公开 公平 公正

数据报告 2024年7月

矿业权招拍挂出让结果 (2024年7月)

- 1、探矿权出让结果
- 2、采矿权出让结果
- 3、本月统计与总结

1、探矿权出让结果

- 根据自然资源部数据,本月探矿权出让共 13 宗,成交总金额为 55429.93 万元。
- 本报告期内探矿权出让结果的信息如下表所示:

| 名称 | 省份 | 价格 | 面积 | 时间 | 矿种 | 出让年限 |
|----------------------------------|-----|-------------|--------------|---------------|------------|------|
| 新疆若羌县宏达长石矿普查 | 新疆 | 3069.8 | 9.78 | 2024/7/3 | 长石 | 5 |
| 吉林省长白山保护开发区池西区圣溪泉饮 用天然矿泉水勘查评价 | 吉林 | 201.71 9 | 0.5438 | 2024/7/3 | 矿泉水 | 5 |
| 甘肃省白银市平川区黑水村宝积山陶土矿 普查 | 甘肃 | 448 | 1.5798 | 2024/7/1 | 陶瓷土 | 5 |
| 新疆伊宁市伊北矿区铁厂沟煤矿空白一区 普查 | 新疆 | 40.5 | 1.35 | 2024/7/8 | 煤 | 5 |
| 陕西南郑区块页岩气勘查 | 陕西 | 41502 | 202.433 6 | 2024/7/5 | 页岩气 | 5 |
| 内蒙古自治区多伦县蔡木山乡白城子村地 热资源普查 | 内蒙古 | 40.448 | 4.0448 | 2024/7/2 | 地热 | 5 |
| 江西省兴国县西霞地热水预可行性勘查、 萤石矿普查 | 江西 | 504.19 | 1.67 | 2024/7/1 1 | 萤石(普 通) | 5 |
| 四川省金阳县万家坪子铅锌矿勘查 | 四川 | 8000 | 11.7771 | 2024/7/1 5 | 铅矿 | 5 |
| 湖南省涟源市古塘一桥头河煤层气普查 | 湖南 | 530 | 657.328 | 2024/7/8 | 煤层气 | 5 |
| 吉林省磐石市石咀子镇圈岭铜矿普查 | 吉林 | 158.8 | 2.68 | 2024/7/1 9 | 铜矿 | 5 |
| 吉林省磐石市富太镇黄瓜架村石灰岩矿详 查 | 吉林 | 11 | 0.46 | 2024/7/3 0 | 石灰岩 | 5 |

| 江西省宜春市袁州区堰塘冲地热水预可行 性勘查 | 江西 | 703.47 | 0.63 | 2024/7/3 | 地热 | 5 |
|---------------------------|----|--------|---------|----------|----|---|
| 广西田东县祥周镇九合煤矿详查 | 广西 | 220 | 10.9994 | 2024/7/1 | 煤 | 5 |

2、采矿权出让结果

- 根据自然资源部数据,本月采矿权出让共 79 宗,成交总金额为 344132.09 万元。
- 本报告期内采矿权出让结果的信息如下表所示:

