

# 关于加强探矿权审批行政效能建设的通知

2008年12月01日 【浏览字号：大 中 小】 来源:省国土资源厅网

## 川国土资发（2008）88号

各市、州国土资源局，各地质勘查单位、探矿权人：

为了适应我省“灾后重建”的需要，增强探矿权审批的科学性、合理性，提高探矿权审批行政效能，现就探矿权审批有关事项通知如下：

### 一、实行探矿权申请登记电子申报和网上审批制度

电子申报和网上审批是现代信息化建设的重要举措，是加强探矿权审批管理、提高办事效率、推进政务公开的必要手段。从2008年12月1日起我省探矿权审批实行探矿权申请登记电子申报和网上审批制度，申请人申请探矿权审批登记（包括新立、转让、变更、延续、保留、注销），应严格按照《探矿权申请资料电子文档制作技术要求》的内容和具体要求进行申报；探矿权审批机关实行网上审批，在规定时限内作出审批决定，并通知申请人。

### 二、完善探矿权申报资料

申请新立、扩大探矿权范围和矿山延深勘查的，应提交市（州）、县（市、区）级国土资源管理部门签署意见的《四川省探矿权设置情况调查意见表》；

勘查范围在限制勘查区的，应提供勘查项目地质环境影响评价报告及备案表；

申请扩大探矿权范围或申请矿山延深勘查的，应提供市（州）国土资源管理部门组织专家进行审查论证的意见及认定文件和承诺书（承诺探明矿产资源储量后，应进行扩大探矿权范围或矿山延深勘查范围内所探明矿产资源储量的探矿权评估并缴纳探矿权价款。否则自行放弃所申请登记的探矿权）。

### 三、加强探矿权扩大勘查范围和矿山延深勘查的技术论证和审查认定

探矿权扩大范围是指探矿权人在勘查过程中，通过已有工程揭露、地质编录、采样及分析结果等，发现矿体延伸出探矿权登记范围并在矿体的延伸方向或同一构造层位上而提出的扩大勘查范围。

矿山延深勘查是采矿权人在采矿过程中，通过工程揭露、地质编录、采样及分析结果等，发现已采矿体延伸出采矿权范围并在其延深方向上提出的深部勘查。

探矿权人申请扩大探矿权范围必须根据地质勘查成果及地质勘查单位编制的地质勘查报告及相关地质资料，采矿权人申请矿山延深勘查必须根据地质勘查单位编制储量核实报告及相关地质资料，向市（州）国土资源管理部门申请组织专家对已发现矿体是否延伸出探矿权范围或已采矿体是否延深出采矿权范围进行论证和审查认定。市（州）国土资源管理部门应组织专家进行审查论证，做出是否同意的认定并以正式函件明确回复探矿权扩大范围或矿山延深勘查的申请人。

### 四、规范已设探矿权、采矿权周边的探矿权设置

为了减少因探矿权设置不合理引发新的探矿权、采矿权纠纷，促进矿产资源的整体勘查开发，对已设探矿权、采矿权范围外（周边）勘查面积小于3平方公里的空白区和已设探矿权与探矿权之间或已设探矿权与采矿权之间间距小于500米的空白区，除符合规定条件的探矿权人或采矿权人可以申请探矿权扩大范围和矿山延深勘查外，不予批准新设置探矿权。

各级国土资源管理部门要充分认识地质勘查工作的重要性，进一步改变工作作风，加强探矿权申请人申请的新立、扩大矿区范围和延伸勘查的探矿权的科学论证，确保矿产勘查符合地质规律，努力为投资者创造一个良好的勘查投资环境，推动地质找矿实现重大突破，为我省的经济社会又好又快发展提供资源保障。

