

云南地质

1

2023

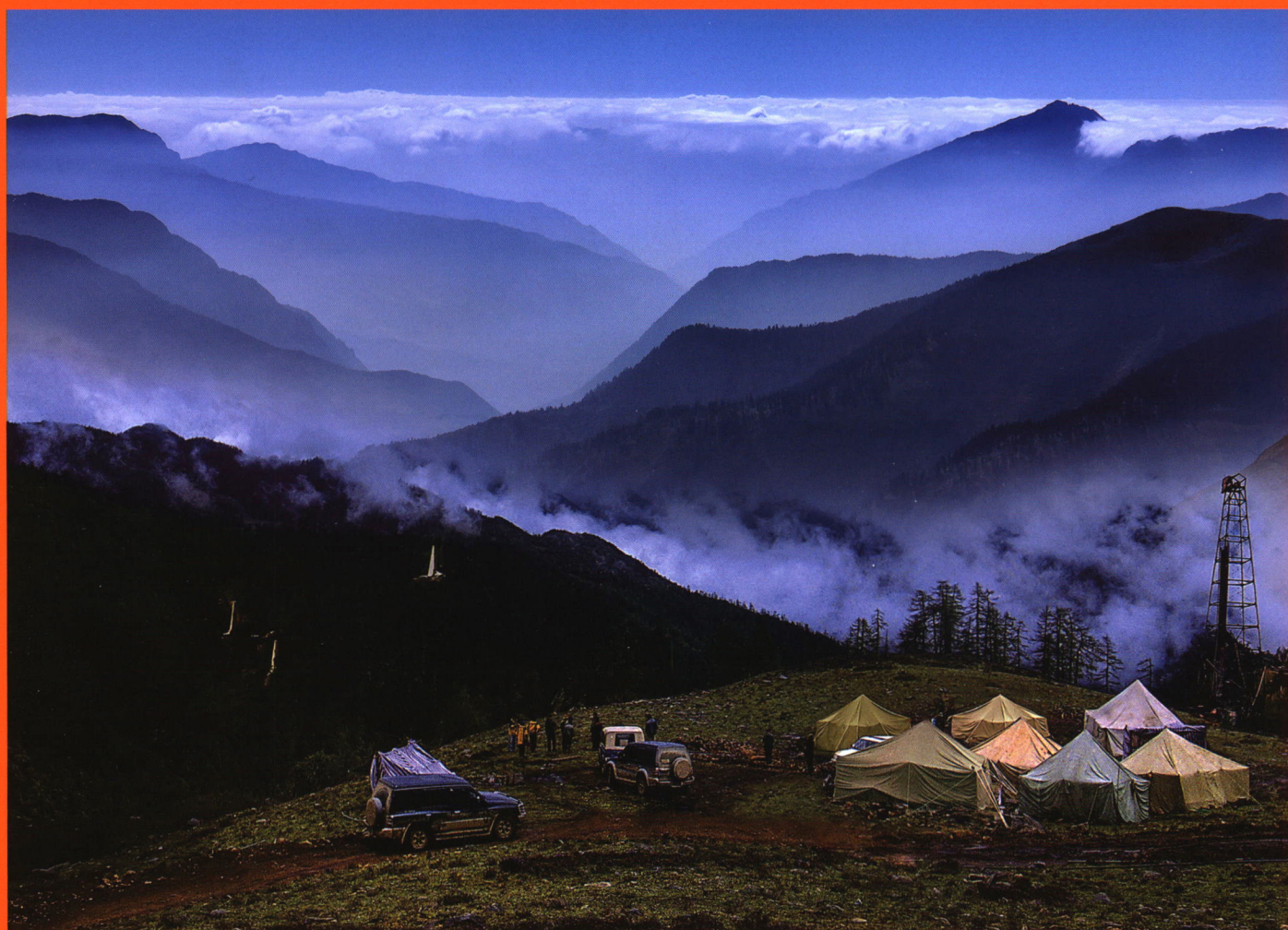
YUNNAN DIZHI

第四十二卷·第一期

YUNNAN GEOLOGY

Vol.42

No.1



ISSN 1004-1885



万方数据

云南地矿总公司(集团) 主管

云南地质

2023年 第1期 (第42卷 第1期, 总第168期)