| 名称 | 省份 | 价格 | 面积 | 时间 | 矿种 | 出让 年限 |
|-------------------------------------|----|--------|--------|---------------|------------|----------|
| 云南省罗平县三力采石场普通建筑 石料用石灰岩矿 | 云南 | 180 | 0.0365 | 2023/7/2 | 建筑石料用灰岩 | 6 |
| 湖北省远安县马鞍山制碱用灰岩矿 采矿权 | 湖北 | 4030 | 0.2523 | 2024/6/2 6 | 制碱用 灰岩 | 18 |
| 云南省罗平县罗雄顺源石料场普通 建筑石料用石灰岩矿 | 云南 | 260 | 0.0801 | 2024/6/2 | 建筑石料用灰岩 | 6.5 |
| 云南省罗平县锦垠石料场普通建筑 材料用石灰岩矿 | 云南 | 460 | 0.0826 | 2024/6/2 6 | 建筑石料用灰岩 | 12 |
| 新疆鄯善县七克台镇黄家坎村建筑 用砂矿(2) | 新疆 | 1059 | 0.1981 | 2024/6/2 8 | 建筑用砂 | 10 |
| 新疆鄯善县园艺场建筑用砂矿 | 新疆 | 832 | 0.1598 | 2024/6/2 8 | 建筑用砂 | 10 |
| 泾川县温泉小镇地热水 | 甘肃 | 76.8 | 2.56 | 2024/7/2 | 地热 | 30 |
| 荣成市崖后矿区饰面用花岗岩矿 | 山东 | 657.95 | 0.0539 | 2024/6/2 7 | 饰面用 花岗岩 | 5 |
| 广东省汕头市海门田心湾南侧海域 JH22-07 区块海砂开采项目 | 广东 | 84300 | 2.52 | 2024/6/1 | 海砂 | 2.5 |
| 福建省厦门市同安区坤泽洋地热资源 | 福建 | 17.373 | 0.5791 | 2024/7/2 | 地热 | 10 |
| 云南省罗平县三力采石场普通建筑 石料用石灰岩矿 | 云南 | 180 | 0.0365 | 2024/6/2 6 | 建筑石 料用灰 | 6 |



| | | | | | щ | |
|---|-----------------|----------------------|---------|-------------|----------|------|
| 甘肃省山丹县花草滩煤矿北部区块 | 甘肃 | 35 | 0.8218 | 2024/7/1 | 岩煤 | 20 |
| 口所有山方安化早准保训礼印色块 | 口州 | 33 | 0.0210 | 2024/1/1 | 建筑石 | 20 |
| 威宁县中水镇石丫口砂石厂 | 贵州 | 322.05 | 0.123 | 2024/7/3 | 料用灰 | 10 |
| | 23 | | | | 岩 | |
| 湖北省谷城县罗家垭矿区建筑用白 | N-0.1k | 2520 | 0.3356 | 2024/6/3 | 建筑用 | 22.4 |
| 云岩矿采矿权 4 | 湖北 | 3520 | 0.3330 | 0 | 白云岩 | 22.4 |
| 荣成市孔家矿区饰面用花岗岩矿 | 山东 | 1910.71 | 0.0958 | 2024/6/2 | 饰面用 | 10 |
| NAMES OF THE PROPERTY. | _,,,, | | | 7 | 花岗岩 | |
| 黄平县新州镇罗朗建筑用白云岩 | 贵州 | 310 | 0.1259 | 2024/7/3 | 建筑用白云岩 | 10 |
| | | | | 2020/10/ | 建筑用 | |
| 噶尔县昆莎乡噶尔新村砂场 | 西藏 | 36.18 | 0.0333 | 18 | 建筑用 | 3.69 |
| | | | | | 建筑石 | |
| 永胜县片角镇卜甲村大营采石厂 | 云南 | 727.22 | 0.1576 | 2024/7/5 | 料用灰 | 14.7 |
| | | | | | 岩 | |
| 西藏自治区扎西岗乡鲁玛村一组沙 | 西藏 | 48 | 0.0122 | 2024/1/1 | 石灰岩 | 5 |
| 子达坂 (拉赞阿文布) 石料场 | | 10 | 0.0122 | 2 | | J |
| | —— | 222.55 | 0.4005 | 2024/7/5 | 建筑石 | 20 |
| 永胜县六德乡北华采石场 | 云南 | 829.55 | 0.1325 | 2024/7/5 | 料用灰岩 | 30 |
| 第一师阿拉尔市七团一号建筑用砂 | | | | | 建筑用 | |
| | 新疆 | 230.03 | 0.2 | 2024/7/5 | 砂 | 3.07 |
| 甘肃省武威市凉州区砂泉沟北煤矿 | 甘肃 | 298 | 9.9265 | 2024/7/1 | 煤 | 5 |
| 贵州省德江县楠杆长河萤石矿采矿 | фШ | 050 | 1 5207 | 2024/7/4 | 萤石(普 | 10 |
| 权 | 贵州 | 858 | 1.5297 | 2024/7/4 | 通) | 10 |
| 第一师阿拉尔市七团二号建筑用砂 | 新疆 | 193.7 | 0.2 | 2024/7/5 | 建筑用 | 2.9 |
| 矿 | 0919匝 | 155.7 | 0.2 | 202 1, 1, 0 | 砂 | |
| 湖北省咸丰县蚂蟥沟矿区建筑石料 | No II. | 240 | 0.053 | 2024/7/4 | 建筑石 | 7.0 |
| 用灰岩矿 | 湖北 | 348 | 0.053 | 2024/7/4 | 料用灰 | 7.9 |
| 西藏拉萨市尼木县吞巴镇根比村花 | | | 0.03477 | | 岩 建筑用 | |
| 対容が 対容が | 西藏 | 612.12 | 6 | 2024/7/9 | 花岗岩 | 15.4 |
| | m-1>>- | | | 2024/7/1 | 建筑用 | 4.5 |
| 桦南县红城村赵马山矿区采矿权 | 黑龙江 | 588.47 | 0.1306 | 1 | 安山岩 | 10 |
| 桦南县达连泡村北侧矿区采矿权 | 黑龙江 | 64.51 | 0.0538 | 2024/7/1 | 建筑用 | 5 |
| 1十円女心生/ででえし別り 心不り 仅 | 杰 龙江 | U -1 .J I | 0.0330 | 1 | 花岗岩 | J |
| 武威市古浪县黄羊川镇石城子东石 | 甘肃 | 2353.11 | 0.2375 | 2024/7/1 | 石灰岩 | 10 |
| 灰岩矿 | | | | 0 | | |