本通知自下发之日起实行，川国土资发[2007]36号、川国土资发[2007]98号的有关规定与本通知不一致的，以本通知为准。

附件：1、探矿权申请资料电子文档制作技术要求

2、四川省探矿权设置情况调查意见表

四川省国土资源厅

二00八年十一月三十日

附件1：

### **探矿权申请资料电子文档制作技术要求**

#### **一、电子文档内容**

报省国土资源厅批准的探矿权申请资料电子文档内容如下：





表1 新设探矿权申请电子文档内容清单

序号	材料名称	注意事项	是否必备	格式要求	备注
1	探矿权申请登记书	采用国土资源部开发的探矿权报盘软件录入	是	TXT文本文档	指电子报盘
2	探矿权申请登记书		是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
3	四川省探矿权设置情况调查表	招拍挂出让、优选的, 提供确认书	是	PDF文档	要求原件彩色扫描
4	申请的区块范围图		是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
5	申请人营业执照、企业组织机构代码证及法人身份证(申请人为自然人的需附身份证)		是	PDF文档或JPG图片	要求原件彩色扫描
6	委托书及委托人身份证和受托人身份证	申请人委托他人办理的情况需提交		PDF文档或JPG图片	要求原件彩色扫描
7	勘查施工单位资质证书		是	PDF文档或JPG	要求原件彩色扫描
8	地质勘查合同(任务书)		是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
9	勘查实施方案(设计)及附件(含交通位置图)		是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
10	勘查项目资金来源证明文件		是	PDF文档或JPG图片	要求原件彩色扫描
11	公司合同		是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
12	公司章程	申请单位属于中外合资合作企业的需提交	是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
13	军事管理机关开据的相关证明		是	PDF文档或JPG图片	要求原件彩色扫描
14	地质环境影响评价报告及其备案表	位于限制勘查区内的项目需提交	是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
15	缴纳探矿权价款的承诺	属于延深勘查类型需提交	是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
16	所在市、州国土资源管理局组织专家论证意见及认定文件	属于延深勘查类型需提交	是	PDF文档	要求原件彩色扫描

表2 探矿权转让申请电子文档内容清单

序号	材料名称	注意事项	是否必备	格式要求	备注
1	探矿权转让申请登记书	采用国土资源部开发的探矿权报盘软件录入	是	TXT文本文档	指电子报盘
2	探矿权转让申请登记书		是	PDF文档	带红章的页要求原件彩色扫描
3	勘查许可证		是	PDF文档或JPG	要求原件彩色扫描

## 二、电子文档申报要求

（一）探矿权申请人在到四川省政务大厅四川省国土资源厅窗口提交一份纸质申请资料的同时，需提交一份电子文档。纸质文档的资料按上表目录提交。

（二）报送的电子文档一律使用CD光盘存储，要求一项目一盘，光盘表面标注项目名称。

（三）申请人要对提交的电子文档内容的真实性、准确性负责。如审查时发现纸质文档与电子文档不一致，将不予受理并退回申请人修改后重新申报，申请人对这过程中因时间延误造成的后果自行承担责任。

（四）申请人提交的纸质申请资料、电子文档，探矿权审批机关受理后不退。

## 三、电子文档制作的技术要求

### （一）资料命名

制作的电子文档实行一材料一命名的方式，申报资料中的各电子文档，按照以上表1—6中所列名称以“申报资料名称+文件格式”命名。

### （二）格式转化及加载

格式要求为TXT的资料用探矿权登记（报盘子系统）软件输入，格式要求为PDF的资料采用AdobeAcrobat7.0Professional软件进行格式转化，转化后应用探矿权登记（报盘子系统）软件中的“附件”按钮按顺序加载，最终打包生成申报材料。

### （二）其他要求：

图像修饰：检查扫描文件的完整性和扫描质量，对不符合要求的要进行反转、调整、纠斜、去污、合并等处理。

### （三）扫描注意事项：

1. 选择适当的分辨率：选择适当的分辨率，图纸、文字采用150dpi，照片采用200dpi。

2. 选择合适的消蓝方法：对蓝晒图扫描时应进行消蓝处理。

3. 选择合适的颜色：线条类图件、文字类资料、黑白照片或其他非彩色图件类采用灰度扫描；彩色照片或彩色图件采用真彩扫描。

### （四）探矿权登记（报盘子系统）软件下载

按以下路径下载：国土资源部门户网站首页→公共信息→信息服务→信息化→软件下载→探矿权软件。即输入网址：<http://www.mlr.gov.cn/bsfw/xzfw/zlxz/>，可找到探矿权软件。

## 附件2：

### 四川省探矿权设置情况调查意见表

项目名称			
申请人		法定代表人	
地理位置			
申请范围经纬度拐点坐标及面积			
调查内容	1. 申请的探矿权范围内是否已设置采矿权，是否已受理采矿权申请，是否为采矿权灭失地。 2. 申请的探矿权范围是否属自然生态环境保护区内的核心区及其他禁止勘查区。 3. 申请的矿产勘查范围是否在有关行政主管部门已立项规划建设的水库淹没区等重大工程建设区。 4. 其他意见。		
县级国土资源管理部门意见	<div style="text-align: right;">年 月 日（签章）</div>		
市（州）级国土资源管理部门意见	<div style="text-align: right;">年 月 日（签章）</div>		