

附件 2:

2023 年度有色金属建设行业工程咨询
成果评价结果

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
东北大学设计研究院(有限公司)	云南宏合新型材料有限公司年产 193 万吨低碳铝建设项目可行性研究报告	1
贵阳铝镁设计研究院有限公司	贵州省六盘水双元铝业有限责任公司等量技术升级改造项目可行性研究报告	1
贵阳铝镁设计研究院有限公司	POSCO CHEMICAL Pohang 8,000ton/year Graphitization Plant Project (韩国浦项化学 8000t/a 石墨化工厂项目基本设计)	1
贵阳铝镁设计研究院有限公司	河北文丰新材料有限公司氢氧化铝及新材料生产二期项目可行性研究报告	1
贵阳铝镁设计研究院有限公司	萝北县云山石墨新材料有限公司年产 50000 吨天然石墨负极材料项目	1
河南华慧有色工程设计有限公司	中铝新材料有限公司年产 4000 吨锂电池隔膜材料扩建项目初设级可行性研究报告	1
江苏华东地质建设集团有限公司	高强度装配式方矩管钢支撑系统集成研究	1
江苏华东有色深部地质勘查有限责任公司 (江苏省有色金属华东地质勘查局资源调查与评价研究院)	矿地融合示范区徐州城北采煤沉陷区地表稳定性评价与沉降预测	1
金诚信矿山工程设计院有限公司	内蒙古自治区苏尼特左旗乌日尼图地区钨钼多金属矿矿产资源开发利用方案	1
金川镍钴研究设计院有限责任公司	6kt/a 磷酸锰铁锂正极材料项目	1
矿冶科技集团有限公司	Vanadium Recycling and Redox Flow Battery Energy Storage Manufacturing Plant in Vietnam Feasibility Study (越南钒回收及氧化还原液流储能电池制造厂可行性研究报告)	1
矿冶科技集团有限公司	包钢尾矿库环境调查与风险评估报告及环境综合整治实施方案	1
矿冶科技集团有限公司	平舆县永强户外国际产业园区 (西区) 一期修建性详细规划设计方案	1
矿冶科技集团有限公司	平舆县永强户外国际产业园区 (东区) 修建性详细规划设计方案	1
昆明有色冶金设计研究院股份公司	腾冲市恒益矿产品经贸有限责任公司滇滩铁矿采矿改扩建工程可行性研究	1
昆明有色冶金设计研究院股份公司	香格里拉市神川矿业开发有限责任公司红山铜矿 80 万 t/a 地下采矿工程安全设施设计	1

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
昆明有色冶金设计研究院股份公司	先锋褐煤洁净化利用试验示范工程—汽热电联产项目（基建期）水土保持设施验收报告	1
兰州有色冶金设计研究院有限公司	新疆乌恰县萨瓦亚尔顿金矿采选工程可行性研究报告（120 万吨/年）	1
沈阳铝镁设计研究院有限公司	印尼 ADARO 集团北加电解铝项目可行性研究报告	1
西北有色勘测工程有限责任公司	镇安县地质灾害风险调查评价项目	1
长春黄金设计院有限公司	莱州汇金矿业投资有限公司纱岭金矿矿产资源开发利用方案	1
长沙矿山研究院有限责任公司	深部铜矿岩体稳定性与地压控制技术研究	1
长沙矿山研究院有限责任公司	紫金矿业全铜精矿配送中心可行性研究报告	1
长沙矿山研究院有限责任公司	湖南省桂阳县黄沙坪矿区铅锌多金属矿矿产资源开发利用方案	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	新疆和田大红柳滩稀有金属矿采选冶工程项目（一期采选部分）可行性研究	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	西藏金龙铜矿一期采选工程预可行性研究	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	云南驰宏锌锗股份有限公司会泽矿业分公司安全高效标杆矿山建设工程可行性研究	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	阳春金同工贸有限责任公司广东省阳春市石碁铜矿复产采选工程可行性研究报告	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	四川天齐盛合锂业有限公司雅江县措拉锂辉石矿采选工程可行性研究	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	江西江特矿业发展有限公司年 300 万吨锂矿采选工程可行性研究报告	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	四川省小金县小草坝钨钼矿采选工程可行性研究报告	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广西中金岭南矿业有限责任公司盘龙铅锌矿 6000t/d 采选扩产改造工程优化可行性研究报告	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿资源整合 I 期狮岭东矿段 30 万吨/年扩建项目可行性研究报告	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	贵州亚太矿业有限公司普安县泥堡金矿选矿工程可行性研究	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	大唐华银怀化石煤资源综合利用示范工程可行性研究	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	西藏自治区革吉县捌千错盐湖硼锂资源综合利用项目可行性研究报告	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	河池·南丹有色金属新材料工业园区总体规划调整（2020～2035 年）	1