| 蕲春县五岳山矿区建筑用花岗岩矿 采矿权 | 湖北 | 18466 | 0.9966 | 2024/7/7 | 建筑用 花岗岩 | 12.46 |
|------------------------------|----|---------|--------|---------------|------------|-------|
| 哈巴河县克尔达拉Ⅱ号建筑用砂矿 | 新疆 | 98.87 | 0.3133 | 2024/7/3 | 建筑用 砂 | 3 |
| 福海县彩南 2 号建筑用砂矿 | 新疆 | 223.15 | 0.2133 | 2024/7/9 | 建筑用 砂 | 3 |
| 万源市黄钟镇长虹村大茅坡饰面用 砂岩矿 | 四川 | 4900 | 0.4933 | 2024/7/1 5 | 砂岩 | 10 |
| 蕲春县邱山矿区建筑用白云岩矿采 矿权 | 湖北 | 7865 | 0.3686 | 2024/7/1 0 | 建筑用 白云岩 | 15.5 |
| 河南省泌阳县黄山口饰面用花岗岩 矿 | 河南 | 19000 | 5.4977 | 2024/7/1 | 饰面用 花岗岩 | 16.7 |
| 资中县发轮镇花秋村砂岩矿(饰面 用石材) | 四川 | 4464.43 | 0.1248 | 2024/7/1 1 | 砂岩 | 10 |
| 资中县龙结镇方家坝村伍家沟砂岩 矿 (饰面用石材) | 四川 | 3340.46 | 0.1012 | 2024/7/1 1 | 砂岩 | 9 |
| 资中县发轮镇登贵桥村砂岩矿(饰 面用石材) | 四川 | 3576.31 | 0.1323 | 2024/7/1 1 | 砂岩 | 11 |
| 盐津县中和镇中堡村采石场 | 云南 | 930 | 0.2894 | 2024/7/1 5 | 电石用 灰岩 | 14.5 |
| 盐津县新田玄武岩矿 | 云南 | 920 | 0.1126 | 2024/7/1 5 | 玄武岩 | 14.5 |
| 河南省泌阳县春水饰面用花岗岩矿 | 河南 | 85000 | 3.5162 | 2024/7/1 | 饰面用 花岗岩 | 20.4 |
| 南宁市武鸣区甘圩背琴鞍山建筑石料用灰岩矿 | 广西 | 1216 | 0.125 | 2024/7/1 | 建筑石料用灰岩 | 6.05 |
| 南宁市武鸣区宁武镇长安村敢红山建筑石料用灰岩矿 | 广西 | 4203 | 0.2815 | 2024/7/1 | 建筑石料用灰岩 | 10 |
| 贵州省三都县坝贤坡石场(整合) | 贵州 | 200 | 0.1632 | 2024/7/5 | 建筑石料用灰岩 | 10 |
| 贵州省六盘水高新区白泥村水泥用 石灰岩矿 | 贵州 | 346 | 0.1138 | 2024/7/1 6 | 水泥用 石灰岩 | 10 |
| 门源县泉口镇砖瓦用粘土矿 | 青海 | 90 | 0.057 | 2024/6/2 1 | 砖瓦用 粘土 | 10 |
| 贵州省六枝特区木岗镇把仕村脱硫 用石灰岩矿 | 贵州 | 180 | 0.054 | 2024/7/1 6 | 石灰岩 | 10 |

