

青阳县五洲矿业有限公司
青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响评
价公众参与说明

青阳县五洲矿业有限公司
2022 年 6 月

目录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 公开内容及日期	2
2.2 公开方式	4
2.2.1 网络	4
2.2.2 公众意见情况	6
3 征求意见稿公示情况	6
3.1 公示内容及时限	6
3.2 公示方式	7
3.2.1 网络	7
3.2.2 报纸	8
3.2.3 张贴	10
3.3 查阅情况	11
4 其他公众参与情况	11
5 公众意见处理情况	12
6 诚信承诺	12

1 概述

安徽省青阳县萤石矿，始建于 1989 年 12 月，采用地下平硐开采，于 1990 年 10 月投产，前期由集体小规模开采，后经矿权转让和重组，由青阳县五洲矿业有限公司接转开采。公司于 2007 年 9 月委托安徽省气象科学研究所编制了《青阳县萤石矿年产 1 万吨萤石扩建项目环境影响报告表》，并于 2007 年 11 月 5 日取的原池州市环保局有关项目的审批意见，矿山开采规模为 1 万 t/a。后由于矿山因改制、转让和矿山建设等多种原因，至今一直处于停采状态，因此未进行竣工环境保护验收工作。

2014 年 5 月，青阳县五洲矿业有限公司委托池州经纬矿产储量动态检测服务中心，对青阳县萤石矿资源储量进行核实，编制了《安徽省青阳县鲍家圩萤石矿资源储量核实报告（2014）》，2014 年 8 月 30 日由安徽省矿产资源储量评审中心组织评审，出具了《安徽省青阳县鲍家圩萤石矿资源储量核实报告（2014）》评审意见书（皖矿储评字[2014]149 号），原安徽省国土资源厅以皖矿储备字[2014]099 号文备案。

在此期间，青阳县五洲矿业有限公司进行了多次矿权延续，最近一次延续的采矿许可证由原青阳县国土资源局颁发，采矿许可证证号为 C3417232010026120056810，有效期 2018 年 2 月 13 日至 2021 年 2 月 13 日，开采矿种为萤石（普通），生产规模 1.5 万 t/a，开采深度+657m 至+450m 标高，矿区范围由 4 个拐点组成，矿区面积 0.0334km²。矿权延续期间，矿山也一直未进行开采生产。

现为了办理采矿权延续和符合《安徽省铁矿等十四个矿种采选行业准入标准》的通知（皖经信非煤〔2018〕32 号）采选行业准入标准，2021 年 5 月，青阳县五洲矿业有限公司自行组织编制《青阳县五洲矿业有限公司安徽省青阳县鲍家圩萤石矿矿产资源开发利用方案》(变更生产规模)，生产规模为 2.0×104t/a，2021 年 6 月形成了《青阳县五洲矿业有限公司安徽省青阳县鲍家圩萤石矿矿产资源开发利用方案》(变更生产规模)评审意见。

2021 年 8 月 30 日，池州市经济和信息化局对青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目进行备案，备案号为池经信矿山函[2021]113 号。

工程主要建设内容和规模：项目矿山矿区面积为 0.0334km²，开采规模为 2 万 t/a，开采方式为地下开采，开采顺序为自上而下开采，在走向上的开采顺序为后退式回采，即由内端向外端推进。项目矿石开采后外售给加工厂，本项目不进行选矿工程。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号），青阳县五洲矿业有限公司于 2022 年 3 月 25 日在全国建设项目环境信息公示平台 <https://www.eiacloud.com/gs/>进行了该项目的环境影响评价公众参与第一次信息公示，在该项目环境影响报告书（征求意见稿）编制完成后，于 2022 年 4 月 25 日在池州市生态环境局网站 <http://sthjj.chizhou.gov.cn/>进行了该项目的环境影响评价第二次公示（含征求意见稿及公众意见表），建设单位于 2022 年 4 月 26 日及 4 月 27 日在《池州日报》公开本项目建设环评公告；在期间建设单位在项目所在地信息公告栏将环评公告张贴公示进一步公开项目建设信息。在报告书编制过程中，青阳县五洲矿业有限公司严格按照《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定要求，在一次公示、二次公示阶段，分别采取网络公示、现场张贴及报纸公开等多种形式开展公众参与。本项目公众参与程序基本符合相关要求。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