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
长沙有色冶金设计研究院有限公司	安徽阜阳界首高新区田营科技园污水处理厂建设工程项目建议书及可行性研究	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	赤水市工业园区集中供热项目可行性研究报告	1
长沙有色冶金设计研究院有限公司	湖北三鑫金铜股份有限公司矿区雨排安全整治工程	1
中钢设备有限公司	宝钢湛江钢铁氢基竖炉系统项目（一步）	1
中钢设备有限公司	湛江钢铁零碳高等级薄钢板工厂项目直接还原铁输送设施	1
中钢石家庄工程设计研究院有限公司	河北省非煤矿山行业发展规划（2021-2025 年）专题研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	新疆昆仑蓝钻矿业开发有限责任公司新疆和田大红柳滩稀有金属矿采选冶工程项目（一期采选部分）300 万 t/a 采选工程可行性研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	刚果（布）Kola 钾盐项目可行性研究	1
中国恩菲工程技术有限公司	宜春时代新能源矿业有限公司江西省宜丰县圳口里一奉新县枧下窝矿区陶瓷土（含锂）矿项目采矿工程可行性研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	水旺庄金矿 264 万 t/a 采选配套工程可行性研究项目	1
中国恩菲工程技术有限公司	北方矿业有限责任公司津巴布韦霍普韦尔铂钯矿项目可行性研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	青海西豫有色金属有限公司多金属资源综合循环利用及环保升级改造项目可行性研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	格派新能源电池材料一体化项目（一期）	1
中国恩菲工程技术有限公司	广西金川有色金属有限公司 30 万吨/年铜冶炼项目可行性研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	贵州盛屯新材料科技有限公司镍钴锌新能源材料项目可行性研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	鄂尔多斯市国土空间生态修复规划(2021-2035 年)	1
中国恩菲工程技术有限公司	中国有色矿业集团有限公司年产 6 万吨锂电正极材料前驱体项目可行性研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	POSCO RSIT Nickel Matte Refinery Project	1
中国恩菲工程技术有限公司	中硅高科电子信息材料转型升级项目可行性研究报告	1
中国恩菲工程技术有限公司	西宁工业资源综合利用基地建设实施方案	1
中国恩菲工程技术有限公司	成都万兴环保发电厂（三期）项目可行性研究报告	1

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
中国瑞林工程技术股份有限公司	刚果（金）KFM 项目（氧化矿、混合矿）工程可行性研究报告	1
中国瑞林工程技术股份有限公司	江西永诚锂业 300 万吨/年锂矿石高效选矿与综合利用项目可行性研究报告	1
中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	镇巴联合勘查区永乐先导试验区页岩气勘探项目（2023-2025）可行性研究报告	1
中机国际工程设计研究院有限责任公司	云南友天新能源科技有限公司年产 50 万吨磷酸铁锂项目	1
中机国际工程设计研究院有限责任公司	当升科技（攀枝花）新材料产业基地首期项目可行性研究报告	1
中机国际工程设计研究院有限责任公司	退役锂电材料资源循环再生利用项目可行性研究报告	1
中铝环保节能科技（湖南）有限公司	南丹县南方有色金属有限责任公司污水处理总站建设项目（工业水清洁化循环再利用升级改造项 目）环境影响报告书	1
中铝环保节能科技（湖南）有限公司	云南驰宏锌锗股份有限公司新材料厂砷渣危废填埋场建设项目可行性研究报告	1
中铝环保节能科技（湖南）有限公司	江阴柏瑞生物质能源有限公司江阴市工业固废处置及资源化利用项目可行性研究报告	1
中铝山东工程技术有限公司	碳热还原法制备高纯度超细氮化铝粉体技术研究项目可行性研究报告	1
中铝智能科技发展有限公司	石河子高纯铝基材料产业化项目数字化工厂规划设计项目	1
中色科技股份有限公司	云南神火铝业有限公司年产 11 万吨绿色新能源铝箔项目可行性研究报告	1
中色科技股份有限公司	洛阳市新区工人文化宫项目可行性研究报告	1
合计 71 项		
申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
八冶建设集团有限公司	甘肃有色冶金职业技术学院产教融合基地可行性 研究报告	2
八冶建设集团有限公司	金昌市龙门学校及第七中学校舍加固维修项目可 行性研究报告	2
东北大学设计研究院(有限公司)	重庆市九龙万博新材料科技有限公司年产 360 万吨 特铝新材料项目可行性研究报告	2
东北大学设计研究院(有限公司)	力拓集团 Arvida 铝冶炼厂扩建 EPC 项目投融资 0oM 研究（投融资策划）	2
东北大学设计研究院(有限公司)	山东南山铝业股份有限公司印尼宾坦工业园年产 25 万吨电解铝 26 万吨炭素项目境外投资项目申请 报告	2

