5个生态地质区, 西昌市分为8个生态地质区, 并针对性提出生态保护修复建议。该成果将助推当地在自然资源开发利用过程中实现源头保护、利用节约和破坏修复, 保持山水林田湖草系统功能稳定, 促进自然资本保值增值, 为国土空间用途管制和生态保护修复提供重要科学依据。

资料应用证明

中国地质调查局成都地质调查中心:

贵单位提交我州的《西昌市生态地质图集》、《西昌市生态地质特征与脆弱性评价》(详见清单), 在我州制定城镇建设规划、土地整理规划、地质灾害防治规划、农业和林业发展规划、生态保护修复工作中有着重要作用, 为我州生态文明建设提供了科学依据与基础数据。特此证明!

附图清单

序号	附件名称
1	西昌市生态地质特征与脆弱性评价
2	西昌市生态地质图集

2021年10月25日

凉山彝族自治州地质环境监测站

普格县自然资源局

资料应用证明

中国地质调查局成都地质调查中心:

贵单位提交我县的《支撑服务普格县脱贫攻坚生态地质报告》、《支撑服务普格县脱贫攻坚生态地质图集》、《西昌市生态地质特征与脆弱性评价》(详见清单), 在我县制定城镇建设规划、土地整理规划、地质灾害防治规划、农业和林业发展规划中有着重要作用, 为我县提供了参考依据与基础图件。特此证明!

附图清单:

序号	附件名称
1	支撑服务普格县脱贫攻坚生态地质报告
2	支撑服务普格县脱贫攻坚生态地质图集
3	西昌市生态地质图集

上一篇: 若尔盖泥炭湿地: 高原上的碳库

下一篇: 梅花香自苦寒来