

收到申请顺序号 _____

勘查许可证号 _____

收到申请时间 _____

发证时间 _____

探矿权 申请登记书

项目名称 _____

申请人 _____ (签章)

勘查单位 _____ (签章)

勘查单位资格证号 _____

勘查单位地址 _____

填表时间 _____

填 表 说 明

- 1. 项目名称:** 由项目所在省(区、市)名+县级行政区划名称+勘查作业区的主要特征地名+勘查主矿种+勘查阶段组成。勘查范围跨县级以上行政区域的,县级以上行政区划名称只填写勘查作业区所在的主要行政区划名称。
- 2. 申请人:** 应填写探矿权申请人名称。是法人的填写法人名称,不是法人的填写申请责任人(自然人)名称。
- 3. 勘查单位:** 应填写承担项目且具有从事该类矿产资源勘查资格的施工单位。
- 4. 勘查矿种:** 应填写预期勘查的一个主矿种,原则上应按照《矿产资源法实施细则》附件“矿产资源分类细目”中的矿种填写。
- 5. 勘查阶段:** 根据勘查工作的程度填写普查、详查或勘探。
- 6. 项目性质:** 按计划项目、市场项目、涉外项目、勘查基金项目和其他项目五大类填写。
- 7. 地理位置:** 指勘查项目所在的省(区、市)、地(市)、县级的行政区划名称。勘查范围跨县级以上行政区域的,应填写所跨的全部省(区、市)、地(市)、县级的行政区划名称。
- 8. 基本区块:** 应填写实际申请的基本区块数。
 - 1/4区块:** 应填写实际申请的1/4区块数。
 - 小区块:** 应填写实际申请的小区块数。
- 9. 法定代表人:** 应填写法定代表人姓名;不是法人的填写申请责任人(自然人)姓名。
- 10. 经济类型:** 根据探矿权申请人的性质填写国有、集体、私营、个体、联营、股份制、外商投资、港澳台投资等。
- 11. 探矿权价款处置方式:** 申请国家出资勘查并已经探明矿产地的区块的探矿权的,需填此项。填写经国务院地质矿产主管部门确认的探矿权价款金额和处置方式。
- 12. 工作人员配备:** 应填写勘查单位直接承担项目任务各类技术人员的专业、职称及数量。
- 13. 主要实物工作量:** 应填写开展勘查项目投入主要勘查手段及设计工作量。如:钻探、坑探、浅井、槽探、地质测量、地形测绘、遥感地质、物化探、实验测试等。
- 14. 附件: ⑤申请的区块范围图:** 在登记管理机关提供的基础图件格式上,按区块填绘申请工作区范围图。

除所列5项附件外,根据登记管理机关要求,还有其他附件的,可续填在该栏内。
- 15. 勘查范围示意图及拐点经纬度:** 应绘出申请工作区域连续区块范围示意图,并标明拐点经纬度坐标。

勘查矿种		勘查阶段		项目性质			
地理位置							
基本区块	个	1/4区块	个	小区块	个	总面积	km ²
申请期限	至		共		个月		
计划 勘 查 投 入 (万 元)							
勘查年度	第一勘查年度		第二勘查年度		第三勘查年度		总 计
资 金							
资金来源 (万元)	中 央	地 方	企 业	外 商	个 人	其 它	合 计
申 请 人	法定代表人				经济类型		
	地 址						
	邮政编码			电话			联系人
	开户银行				帐号		
探矿权取得方式				金额	万元		
探矿权价款 处置方式							
工作任务及主要目的							
工作人员配置							

主要实物工作量	
附件	<p>① 勘查单位资格证书复印件 份； ② 勘查实施方案及附件 份； ③ 勘查工作计划、勘查合同或者委托勘查的证明文件 份； ④ 勘查项目资金来源的证明 份； ⑤ 申请的区块范围图共 张；</p>
勘查范围示意图及拐点经纬度	
	极值坐标：东经 至 ，北纬 至
备注	