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价结果
广东丰帆工程咨询有限公司	广州南沙国际邮轮码头港池及支航道设计变更工程	2
广东丰帆工程咨询有限公司	明珠湾大桥工程	2
广东有色地质肇庆勘测公司	广东省肇庆市肇庆国家高新技术产业开发区城市地质调查	2
贵阳铝镁设计研究院有限公司	广西广投北海绿色生态铝一期项目节能报告	2
河南华慧有色工程设计有限公司	湖南立恒新材料有限公司 25 万吨/年锂电池负极材料前驱体及余热综合利用项目可行性研究报告	2
河南华慧有色工程设计有限公司	中国铝业广西分公司镓回收提产项目可行性研究报告	2
江苏华东新能源勘探有限公司（江苏省有色金属华东地质勘查局八一三队）	菏泽市 2021 年地下水环境状况调查评估	2
江苏省有色金属华东地质勘查局地球化学勘查与海洋地质调查研究院	南京长江沿岸造船带（栖霞八卦洲片区）土壤环境现状调查	2
金诚信矿山工程设计院有限公司	九龙县中川矿业有限公司四川省甘孜州九龙县打枪沟锂铍稀有金属矿采选工程可行性研究	2
矿冶科技集团有限公司	玻利维亚 Malku Khota 银钢矿采选冶项目技术经济分析报告	2
矿冶科技集团有限公司	山东黄金冶炼有限公司金精矿综合回收扩建工程可行性研究报告	2
矿冶科技集团有限公司	内蒙古包钢金石选矿有限责任公司年处理 260 万吨稀尾+铁尾萤石浮选回收改造项目可行性研究报告	2
矿冶科技集团有限公司	云南驰宏锌锗股份有限公司会泽矿业分公司选矿厂提质增效建设项目建设方案	2
矿冶科技集团有限公司	200 万吨/年球团及 35 万吨/年直接还原铁项目可行性研究报告	2
矿冶科技集团有限公司	MTI Sponge Copper and Gold Slime Collaborative Treatment Project Pre-basic Design（MTI 海绵铜和金泥协同处置项目预基本方案研究）	2
矿冶科技集团有限公司	广西堂汉锌钢有限公司旧址地块调查、风险评估及环境治理实施方案	2
矿冶科技集团有限公司	江西铜业股份有限公司德兴铜矿落实 2020 年长江经济带警示片披露问题整改成效评估	2
昆明金瓯工程管理咨询有限公司	云南华联锌钢股份有限公司铜街、曼家寨矿区 360 万吨/年采矿及配套项目全过程造价咨询	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	安宁市成杰物资经贸有限公司大庙地磷矿 50 万 t/a 地下采矿工程可行性研究	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	云南文山铝业有限公司歪山头、杨柳井铝土矿选尾工程项目可行性研究报告	2

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
昆明有色冶金设计研究院股份公司	楚雄滇中有色金属有限责任公司铜冶炼炉渣综合回收利用扩建项目初步设计（代可研）	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	景洪市龙鑫矿业有限责任公司疆锋铁矿三期采矿工程可行性研究	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	鹤庆北衙矿业有限公司鹤庆县北衙金矿矿产资源开发利用方案	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	云南锡业股份有限公司大屯锡矿花坟尾矿库工程安全设施设计变更可行性研究报告	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	云南华联锌铟股份有限公司铜街、曼家寨矿区 360 万 t/a 采矿扩建工程(基建期)水土保持监测总结报告	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	玉溪矿业有限公司龙都尾矿库 700m-722m 标高续用工程可行性研究报告	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	云南迪庆有色金属有限责任公司普朗铜矿矿山生产系统安全条件论证报告	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	小河边废石场（排土场）扩容项目环境影响报告	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	云南铜业股份有限公司刚果（金）铜钴资源获取及湿法铜冶炼开发一体化项目预可行性研究报告	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	贵金属装联材料产业化项目可行性研究报告	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	水泥熟料生产线配套石灰岩矿山扩大产能技术改造项目水土保持方案	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	国道 323 线广南百乐至晒甲公路改建工程水土保持设施验收报告	2
昆明有色冶金设计研究院股份公司	崇德三层岩石灰岩矿扩大矿区项目水土保持方案报告书	2
兰州有色冶金设计研究院有限公司	内蒙古测铍矿业开发有限责任公司达尔罕茂明安联合旗乌兰陶勒盖铜镍矿 45 万吨/年采选建设项目	2
兰州有色冶金设计研究院有限公司	白银华鑫九和再生资源有限公司工业固废资源化综合利用项目	2
兰州有色冶金设计研究院有限公司	窑街煤电集团甘肃绿锦环保功能材料技术有限公司油页岩半焦高值利用项目（矿物生物炭、矿物杂化材料）	2
兰州有色冶金设计研究院有限公司	两当县杨店镇历史文化名镇保护规划（2021-2035 年）	2
兰州有色冶金设计研究院有限公司	西和县 2021 年 33 个乡村振兴示范村建设项目	2
兰州有色冶金设计研究院有限公司	陇南市宕昌县新城子乡岳藏甫村村庄规划（2021-2035 年）	2
沈阳铝镁设计研究院有限公司	赤峰高新技术产业开发区赤泥堆场工程可行性研究报告	2