青阳县五洲矿业有限公司与 2022 年 3 月委托安徽保江环境咨询有限公司承担“青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目”的环评工作。于 2022 年 3 月 25 日在全国建设项目环境信息公示平台 <https://www.eiacloud.com/gs/>进行了该项目的环境影响评价公众参与第一次公示（含公众意见表）。公示时间为 10 个工作日。

第一次网络公示内容为：

一、建设项目名称、选址、建设内容等基本情况

项目名称：青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目

项目选址：位于安徽省池州市青阳县陵阳镇清泉村、中心地理坐标：东经 117° 47'20"，北纬：30° 22'28"。

项目建设内容:

本项目为技改项目，采矿权范围内保有各类萤石矿资源储量为 11.07 万吨；设计利用资源储量 10.21 万吨，设计开采利用率 92.33%，开采回采率 95%，贫化率为 5%，采出萤石矿矿石量 10.21 万吨。矿山建设规模 2 万 t/a，服务年限为 5.1 年（不含基建期）；基建期为 12 个月。设计矿山地下开采，平硐开拓，浅孔留矿法采矿，坑内有轨运输，对角抽出式通风，自流排水，井上下分开供电，发电机组作备用电源。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：青阳县五洲矿业有限公司

单位地址：安徽省池州市青阳县陵阳镇清泉村

联系人：胡总

联系电话：13486359503

电子信箱：770841560@qq.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

评价单位：安徽保江环境咨询有限公司

单位地址：池州市贵池区长江南路波斯曼公寓 1007 室

联系人：阮工

联系电话：0556-2028528

电子邮箱：505785908@qq.com

四、公众意见表的网络链接

见本网页附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

任何有环保利害关系的个人和单位均可通过公示的联系方式向建设单位或评价单位了解该项目情况，发表对项目建设的意见和建议。请公众在参与公众参与调查过程中认真填写公众意见表（见附件），并提供准确的个人信息，包括：姓名、家庭或单位住址及联系电话等，以便根据需要反馈信息。

与《环境影响评价公众参与办法》要求符合性：

本项目与环境影响报告书编制单位（“环评单位”）签订的合同日期为 2022 年 3 月 2 日，2022 年 3 月 25 日在全国建设项目环境信息公示平台上发布了“环境影响评价公众参与第一次公示”，公示时间为 10 个工作日，公示了项目的基本情况、建设单位和环评单位的名称及联系方式、公众意见表的网络链接及提交公众意见表的方式和途径等内容。因此，本项目环境影响评价公众参与第一次公示的公开内容、方式及日期等均满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第 4 号）要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响评价公众参与第一次公示网络公示平台为全国建设项目环境信息公示平台，该公示平台主要为建设项目环境影响评价公众参与公示平台，因此该网络公示平台选取有效。

全国建设项目环境信息公示平台网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/>。

公示时间为：2022 年 3 月 25 日发布第一次公示，公示时间为 10 个工作日。

第一次网络公示截图如下：

公示证明



【青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿2万t/a技改工程项目环境影响评价公众参与公示（第一次公示）】公示情况说明

公示有效期 2022年03月25日-2022年07月02日

公示时长 99天

公示截图如下：

 全国建设项目环境信息公示平台
gj.eiacloud.com

青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿2万t/a技改工程项目环境影响评价公众参与公示（第一次公示）

152****0793 发表于2022-03-25 10:27

青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿2万t/a技改工程项目环境影响评价公众参与公示（第一次公示）及公众参与意见表

按照《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》，青阳县五洲矿业有限公司委托安徽保江环境咨询有限公司编制《青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿2万t/a技改工程项目环境影响报告书》。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，现就该项目环境影响评价有关情况公告如下。

