

攀枝花市拟出让矿业权概况（2026年5月）

一、攀枝花市仁和区务本营盘山钒钛磁铁矿勘查探矿权

（一）区块名称：攀枝花市仁和区务本营盘山钒钛磁铁矿；

（二）勘查矿种：钒钛磁铁矿；

（三）地理位置：位于仁和区 342° 方位，直线距离16km；

（四）面积：50.64平方公里；

（五）交通条件：距攀枝花市中心直线18公里，矿区到攀枝花市城区有25km水泥公路相通，矿区交通总体较方便；

（六）勘查工作程度：普查；

（七）资源量：5.59亿吨。

县（区）联系人：任平 联系电话：13438536119

市级联系人：吴绍富 联系电话：19982367274

二、四川省攀枝花市西区干箐冶金用白云岩勘查探矿权

（一）区块名称：四川省西区干箐冶金用白云岩详查；

（二）勘查矿种：冶金用白云岩；

（三）地理位置：位于西区 294° 方向，直距约13km；

（四）面积：2.57平方公里；

（五）交通条件：普查区块经乡村公路至G353国道，经G353国道可直达西区，距西区运距约19km，由西区经弄弄坪中路、攀枝花大道东段至攀枝花市区运距约14km。最

近的货运铁路车站为格里坪火车站，位于西区格里坪镇，距普查区直距约 12km，该货运线路为中国铁路成都局集团有限公司西昌铁路分局的货运专线，开采区交通运输条件较好；

（六）**勘查工作程度**：普查；

（七）**资源储量**：3.26 亿吨。

县（区）联系人：姚 恬 联系电话：18982336335

市级联系人：吴绍富 联系电话：19982367274

三、攀枝花市仁和区花棚子地区拉鲊北地热采矿权

（一）**区块名称**：攀枝花市仁和区花棚子地区拉鲊北地热；

（二）**开采矿种**：地热；

（三）**地理位置**：仁和区大龙潭彝族乡拉鲊村；

（四）**面积**：0.608 平方公里，

（五）**交通条件**：距攀枝花市中心 50 公里、云南永仁县城 5 公里、成都市 830 公里、昆明市 270 公里；成昆铁路、108 国道、214 省道、京昆高速纵贯全域，拉鲊火车站距矿区约 5km，矿区交通总体较方便；

（六）**勘查工作程度**：勘探；

（七）**资源储量**：允许开采量 12.07 万立方米，全井水温范围为 23.8—32.0℃，井口水温约为 30.3℃，为富含偏硼酸、氟的锶矿水。

县（区）联系人：任 平 联系电话：13438536119

市 级 联 系 人：吴绍富 联系电话：19982367274

四、米易县湾丘杨家坝地热勘查探矿权

（一）区块名称：米易县湾丘杨家坝地热详查；

（二）勘查矿种：地热；

（三）地理位置：位于米易县湾丘彝族乡杨家村；

（四）面积：4.78 平方公里；

（五）交通条件：交通便捷，成昆铁路、214 省道纵贯湾丘乡，设有湾丘火车站，京昆高速穿境而过，距米易县城 32 公里，1 小时内可达攀枝花、西昌机场，利于资源开发与产业落地；

（六）勘查工作程度：详查；

（七）资源储量：区内赋存优质天然地热资源，现状已布设 1 处地热井（钻孔）点位，目前正在开展系统性水质、水量监测工作。钻探深度 456m，现状自然涌水量 120m³/d，稳定降深抽水量为 500 m³/d，井口水温达 50℃。经前期初步检测，地热流体水质优良，各项理化指标及有害成分含量均符合相关标准要求，水质类型为天然氡泉，理疗康养价值突出，属于市场稀缺的高品质天然疗养温泉资源。具备民生供暖、生态旅游开发、康养产业运营等多元利用潜力，资源开发前景广阔。