目次

- 云南省战略性矿产资源开发生态风险评价 黄惠芳, 李 炜, 刘雪莲 (1)
云南金平县铜厂地区喜马拉雅期岩体岩石类型 金 礼, 周昕全, 张生泽 (8)
中老铁路玉磨段地质构造体系及特征分析 李春弟, 潘英英 (15)
云南省赋煤构造单元划分浅析及下步工作建议 王 坚, 何 源, 朱瑜堃 (19)
云南普洱大平掌铜多金属矿赋矿地层时代新拟定 尹 静, 唐 忠, 尹光候 (24)

· 矿产地质 ·

- 地质统计学在红牛铜矿山模型研究及储量计算的应用 张春元, 李建翔, 王 杨 (31)
广东普宁锡岭岗锡多金属矿地质特征及找矿方向 李表鹏, 柯 琳, 周荣德 (37)
个旧老厂矿田层间氧化矿构造控矿规律 谢小明, 常中山, 高权章 (43)
个旧锡矿区花岗岩体兰蛇洞突起周边层间矿找矿潜力及靶区预测 白上有 (50)
云南富宁砂斗地区钛铁砂矿找矿前景浅析 易丙红, 卢玉喜, 王 涛, 李云飞 (56)
DIMINE 软件在云南鹤庆北衙金多金属矿山的应用 牛学永, 吴 帆, 张加旺, 王绍波 (62)

· 水文地质、工程地质、环境地质及灾害地质 ·

- 山东兰陵土山隐伏铁矿床充水因素及涌水量预测 李 军, 宋月梅, 陈丽静 (69)
基于赤平投影法的夏日哈木露天采场边坡稳定性分析 陆建同, 李 军, 何 平, 孟祥超 (75)
G206 国道宿州市夹沟段滑坡稳定性分析及治理方案 袁 利, 李 婷 (81)
云南元谋黄瓜园镇沟谷型泥石流特征及防治对策 杨文礼, 张卫锋 (88)
昆明东川区坪子地泥石流形成机制及动力学特征 崔文华, 赵蓓蕾 (95)
小麦秸秆生物炭对土壤中 Pb 污染的钝化研究 邹鲤岭, 吕 玉, 张香群 (101)
云南个旧锡矿区区域人体重金属暴露研究 杨舒然, 黄琴辉, 黄茜蕊, 程先锋 (106)

· 岩矿测试 ·

- 火焰原子吸收光谱法测定金精矿中铅的测量不确定度评定 张建波 (114)
云南保山某公路用集料碱活性试验研究 张 森, 乐智广, 陶卫东, 杨社平 (118)
室内空气中 16 种挥发性有机物的测定 黄 茂, 魏丽娜, 朱紫鹏, 申 焕, 乔 芳 (125)

期刊基本参数: CN53-1041/P * 1982 * q * A4 * 129 * zh+en * P * ¥10.00 * 1000 * 19 * 2023-03