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
沈阳铝镁设计研究院有限公司	重庆市九龙万博新材料科技有限公司氧化铝智能化升级和产能置换项目可行性研究报告	2
沈阳铝镁设计研究院有限公司	北方矿业几内亚 260 万吨/年氧化铝项目概念设计 研究报告	2
沈阳铝镁设计研究院有限公司	中州禄丰炭材料有限责任公司煅后石油焦生产线 建设项目可行性研究报告	2
沈阳铝镁设计研究院有限公司	重庆金汇能新材料有限公司年产 10 万吨负极材料 生产项目可行性研究报告	2
沈阳铝镁设计研究院有限公司	吉林省昊安新能源科技有限责任公司年产 15 万 吨锂离子电池负极材料一体化及配套项目一期年 产 5 万吨锂离子电池负极材料石墨化项目	2
沈阳铝镁设计研究院有限公司	辽宁中宏能源新材料股份有限公司十万吨锂电池 负极材料一体化（一期）项目可行性研究报告	2
铜陵有色设计研究院有限责任公 司	金隆铜业有限公司协同处置废电路板及含铜贵多 基固废清洁生产项目可行性研究报告	2
西南有色昆明勘测设计（院）股份 有限公司	昆明呈贡信息产业园区水土保持区域评估报告	2
长春黄金设计院有限公司	莱州汇金矿业投资有限公司工程造价咨询	2
长春黄金设计院有限公司	凤山县宏益矿业有限责任公司矿井涌水处理工程 初步设计（代可研）	2
长沙矿山研究院有限责任公司	洞下一官塘尖钨多金属矿采选工程可行性研究报 告	2
长沙矿山研究院有限责任公司	四川锦宁矿业有限责任公司（2023～2030 年）中 长期发展规划	2
长沙矿山研究院有限责任公司	陕西铅硐山矿业有限公司智能矿山建设总体规划	2
长沙矿山研究院有限责任公司	衡南县杨林坳钨矿区矿产资源开发利用方案	2
长沙矿山研究院有限责任公司	金川二矿区数字矿山综合管控技术研究	2
长沙矿山研究院有限责任公司	湖南有色黄沙坪矿业有限公司黄沙坪铅锌矿矿山 地质环境保护与土地复垦方案	2
长沙有色冶金设计研究院有限公 司	翁源红岭矿业有限责任公司红岭钨矿 6000t/d 采选 技改扩建工程露天开采与资源综合利用可行性研 究报告	2
长沙有色冶金设计研究院有限公 司	湖南宝山有色金属矿业有限责任公司-400m 以下深 部开采工程可行性研究	2
长沙有色冶金设计研究院有限公 司	山东黄金矿业（莱州）有限公司焦家矿区（整合） 金矿资源开发利用工程项目申请报告	2
长沙有色冶金设计研究院有限公 司	大冶有色金属有限责任公司丰山铜矿尾矿库闭库 工程安全设施设计	2

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
长沙有色冶金设计研究院有限公司	江西永兴特钢新能源科技有限公司 180 万吨/年锂矿石高效选矿与综合利用项目可行性研究报告	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广东中金岭南环保工程有限公司新能源汽车电池材料综合利用项目	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	西藏巨龙铜业有限公司巨龙铜多金属矿 15 万吨/日采选工程项目立项申请报告	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	云南省广南县玉莫钛砂矿选矿工程可行性研究	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广西中金岭南矿业有限责任公司盘龙铅锌矿地下水防治技术研究项目	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	兴国潋江矿业有限公司内王坑钼矿 300 万吨/年采选技改工程项目申请报告	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广西华银铝业有限公司 3#赤泥堆场项目可行性研究报告	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	1500t/a 稀土化合物技改提升项目可行性研究报告	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广东稀土工业走廊发展规划	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	10 万吨钒渣液相氧化清洁提钒项目	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	湖南省绿色矿山建设三年行动方案政策生态环境影响分析	2
长沙有色冶金设计研究院有限公司	奉新时代新能源材料有限公司锂电材料项目	2
中国恩菲工程技术有限公司	贵州开磷集团股份有限公司开阳洋水矿区东翼深部磷矿开采工程可行性研究报告	2
中国恩菲工程技术有限公司	仁居稀土矿扩建年开采 80 万吨稀土原矿智能矿山绿色化建设示范工程可行性研究	2
中国恩菲工程技术有限公司	南芬露天铁矿转地下开采可行性研究	2
中国恩菲工程技术有限公司	江西铜业集团银山矿业有限责任公司 5000t/d 露天转井下开采工程可行性研究	2
中国恩菲工程技术有限公司	江西铜业股份有限公司德兴铜矿 2#尾矿库闭库工程可行性研究报告	2
中国恩菲工程技术有限公司	大岭子金矿开采对高黎贡山生态环境影响分析报告	2
中国恩菲工程技术有限公司	青海鸿鑫矿业有限公司牛苦头矿区采选工程（二期）可行性研究报告	2
中国恩菲工程技术有限公司	定南大华新材料资源有限公司稀土冶炼分离技改升级项目环境影响报告书	2
中国恩菲工程技术有限公司	中色大冶冶炼厂环保升级及全厂系统完善项目安全设施设计	2