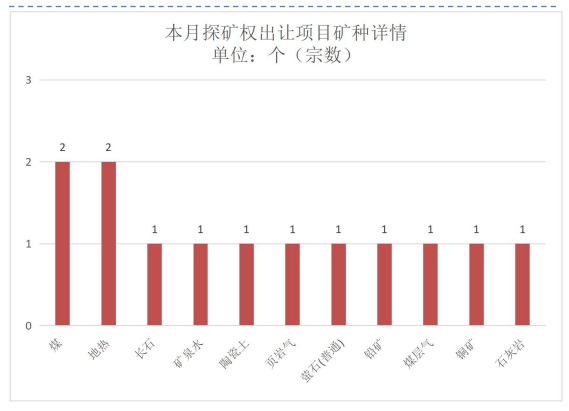


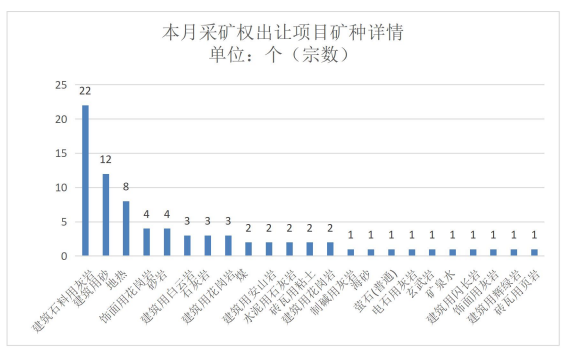
| 贵州省六盘水市水城区玉舍镇前进 村矿泉水 | 贵州 | 6 | 0.1674 | 2024/7/1 6 | 矿泉水 | 20 |
|--------------------------------------|-----|---------|---------|---------------|------------|------|
| 河北省广平县主城区地热 | 河北 | 1190 | 38.6675 | 2024/7/1 6 | 地热 | 5 |
| 河北省馆陶县主城区地热 | 河北 | 462 | 11.0702 | 2024/7/1 6 | 地热 | 5 |
| 河北省广平县十里铺镇地热 | 河北 | 123 | 3.7757 | 2024/7/1 6 | 地热 | 5 |
| 云南省凤庆县鲁史镇大龙潭建筑石 料用灰岩矿 | 云南 | 217 | 0.094 | 2024/7/1 | 建筑石料用灰岩 | 6.5 |
| 黑龙江省大兴安岭地区松岭区达金 高标准农田取料场 1 号建筑用砂矿 | 黑龙江 | 4.33 | 0.0057 | 2024/7/5 | 建筑用砂 | 1 |
| 黑龙江省大兴安岭地区松岭区达金 高标准农田取料场 2 号建筑用砂矿 | 黑龙江 | 6.23 | 0.008 | 2024/7/5 | 建筑用砂 | 1 |
| 临沭县玉山镇玉山村西建筑用闪长 岩矿采矿权 | 山东 | 7968 | 0.1794 | 2024/7/1 8 | 建筑用 闪长岩 | 11.1 |
| 龙川县上坪镇黄麻山温泉地热采矿 权 | 广东 | 3.71 | 0.12345 | 2024/6/2 5 | 地热 | 10 |
| 礼县石桥镇瑶峪村砖瓦用粘土矿 | 甘肃 | 69 | 0.034 | 2024/7/1 5 | 砖瓦用 粘土 | 10 |
| 黑龙江省铁力市双丰林业局燕安林 场 11 林班采石场采矿权 | 黑龙江 | 381.26 | 0.0607 | 2024/7/1 7 | 建筑用 安山岩 | 3 |
| 弥勒市西一镇雨龙建筑石料用灰岩 矿 | 云南 | 170 | 0.0495 | 2024/6/2 5 | 建筑石料用灰岩 | 6.5 |
| 南江县张家山建筑石料用灰岩矿 | 四川 | 5387.42 | 0.8722 | 2024/7/1 9 | 建筑石料用灰岩 | 28.7 |
| 山东省费县黑土湖矿区建筑石料用 灰岩矿 | 山东 | 15370 | 0.2969 | 2024/7/2 | 建筑石料用灰岩 | 14 |
| 山东省费县土门矿区饰面及建筑用 花岗岩矿 | 山东 | 16300 | 0.274 | 2024/7/2 3 | 饰面用 灰岩 | 16 |
| 承德县头沟汤泉地热 | 河北 | 31 | 0.4182 | 2024/7/1 8 | 地热 | 5 |
| 贵州省正安县瑞溪镇水车坝地热 | 贵州 | 80 | 2.4009 | 2024/7/2 | 地热 | 10 |
| 新疆托里县托哈纳斯建筑用砂矿二 | 新疆 | 81.32 | 0.4093 | 2024/7/2 | 建筑用 | 1 |