县（区）联系人：刘 俊 联系电话：15983594746

市级联系人：吴绍富 联系电话：19982367274

五、四川省攀枝花市东区滨江地热勘查探矿权

(一) 区块名称：四川省东区滨江地热普查；

(二) 勘查矿种：地热；

(三) 地理位置：攀枝花市东区炳草岗街道；

(四) 面积：0.142 平方公里；

(五) 交通条件：位于攀枝花市东区核心城区炳草岗街道，境内有成昆铁路和 108 国道，北距成都 749km，南距昆明 351km。新成昆铁路以及丽攀、攀大（攀枝花境）等多条高速公路建成通车，已开通成都与攀枝花之间的双向直达动车，开启蓉攀（米易）“3 小时生活圈”，中老班列（攀枝花）实现双向月月开行。正加快推进机场改扩建和攀昭铁路、攀丽大铁路、宜西攀铁路、宜攀高速公路、攀盐高速公路等建设，着力打造四川南向开放门户，积极构建市域“内圈”、金沙江区域“中圈”、成渝贵昆“外圈”“三个圈层”经济地理空间，加快建设川西南滇西北现代化区域中心城市，交通便捷；

(六) 勘查工作程度：空白区。

县（区）联系人：王 静 联系电话：13330712257

市级联系人：吴绍富 联系电话：19982367274

六、四川省攀枝花市仁和区小竹林尖山建筑石料用闪长岩矿采矿权

(一) 区块名称: 仁和区啊喇乡建筑用砂集中开采区;

(二) 开采矿种: 建筑用闪长岩;

(三) 地理位置: 位于仁和区 183° 方位, 直线距离 16km;

(四) 面积: 0.37 平方公里;

(五) 交通条件: 附近有乡村道路与 083 乡道相连, 随后与 227 国道相连, 南至啊喇彝族乡公路里程约 4km, 南东至大田镇公路里程约 11km, 北至仁和区公路里程约 28km, 矿区交通总体较方便;

(六) 勘查工作程度: 勘探;

(七) 资源储量: 1530.8 万立方米 (折合 3823.5 万吨)。

县 (区) 联系人: 任 平 联系电话: 13438536119

市级联系人: 吴绍富 联系电话: 19982367274

七、四川省攀枝花市仁和区大石包梁子矿区建筑石料用闪长岩矿采矿权

(一) 区块名称: 仁和区同德镇—布德镇建筑用砂集中开采区;

(二) 开采矿种: 建筑用闪长岩;

(三) 地理位置: 位于仁和区 335° 方向, 直距 23km 处;

(四) 面积: 0.46 平方公里;

(五) 交通条件: 西接 216 省道, 公路运距 3.3km; 东临乡镇道路民政路, 运距 2.4km; 矿区离攀枝花市西区仅 8.5km; 至最近的蓉丽高速入口新庄站公路运距 11.9km; 至

客运铁路攀枝花站 27.8km，攀枝花南站 25.8km；至最近货运铁路把关河站货场仅 8.6km，矿区交通总体较方便；

（六）**勘查工作程度**：勘探；

（七）**资源储量**：2522 万立方米（折合 6538.6 万吨）。

县（区）联系人：任 平 联系电话：13438536119

市级联系人：吴绍富 联系电话：19982367274

八、四川省盐边县桐子林镇清源社区大箐组建筑石料用闪长岩矿采矿权

（一）**区块名称**：盐边县桐子林镇黄角村建筑用闪长岩矿；

（二）**开采矿种**：建筑用闪长岩；

（三）**地理位置**：位于盐边县县城东南 111° 方向，直距约 4.5km；

（四）**面积**：0.2675 平方公里；

（五）**交通条件**：有农业生产便道、乡村公路与外界相连，勘查区经乡村公路、西环南路至盐边县县城约 8km，由盐边县城经 G227 国道、金沙江大道东段至攀枝花市区约 28km。距攀枝花保安营机场 44km，距西攀高速公路安宁入口处 18km，西攀高速在县境内长约 15km，成昆铁路及新成昆铁路毗邻县城而过。最近的客运铁路交通线为峨（眉）广（通）铁路，最近车站名称为盐边站，直距 3km，运距 4.8km。最近的货运铁路车站为桐子林站，位于盐边县桐子林镇，距

勘查区直距约 7km，运距约 12km，该货运线路为中国铁路成都局集团有限公司西昌铁路分局的货运专线，距离成都站 727km，距离昆明站 373km。开采区交通运输条件较好；

(六) 勘查工作程度：详查；

(七) 资源储量：1162.2 万 m³ (3172.8 万吨)。

县(区)联系人：谭 亮 联系电话：13198608002

市级联系人：吴绍富 联系电话：19982367274