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
中国恩菲工程技术有限公司	罗马尼亚“SOMETRA” 2 条威尔兹回转窑新建项目	2
中国恩菲工程技术有限公司	河北雄安新区土壤和地下水污染防治“十四五”规划	2
中国恩菲工程技术有限公司	中冶新材料项目二期可行性研究报告	2
中国恩菲工程技术有限公司	衢州华友钴新材料有限公司年产5万吨(金属量)高镍动力电池级硫酸镍项目可行性研究报告	2
中国恩菲工程技术有限公司	宜宾市第二生活垃圾焚烧环保发电项目（一期）可行性研究报告	2
中国恩菲工程技术有限公司	万基控股集团碳达峰碳中和及新能源规划	2
中国恩菲工程技术有限公司	工业可科普体验馆可行性研究报告	2
中国恩菲工程技术有限公司	赣州市南康生活垃圾焚烧发电项目可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	内蒙古自治区敖汉旗白土营子矿区钨多金属矿可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	富邦铜业节能减排技术升级项目可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	湖南高创科惟新材料股份有限公司高性能铜合金精密部件产业化项目可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	德阳经开区亨通精密新材料项目可行性分析报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	江西和丰环保科技有限公司稀贵金属技术改造项目可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	宜丰县花桥矿业有限公司化山瓷石矿 300 万吨/年改扩建一期项目环境影响报告书	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	赣州福默斯科技有限公司年处理 40000 吨报废锂电池材料综合利用项目环境影响报告书	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	万载时代志存新能源材料有限公司时代志存万载电池级碳酸锂生产项目环境影响报告书	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	金隆铜业有限公司硫酸HRS 低温余热回收及利用项目可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	上坪矿区尾矿库矿产资源综合利用开发工程可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	吉安市资源循环利用中心项目可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	寻乌县城市生活垃圾卫生填埋场垃圾渗滤液处理站提标改造项目可行性研究报告	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	新余生态环境产业综合处置利用项目规划建筑方案	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	南昌市九龙湖新城抚州大街工程（明月山大道～三清山大道）可行性研究报告	2

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价结果
中国瑞林工程技术股份有限公司	创新研究院一期新建项目科研楼与会议交流中心等新建工程规划、建筑方案	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	九龙湖（昌樟以西区）路网工程-上饶大街交通详细规划	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	上饶市广信区应家乡美丽集镇建设规划	2
中国瑞林工程技术股份有限公司	江西省建工集团研发中心项目规划、建筑设计方案	2
中国有色金属工业昆明勘察设计院有限公司	西藏阿里改则县铁格隆南金铜矿露天开采边坡稳定性及边坡角优化研究	2
中机国际工程设计研究院有限责任公司	宁波图锐新材料科技有限公司 7.5 万吨/年电池级磷酸铁及 0.6 万吨/年磷酸铁锂生产项目可行性研究报告	2
中机国际工程设计研究院有限责任公司	年产 12 万吨磷酸铁锂正极材料项目可行性研究报告	2
中机国际工程设计研究院有限责任公司	贵州嘉尚新能源材料有限公司年产 25 万吨锂离子正极材料产业园项目可行性研究报告	2
中机国际工程设计研究院有限责任公司	沾益工业园区 20 万吨/年磷酸铁和 5 万吨/年废旧磷酸铁锂回收标准厂房及附属设施项目可行性研究报告	2
中机国际工程设计研究院有限责任公司	年产 2 万吨磷酸（锰）铁锂正极材料项目可行性研究报告	2
中铝山东工程技术有限公司	中铝山西新材料有限公司第一氧化铝厂熟料窑烟气脱硝环保项目可行性研究报告	2
中色科技股份有限公司	洛阳汇晶新材料科技有限公司年产 200t 宽幅钼靶材及 100t 金属旋转靶材项目可行性研究报告	2
中色科技股份有限公司	中信渤海铝业控股有限公司年产 5 万吨光伏材项目可行性研究报告	2
紫金（厦门）工程设计有限公司	新疆哈巴河阿舍勒铜业股份有限公司阿舍勒铜矿 7000 吨/天采矿工程可行性研究	2
紫金（厦门）工程设计有限公司	山西紫金矿业有限公司矿山智能化采选改扩建工程可行性研究报告	2
合计 123 项		
申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价结果
八冶建设集团有限公司	金昌水泥（集团）有限责任公司职工家属区“三供一业”维修改造项目可行性研究报告	3
东北大学设计研究院(有限公司)	广西田东锦鑫化工有限公司年产 120 万吨氧化铝项目技术方案	3
东北大学设计研究院(有限公司)	内蒙古创源合金有限公司年产 40 万吨轻质高强铝合金材料项目规划方案	3
广东丰帆工程咨询有限公司	番禺粮食储备有限公司港口粮库扩建二期工程（设	3