| _ | | | | | T. | |
|----------------------------------|-----|--------|--------|---------------|-----------------|------|
| 区 | | | | 3 | 砂 | |
| 泸溪县洗溪镇打岩冲建筑石料用灰 岩矿 | 湖南 | 1087 | 0.0621 | 2024/2/2 | 建筑石 料用灰 岩 | 9.5 |
| 黑龙江省庆安县曙光建筑用花岗岩 矿 | 黑龙江 | 129.5 | 0.0523 | 2024/7/2 4 | 建筑用 花岗岩 | 1.3 |
| 湖北省竹溪县兵营镇颜儿沟矿区建 筑石料用辉绿岩矿 | 湖北 | 3624 | 0.18 | 2024/7/2 0 | 建筑用 辉绿岩 | 10 |
| 吐和高速公路库尔勒段以北 26 号 建筑用砂矿 | 新疆 | 311 | 0.697 | 2024/7/2 5 | 建筑用砂 | 8 |
| 四川省冕宁县马鞍山北西段水泥用 石灰岩、建筑用白云岩矿 | 四川 | 19010 | 0.7452 | 2024/7/2 7 | 水泥用 石灰岩 | 30 |
| 贵州省正安县庙塘镇教良村采石场 | 贵州 | 187 | 0.1099 | 2024/7/2 9 | 建筑石料用灰岩 | 10 |
| 贵州省正安县新州镇老城村皮坡采 石场 | 贵州 | 79 | 0.0391 | 2024/7/2 9 | 建筑石料用灰岩 | 5 |
| 广东省吴川市黄坡镇青训村猪笼窝 岭建筑用花岗岩矿 | 广东 | 4000 | 0.1525 | 2024/7/2 4 | 建筑用 花岗岩 | 6 |
| 湖北省南漳县郭家湾矿区建筑石料 用灰岩矿 | 湖北 | 560 | 0.0612 | 2024/7/2 4 | 建筑石料用灰岩 | 7.28 |
| 达州东部经开区麻柳镇葫芦社区安 民寨建筑石料用灰岩矿采矿权 | 四川 | 2780 | 0.3355 | 2024/7/3 | 建筑石料用灰岩 | 9 |
| 共和县塘格木镇治海建筑用砂岩矿 | 海南 | 3760 | 0.1993 | 2024/7/2 4 | 建筑用 砂 | 12.7 |
| 西充县金泉页岩机砖厂 | 四川 | 36 | 0.0172 | 2024/7/3 | 砖瓦用 页岩 | 6 |
| 西盟县募西线九十五公里建筑石料 用灰岩矿采 | 云南 | 111.78 | 0.1282 | 2024/6/6 | 建筑石料用灰岩 | 5 |
| 西盟县班箐建筑石料灰岩矿采矿权 | 云南 | 249.55 | 0.1237 | 2024/6/6 | 建筑石料用灰岩 | 13.5 |

