

贵州地质找矿突破获殊荣 学会综合能力全面提升

贵州省地矿局 113 地质大队铅锌矿找矿获中国地质学会“2018 年度十大地质找矿成果”

根据中国地质学会 2018 年度十大地质科技进展、十大找矿成果的通知(地会字[2019]13 号),贵州省地质学会推荐的“贵州省赫章县猪拱塘实现铅锌矿找矿重大突破”项目获中国地质学会“2018 年度十大地质找矿成果”殊荣。

由贵州省地矿局 113 地质大队何良伦为首席专家的团队在赫章县猪拱塘发现并探明了一处超大型铅锌矿床。项目团队系统总结成矿规律,转变找矿思路,突破传统找矿认识的束缚,圈定深部找矿靶区,构建“三位一体”找矿预测地质模型。历时 6 年持续勘查,圈定铅锌矿体 69 个,探获铅锌量 275.82 万吨,为贵州首个超大型铅锌矿床。该矿床的发现表明黔西北地区具有较好的铅锌找矿远景,为黔西北地区地质找矿指出了新方向和找矿思路。该矿床位于国家级乌蒙山连片扶贫开发区的腹地,潜在经济价值巨大,其资源的开发利

用对乌蒙山区脱贫攻坚具有重大意义。



▲ 2018 年原地矿部部长宋瑞祥(前排右 2)及周琦(前排左 3)等专家在赫章猪拱塘超大型铅锌矿进行现场指导

(贵州省地质学会供稿)

贵州省地质学会获贵州省科协“省级学会能力提升综合示范学会”称号



▲ 贵州省科协学会学术部李昕(右)部长向学会理事长周琦(左)授牌

2018 年 2 月 21 日,贵州省科协学会学术部部长李昕一行到贵州省地质学会,为获得“2016-2020 年度第二批省级学会能力提升综合示范学会”进行授牌。贵州省科协兼职副主席、省地质学会理事长周琦、秘书长廖莉萍及贵州省地矿局黎健及代传固等相关处室领导出席了授牌仪式。贵州省科协开展“能力提升综合示范学会”的目的,旨在培育一批具有较强学术影响力和自主发展能力的示范性学会,建设一批省内一流的现代科技学术团体,以示范效应引导学会的改革发展。

(贵州省地质学会供稿)