责任编辑: 杨 伟

英文编译: 木 棉

制印编辑: 王晓英

YUNNAN GEOLOGY

2023 No. 1 (Vol. 42, No. 1, Serial No. 168)

CONTENTS

- Ecological Risk Assessment of Strategic Mineral Resources Development in Yunnan Province
..... HUANG Hui-fang, et al (1)
- The Rock Types of Himalayan Rock Mass in Tongchang Area, Jinping County, Yunnan
..... JINLi, et al (8)
- Geological Structure System and Characteristic Analysis of Yuxi-Mohan Section of China-Laos Railway
..... LI Chun-di, et al (15)
- Analysis on Division of Coal-Bearing Structural Units in Yunnan Province and Suggestions for Further Work
..... WANGJian, et al (19)
- The New Formulation of The Ore-Bearing Strata Age of Dapingzhang Copper Polymetallic Deposit in Pu'er, Yun-
nan YINJing, et al (24)
- Geology of Mineral Resources •
- Application of Geostatistics in Model Study and Reserve Calculation of Hongniu Copper Deposit
..... ZHANGChun-yuan, et al (31)
- Geological Characteristics and Prospecting Direction of Xilinggang Tin Polymetallic Deposit in Puning,
Guangdong LI Biao-peng, et al (37)
- Structural Ore-Control Law of Interlayered Oxidized Ore in Laochang Ore Field, Gejiu
..... XIEXiao-ming, et al (43)
- Prospecting Potential and Target Area Prediction of Interlayer Ore Around Lanshedong Granite Body in
Gejiu Tin Mining Area BAISHang-you (50)
- Preliminary Analysis on Prospecting Potential of Ilmenite Placer in Shadou Area, Funing, Yunnan
..... YIBing-hong, et al (56)
- Application of Dimine Software in Beiya Gold Polymetallic Mine in Heqing, Yunnan
..... NIU Xue-yong, et al (62)
- Hydrogeology, Engineering Geology, Environmental Geology and Disaster Geology •
- Analysis of Water Filling Factors and Prediction of Water Inflow of Tushan Concealed Iron Deposit in
Lanling, Shandong
..... LI Jun, et al (69)
- Slope Stability Analysis of Xiarihamu Open Pit Based on Stereographic Projection Method
..... LU Jian-tong, et al (75)
- Stability Analysis and Treatment Scheme of Landslide in Jiagou Section of G206 National Highway in Suzhou
..... YUAN Li, et al (81)
- Characteristics and Control Measures of Gully Debris Flow in Huangguayuan Town, Yuanmou, Yunnan
..... YANG Wen-li, et al (88)
- Formation Mechanism and Dynamic Characteristics of Pingzidi Debris Flow, Dongchuan District, Kunming
..... CUI Wen-hua, et al (95)
- Study on Passivation of Pb Pollution by Wheat Straw Biochar
..... ZOU Li-ling, et al (101)
- Study on Human Heavy Metal Exposure in Gejiu Tin Mining Area, Yunnan
..... YANG Shu-ran, et al (106)
- Rock and Mineral Analysis •
- Evaluation of Uncertainty in Determination of Lead in Gold Concentrate by Flame Atomic Absorption
Spectrometry ZHANGJian-bo (114)
- Experimental Study on Alkali Activity of Aggregate for A Highway in Baoshan, Yunnan
..... ZHANG Miao, et al (118)
- Determination of 16 Volatile Organic Compounds in Indoor Air HUANG Mao, et al (125)

中国期刊网、中国学术期刊(光盘版) 全文收录
中国核心期刊(遴选)数据库 全文收录
中国期刊全文数据库 全文收录
中国学术期刊综合评价数据库 来源期刊
荣获首届《CAJ-CD规范》执行 优秀奖

《云南地质》编辑委员会

主任:吴军

副主任:崔银亮 卢映祥

委员:(以姓氏笔划为序)

伍荣林 刘宇淳 刘文连 朱延浙 邹国富
坚润堂 周平 周云满 张世涛 张兴恒
范柱国 胡建军 崔子良 董钧祥 樊伟宏

主编:刘宇淳

社长:张兴恒

封面:肖耀东供稿

云南地质 (季刊) 第42卷 第1期

(1982年创刊,2023年1期,总第168期)

YUNNAN GEOLOGY Vol.42, No.1

(Quartely, Started Publication in 1982,
2023, No.1, Series No.168)

主管:云南地矿总公司(集团)

协办:云南省国土资源厅 昆明理工大学国土资源工程学院
云南省有色地质局 云南国土资源职业学院
云南省地质调查局 云南省核工业二〇九地质大队
云南省煤田地质局 云南省黄金矿业集团股份有限公司
云南省地质学会 云南伟力达地球物理勘测有限公司

编辑发行:《云南地质》编辑部;昆明市东风东路东风巷87号 邮编:650051

电话:0871-63110329 E-mail:941482506@qq.com

印刷装订:云南国浩印刷有限公司(云印证字第1003号)

昆明市五台路 邮编:650201

2023年3月出版 定价:10元