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
	计施工总承包)	
广东丰帆工程咨询有限公司	华南理工大学五山校区北区学生宿舍	3
广东丰帆工程咨询有限公司	海珠区妇女儿童医院建设项目	3
广州金盛建工程项目管理咨询有限公司	花都区横潭村河西经济社旧村全面改造项目	3
广州金盛建工程项目管理咨询有限公司	韶关市保利东湾花园一期工程土建及水电安装工程(首开区部分)	3
广州金盛建工程项目管理咨询有限公司	时代广汽动力电池建设项目	3
江苏华东新能源勘探有限公司(江苏省有色金属华东地质勘查局八一三队)	连云港开发区拟挂牌出让地块土壤污染状况调查	3
江苏华东新能源勘探有限公司(江苏省有色金属华东地质勘查局八一三队)	泰州市海陵区 2022 年土地复垦项目土壤环境质量调查	3
江苏华东新能源勘探有限公司(江苏省有色金属华东地质勘查局八一三队)	川姜镇地质灾害危险性区域评估	3
金川镍钴研究设计院有限责任公司	材料二厂碳酸系废水回收再利用项目	3
矿冶科技集团有限公司	内蒙古金中矿业有限公司巴彦哈尔敖包金矿深部低品位难处理矿石开发可行性研究报告	3
矿冶科技集团有限公司	鹤庆北衙矿业有限公司硫精矿焙烧渣综合利用项目初步设计(代可研)	3
矿冶科技集团有限公司	若羌志存瓦石峡矿业有限公司 300 万吨/年选矿厂建设项目可行性研究报告	3
矿冶科技集团有限公司	五矿有色刚果(金)Kinsevere 铜矿改扩建项目技术尽调及可研评审报告	3
矿冶科技集团有限公司	阿拉善左旗珠拉黄金开发有限责任公司珠拉金矿已弃废石再回收贵金属技术改造项目可行性研究报告	3
矿冶科技集团有限公司	池州铜冠信步合金材料科技有限公司 100kta 压铸锌合金项目可行性研究报告	3
矿冶科技集团有限公司	清远江铜电解车间扩产 10 万吨技改项目可行性研究报告	3
矿冶科技集团有限公司	江西铜业股份有限公司德兴铜矿富家坞酸性水库底泥危险特性鉴别报告	3
矿冶科技集团有限公司	江西铜业股份有限公司德兴铜矿富家坞酸性水库防渗治理工程环境监理总结报告	3

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
矿冶科技集团有限公司	南丹县龙泉矿冶总厂铅锑冶炼厂、锡冶炼厂旧址污染场地治理修复工程效果评估	3
昆明金瓯工程管理咨询有限公司	会理县五龙富民矿业有限责任公司小团山尾矿库扩容工程造价咨询	3
昆明金瓯工程管理咨询有限公司	云南华联锌铟股份有限公司矿产资源勘查项目造价咨询	3
昆明金瓯工程管理咨询有限公司	苗尾水电站 “两桥一路” 等八个单项工程造价咨询	3
昆明金瓯工程管理咨询有限公司	寻甸县城投翰林学府一期工程造价咨询	3
昆明有色冶金设计研究院股份公司	鹤庆北衙矿业有限公司落家井排土场（三期）扩容项目水土保持方案	3
昆明有色冶金设计研究院股份公司	镇康县振兴矿业开发有限责任公司小河边废石场（排土场）扩容工程职业病防护设施设计专篇	3
昆明有色冶金设计研究院股份公司	景洪市龙鑫矿业有限责任公司疆锋铁矿二期采矿工程初步设计与安全设施设计	3
昆明有色冶金设计研究院股份公司	大红山龙都尾矿库环境风险排查及评估报告	3
昆明有色冶金设计研究院股份公司	绿色低碳水电铝加工一体化鹤庆项目（一期）（基建期）水土保持监测总结报告	3
昆明有色冶金设计研究院股份公司	文山州钨全产业链发展规划（2021-2030 年）	3
昆明有色冶金设计研究院股份公司	中国铜业有限公司华中铜业高精度铜板带箔项目二期工程后评价报告	3
昆明有色冶金设计研究院股份公司	500kV 铜都变 220kV 接入系统工程水土保持方案	3
兰州有色冶金设计研究院有限公司	格尔木西矿资源开发有限公司青海省格尔木市那陵格勒河下游它温查汉西 C5 异常区铁多金属矿采选工程	3
兰州有色冶金设计研究院有限公司	青海省格尔木市卡而却卡铜矿区采矿工程可行性研究（90 万吨/年）	3
兰州有色冶金设计研究院有限公司	甘肃省张掖市平山湖综合能源基地建设总体规划	3
兰州有色冶金设计研究院有限公司	青海西豫有色金属有限公司冶炼炉烟气脱硝技改项目可行性研究报告	3
兰州有色冶金设计研究院有限公司	甘肃工程咨询集团股份有限公司工程检测中心建设项目清单及招标控制价	3
沈阳铝镁设计研究院有限公司	内蒙古蒙泰集团粉煤灰熔盐共析法制备铝硅合金研发中试平台	3
沈阳铝镁设计研究院有限公司	江苏金凌创联新材料有限责任公司高端石墨材料煅烧针状焦项目	3
沈阳有色冶金设计研究院有限公司	赤峰敖伦花矿业有限责任公司敖伦花铜钼矿（深部扩界）矿产资源开发利用方案	3