一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

项目名称：青阳县萤石矿2万t/a技改工程项目

项目选址：位于安徽省池州市青阳县陵阳镇清泉村、中心地理坐标：东经117°47'20"，北纬：30°22'28"。

项目建设内容：

本项目为技改项目，采矿权范围内保有各类萤石矿资源储量为11.07万吨；设计利用资源储量10.21万吨，设计开采利用率92.33%，开采回采率



扫码查看公示详情



图 2-1 第一次公示截图

2.2.2 公众意见情况

青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响评价公众参与第一次公示期间未收到任何公众意见反馈。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响报告书（征求意见稿）编制完成后，于 2022 年 4 月 25 日在池州市生态环境局网站 <http://sthjj.chizhou.gov.cn/> 进行了该项目的环境影响评价第二次公示（含征求意见稿及公众意见表）。公示时间为 10 个工作日。建设单位于 2022 年 4 月 26 日及 4 月 27 日在《池州日报》公开本项目建设环评公告；在期间建设单位在项目所在地解放社区政府公告栏将环评公告张贴公示进一步公开项目建设信息。

第二次网络公示内容如下：

一、环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响评价报告书征求意见稿链接：

<http://sthjj.chizhou.gov.cn/>

查阅纸质报告书的方式和途径：公众可在 10 日内通过联系项目建设单位获得。

二、征求意见的公众范围

可受建设项目建设和运营影响的公民、法人和其他组织，以及对建设项目环境影响关注的公民、法人和其他组织。

三、公众意见表网络链接

公众意见表网络连接：<http://sthjj.chizhou.gov.cn/>

四、公众提出意见的方式和途径

以信函、电话或电子邮件的方式，与项目建设单位联系，反馈对本项目在环保方面的意见或建议。

建设单位：青阳县五洲矿业有限公司

单位地址：安徽省池州市青阳县陵阳镇清泉村

联系人：周总

联系电话：13486359503

电子信箱：843493296@qq.com

（五）公众提出意见的起始时间

自公示日起 10 个工作日。

与《环境影响评价公众参与办法》要求符合性：

在本项目环评报告书征求意见稿完成后，在池州市生态环境局网站进行了第二次公示，发布了环评报告书全本（征求意见稿）以及公众意见表；同时在池州日报进行了两次公告（2022 年 4 月 26 日及 4 月 27 日），并在项目所在地解放社区信息公告栏张贴了环评公告。因此青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响报告书征求意见稿环境影响评价公众参与公示的公开内容、方式及日期等均满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号）要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响报告书征求意见稿环境影响评价公众参与公示网络公示平台为池州市生态环境局网站（环境影响评价公众参与），该公示平台主要为建设项目环境影响评价公众参与公示平台，因此该网络公示平台选取有效。

池州市生态环境局网站网址为：<http://sthjj.chizhou.gov.cn/>。

公示时间为：2022 年 4 月 25 日发布第二次公示，公示时间为 10 个工作日。

网络公示截图如下：



图 3-1 第二次公示截图（网上公示图片）

3.2.2 报纸

青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目建设位于安徽省池州市青阳县陵阳镇清泉村，本项目环境影响报告书征求意见稿环境影响评价公众参与公示报纸公示平台为池州日报，池州日报所在地为安徽省池州市，是池州目前发展较好受众较高的报纸，该报纸内容明确，投放效果好，因此本项目报纸公开选择池州日报可行。本项目在池州日报公开次数为 2 次，分别为 2022 年 4 月 26 日以及 2022 年 4 月 27 日。

