

名 称	矿山地质环境恢复治理与土地复垦方案审查结果公示		
发文时间	2017年10月18日	发布机构	地质环境科(地质灾害应急管理办公室)
主 题	其他	体 裁	公示

## 矿山地质环境恢复治理与土地复垦方案审查结果公示

根据《矿山地质环境保护规定》（国土资源部令第44号）和《关于矿山地质环境保护与治理恢复方案有关事项的公告》（2014年第21号）有关要求，我局组织专家对大石桥市富金矿业有限公司（长石矿）矿山地质环境保护与土地复垦方案进行了审查。现将拟同意通过的该“方案”专家评审意见进行公示，公示期自发布之日起7个工作日。

如有异议，请在公示期内与市国土资源局地质环境科联系。

联系人及电话：鲍君峰 2661403

2017年10月18日

附件：2017037 大石桥市富金矿业有限公司

# 大石桥市富金矿业有限公司（长石矿） 矿山地质环境保护与土地复垦方案评审意见

根据（中华人民共和国国土资源部令[第44号]2009.5）《矿山地质环境保护规定》和《土地复垦条例实施办法》要求，大石桥市富金矿业有限公司（长石矿）根据国土资源部发布的《国土资源部办公厅关于做好矿山地质环境保护与土地复垦方案编报有关工作的通知》（国土资规[2016]21号）文件，聘请多名相关技术人员编制了《大石桥市富金矿业有限公司（长石矿）矿山地质环境保护与土地复垦方案》（下称方案）。

大石桥市富金矿业有限公司（长石矿）行政区划隶属于辽宁省大石桥市建一镇玉隆村管辖。

矿区中心点地理坐标：甲区：东经：122° 55′ 47″ 北纬：40° 29′ 57″

乙区：东经：122° 56′ 14″ 北纬：40° 30′ 02″

矿区总面积 0.0433km<sup>2</sup>；开采矿种为长石；开采方式为露天开采。生产规模 1.5 万 m<sup>3</sup>/年，矿山剩余服务年限为 4.6 年。

2017 年 9 月 7 日营口市国土资源局在四楼会议室召开了《方案》的评审会，与会专家和行政主管部门听取了《方案》编制单位的介绍，并实地考察了项目现场，经过讨论形成评审意见如下：

一、编制单位收集了该区环境、水文、工程地质、土地利用等资料及前期《方案》完成情况，编制本《方案》，编制依据较充分。依据矿山采矿许可证剩余年限及矿山有效服务年限确定《方案》适用年限为 7.6 年，比较合理。

二、根据《矿山地质环境保护与恢复治理方案编制规范》附录表 A，评估区的重要程度为一般区，矿山生产建设规模为小型，地质环境条件复杂程度为复杂，确定本矿山地质环境影响评估级别为二级。

三、依据矿山地质环境影响和土地损毁现状与预测评估结论，按矿山地质环境影响破坏程度划分为较严重和较轻两个区，按矿山土地资源损毁特征确定了土地复垦区和复垦责任区。分区比较客观，比较符合实际情况。

四、根据矿山地质环境治理与土地复垦可行性分析，制定了矿山地质环境治理、土地复垦、含水层修复及监测、管护等技术措施。目标任务明确，设计工作量比较合理。

五、依据矿山实际，本着技术可行，经济合理的原则；制定矿山地质环境治理与土地复垦工程方案，工作部署比较符合实际，基本可行。

六、按照辽财经[2007]98号、辽国土资发[2008]204号、辽国土资发[2012]331号文件的要求，结合该矿山生产实际情况，确定了该矿山地质环境恢复治理保证金交存标准。

七、通过该方案的实施，可以明显改善该矿山的生态环境，有效降低地质环境影响和土地破坏程度，基本达到即合理开发利用矿山资源又能有效保护矿山地质环境、土地资源的目的。

八、《方案》的编制符合矿山地质环境保护与土地复垦方案编制规范的要求。应对专家组提出的修改意见进行认真修改，补充完善，原则上通过专家评审。

九、对专家组提出的修改意见已补充完善，予以确认。已附《大石桥市富

金矿业有限公司（长石矿）矿山地质环境保护与土地复垦方案》修改说明。

专家组成员名单（附后）。

专家组组长（签字）：

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, overlapping characters that appear to be 'K' and 'M' followed by a large circular flourish.

二〇一七年九月二十日

## 大石桥市富金矿业有限公司（长石）

### 矿山地质环境保护与土地复垦方案修改说明

#### 1、进一步规范和完善图件

(1)补充了矿区交通位置图

(2)对图件进行了完善，如环境治理、土地复垦工作量及年度计划表均已上图。

#### 2、完善矿山地质环境与土地复垦防控技术措施

对矿山地质环境与土地复垦防控技术措施进行了完善，补充了排水沟设计图。

#### 3、对复垦选择的灌木、果木品种、规格具体细化

对灌木、果木品种、规格进行了细化，灌木品种选择紫穗槐，苗木选择二年或二年以上生长期，D径在2cm以上。果木品种选择南果梨，树苗选择二年或二年以上生长期，D径在2cm以上。

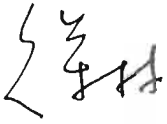

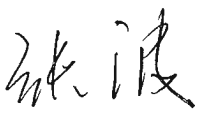
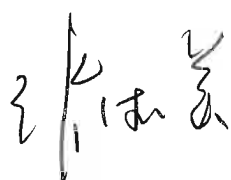
专家组组长（签字）：



2017年9月13日

大石桥市富金矿业有限公司（长石矿）  
 矿山地质环境恢复治理与土地复垦方案

审查专家组名单

职务	姓名	职称	专业	电话	签名
组长	徐林	教授级 高级工程师	地质	13079432598	
成员	何畏	教授级 高级工程师	地质	13604974850	
	张波	教授级 高级工程师	土地	18640759993	
	张德英	高级工 程师	园林	13941710432	
	王鳌然	工程师	环境	15009860982	