3、本月统计与总结

▶ 出让项目矿种详情



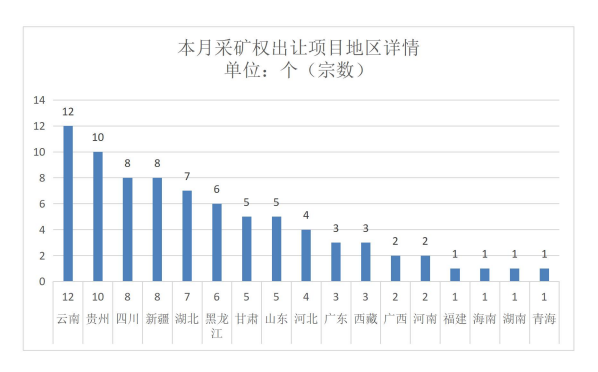




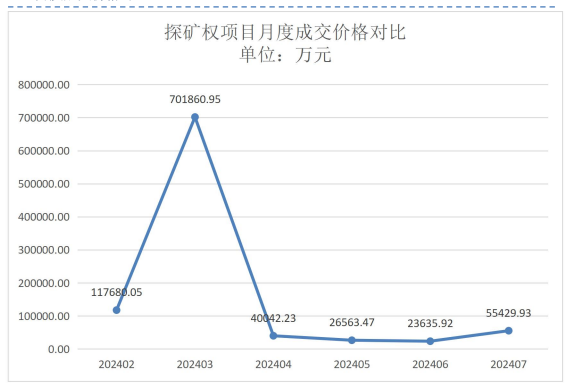
▶ 出让项目地区详情

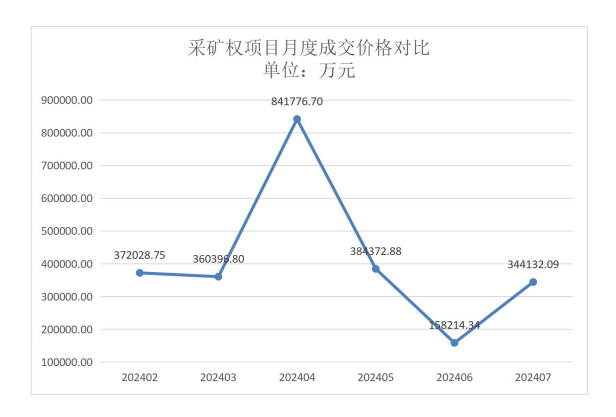


矿业权招拍挂出让结果



▶ 月度成交价格对比





▶ 月度成交宗数对比



资料来源:自然资源部网站 上海联合矿权交易所收集整理 by Bouli

免责声明:

本报告是基于上海联合矿权交易所认为可靠的已公开信息编制,但上海联合矿权交易所不保证所载信息的准确性和完整性。本报告所载的意见、评估及预测仅为本报告最初出 具日的观点和判断,在任何情况下,本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议。本报告所载的资料、工具、意见及推测仅供参考,并非作为或被视为出售 或购买证券或其他投资标的的邀请或向人做出邀请。

本报告版权仅为上海联合矿权交易所所有。未经上海联合矿权交易所书面同意,任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发布、转发或引用本报告的任何部分。若上海联合矿权交易所以外的机构向其客户发放本报告,则由该机构独自为此发送行为负责,上海联合矿权交易所对此等行为不承担任何责任。

如未经上海联合矿权交易所授权,私自转载或者转发本报告,所引起的一切后果及法律责任由私自转载或转发者承担。上海联合矿权交易所将保留随时追究其法律责任的权利。