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
沈阳有色冶金设计研究院有限公司	河南发恩德矿业有限公司洛宁县月亮沟铅锌银矿矿床工业指标论证报告	3
沈阳有色冶金设计研究院有限公司	昆明金水铜冶炼有限公司年产 20 万吨阴极铜技术提升改造资源综合利用项目	3
铜陵有色设计研究院有限责任公司	安徽铜冠铜箔集团股份有限公司 15000 吨/年高精度储能用超薄电子铜箔项目	3
铜陵有色设计研究院有限责任公司	铜陵有色集团研发基地建设项目可行性研究报告	3
西北有色勘测工程有限责任公司	铜川市王益区 2021 年度地质灾害专群结合监测预警建设项目	3
西南有色昆明勘测设计（院）股份有限公司	云南博墨林矿业有限公司东川区因民镇鹦鹉嘴铁矿矿山地质环境保护与土地复垦方案	3
西南有色昆明勘测设计（院）股份有限公司	昆明华地锦辰旅游资源开发有限公司东川区排子田普通建筑材料用石灰岩矿矿山地质环境保护与土地复垦方案	3
西南有色昆明勘测设计（院）股份有限公司	海口工业园区（街道）云龙磷矿矿区修复治理项目水土保持方案报告书	3
西南有色昆明勘测设计（院）股份有限公司	临沧市双江自治县重点区域（忙建河）农用地重金属污染现状调查项目详查、风险评估及管控、修复治理措施报告	3
西南有色昆明勘测设计（院）股份有限公司	云锡老厂分公司矿山地质环境保护与恢复治理年度和土地复垦（大陡山露天采场南部西部）实施方案	3
西南有色昆明勘测设计（院）股份有限公司	会泽县金钟风电场一期工程水土保持方案	3
鑫诚建设监理咨询有限公司	阳新弘盛铜业有限公司 40 万吨高纯阴极 铜清洁生产项目	3
长沙矿山研究院有限责任公司	黑龙江省汤望县曙光铁矿床工业指标论证报告	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广西华昇赤泥选铁综合利用项目可行性研究报告	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	云南驰宏锌锗股份有限公司矿山厂铅锌矿矿产资源开发利用方案	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	云南驰宏锌锗股份有限公司会泽矿业分公司麒麟厂深部资源接替工程可行性研究	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	中能建新余硅纤科技有限公司江西省新余市硅灰石矿开发项目概念设计	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	湖南省宜章县长城岭矿区铷矿矿床工业指标论证报告	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广西华锡矿业有限公司铜坑矿业分公司采选生产布局总体规划	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	贵州新仁新能源科技有限公司贵州省六枝特区大坝萤石矿矿产资源绿色开发利用方案（三合一）项	3

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
	目	
长沙有色冶金设计研究院有限公司	山东省招远市姜家窑矿区（整合）金矿矿床工业指标论证报告	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	湖南省宜章县长城岭矿区长城岭铷铅锌锑多金属矿资源开发利用方案	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	福建省稀有稀土（集团）有限公司长汀中坊稀土矿项目安全设施设计	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广西高峰矿业有限责任公司 105 号矿体开采工程变更安全设施设计（矿山部分）项目	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	栾川龙宇钼业有限公司低品位矿高效开发利用工程可行性研究报告	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	新疆美盛矿业有限公司新疆新源县卡特巴阿苏金（铜）矿采选工程项目申请报告	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	广东省富远稀土有限公司年产 2000 吨稀土合金项目可行性研究报告	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	新乡市飞灰处置及资源化综合利用项目可行性研究报告	3
长沙有色冶金设计研究院有限公司	新邵县三郎庙铅锌锑矿和鸿发采石场综合治理与生态修复工程项目初步设计	3
中钢石家庄工程设计研究院有限公司	首钢集团有限公司水厂铁矿矿产资源开发利用方案	3
中钢石家庄工程设计研究院有限公司	涑源县京源城矿业有限公司栓马桩铁矿矿山地质环境保护与土地复垦方案	3
中国恩菲工程技术有限公司	牟平辽上金矿（扩界、扩能）采选项目可行性研究报告	3
中国恩菲工程技术有限公司	五矿稀土江华有限公司江华县稀土矿环境影响回顾性评价报告书	3
中国恩菲工程技术有限公司	招远市金矿矿产资源整合方案	3
中国恩菲工程技术有限公司	大狼沟渣场地下水评估项目渣场与周边环境调查报告、环境风险评估报告	3
中国恩菲工程技术有限公司	深圳市中金岭南有色金属股份有限公司韶关冶炼厂智能中心可行性研究报告	3
中国恩菲工程技术有限公司	青海铜业有限责任公司电解新增年产 5 万吨阴极铜扩能改造项目安全设施设计	3
中国恩菲工程技术有限公司	青海西豫有色金属有限公司多金属资源综合循环利用及环保升级改造项目环境影响报告书	3
中国恩菲工程技术有限公司	青海西豫有色金属有限公司多金属资源综合循环利用及环保升级改造项目节能报告	3
中国恩菲工程技术有限公司	赤峰中色锌业有限公司锌冶炼工艺优化及浸出渣处理资源综合利用项目可行性研究报告	3