报纸公开照片如下：

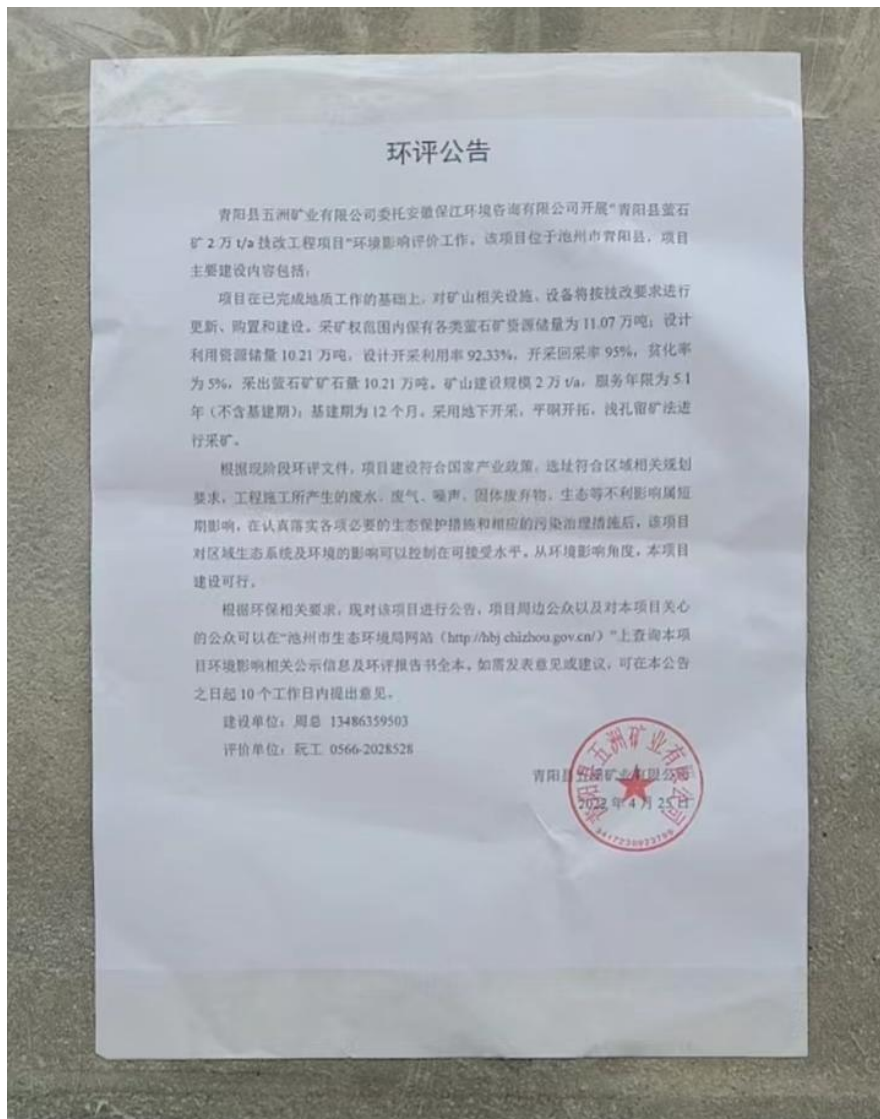


图 3-3 当地报纸公开照片（2022-4-27）

3.2.3 张贴

本项目位于安徽省池州市青阳县陵阳镇清泉村。青阳县五洲矿业有限公司于2020年6月12日在项目所在地陵阳镇清泉村聚贤山庄门口信息公示栏张贴公告的方式向周边公众以及企事业单位公开本项目建设情况，能够及时有效地获得周边广大公众意见反馈，张贴区域选取可行。

张贴公告照片如下：



3.3 查阅情况

公众可在公示公告发布之日起，10个工作日内通过联系项目建设单位获得青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿2万t/a技改工程项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质报告书。本项目公示期间内无公众向项目建设单位联系查阅青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿2万t/a技改工程项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质报告书。

4 其他公众参与情况

项目已采取网络、报纸及张贴三种方式全面、全方位的向社会公开本项目的建设情况，因此无需再采取其他深度公众参与。

5 公众意见处理情况

青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响评价公众参与公示期间未收到任何公众意见反馈。

6 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《青阳县五洲矿业有限公司青阳县萤石矿 2 万 t/a 技改工程项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实、未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私、如存在弄虚作假，隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由青阳县五洲矿业有限公司承担全部责任。

承诺单位：青阳县五洲矿业有限公司

承诺时间：2022 年 7 月 4 日