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
中国恩菲工程技术有限公司	青海威斯特铜业有限责任公司德尔尼铜矿闭矿总体规划实施方案	3
中国恩菲工程技术有限公司	和田地区昆冈经济技术开发区（有色金属产业园）总体规划（2023—2035 年）环境影响报告书	3
中国恩菲工程技术有限公司	水口山有色金属有限责任公司第三、第四冶炼厂土壤污染状况调查与风险评估报告	3
中国恩菲工程技术有限公司	中国稀土集团湖南稀土产业整合发展项目环保尽职调查报告	3
中国恩菲工程技术有限公司	通州区再生能源发电厂二期工程综合实施方案	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	奉新时代瓷石矿（含锂）综合利用项目选矿厂工程招标控制价	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	江铜集团高精铜板带项目可行性研究报告	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	赣州华茂钨材料有限公司整体搬迁技改项目规划与建筑设计方案	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	江西江铜华东电工 10 万吨/年（一期 5 万吨/年）新能源电磁线项目可行性研究报告	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	江西浒坑钨业有限公司浒坑矿区技改项目环境影响报告书	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	赣州江钨新型合金材料有限公司年产 12 万吨再生金属加工高导电铜杆项目后评价报告	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	100kta 动力锂离子电池用三元前驱体项目-后 7 万吨工程 PC（采购施工）-招标控制价	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	南昌工学院共青校区建设项目规划方案	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	江西慈怀心脑血管病医院项目一期规划、建筑设计方案	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	曹山中医医院规划、建筑设计方案	3
中国瑞林工程技术股份有限公司	弋阳县博物馆建设暨县级人防指挥中心项目规划、建筑设计方案	3
中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	晋宁磷矿采场边坡及排土场稳定性分析	3
中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	陕煤集团陕北矿山救援基地项目后评价报告	3
中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	西安市雁塔区地质灾害防治“十四五”规划（2021~2025 年）	3
中机国际工程设计研究院有限责任公司	宜宾天原锂电新材料有限公司年产 10 万吨磷酸铁锂正极材料项目可行性研究报告	3
中机国际工程设计研究院有限责任公司	年产 25GWh 汽车动力锂电池制造项目可行性研究报告	3

申报单位 (按单位名称 A-Z 排序)	项目名称	评价 结果
中机国际工程设计研究院有限责 任公司	年产 1 万吨三元前驱体资源综合利用项目可行性 研究报告	3
中铝智能科技发展有限公司	凉山矿业股份有限公司红泥坡铜矿采选工程智能 矿山建设专篇审查和优化项目	3
中铝智能科技发展有限公司	丹发铝材生产与质量大数据平台	3
中铝智能数维（杭州）工程设计研 究院有限公司	中铝中州铝业有限公司烧结法赤泥压滤项目可行 性研究报告	3
中铝智能数维（杭州）工程设计研 究院有限公司	中铝新材料中州铝业有限公司液氨改尿素项目初 设级可研	3
中色科技股份有限公司	河南豫光金铅股份有限公司多金属双底吹冶炼系 统环保提升改造项目环境影响报告书	3
中色科技股份有限公司	洛阳中硅高科技有限公司电子信息材料转型升级 项目环境影响报告书	3
中色科技股份有限公司	河南中孚高精铝材有限公司全厂废水及管网、雨污 分流综合处理零排放项目可行性研究报告	3
中色科技股份有限公司	洛阳锦钰再生物资回收有限公司铝灰综合利用技 术改造项目环境影响报告书	3
中色科技股份有限公司	河南豫光金铅股份有限公司年产1万吨铜箔项目环 境影响报告书	3
中色科技股份有限公司	偃师人民医院（新区医院）建设项目招标控制价	3
中色科技股份有限公司	洛阳市杨湾学校建设工程稽核报告	3
		合计 116 项
		总计 310 项