

---

长龙山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑  
及六国化工磷石膏生态修复治理项目

环境影响评价  
公众参与说明

---

**1**

2019 5 2

2019 5 8

2019 5 8      2019 5 21      10

2019 6 3

2019 6 3      2019

---

6 15

10

**2**

**2.1**

2019 5 2

7

2019 5 8

2019 5 8 2019 5 21

10

2018 4 16

2018 7 16 2019 1 1

7



....

## **2.2**

### **2.2.1**

[http://sthjj.tl.gov.cn/5831/5832/5837/5840/201905/t20190508\\_580262.html](http://sthjj.tl.gov.cn/5831/5832/5837/5840/201905/t20190508_580262.html)



# 铜陵市生态环境局

- 首页
- 环保资讯
- 信息公开
- 在线办事
- 公众参与
- 环保业务
- 网站地图
- 联系我们

今天是：2019年6月3日 星期一 22℃ 东风 明天：铜陵 晴 34℃~23℃ 西南风 2级 后天：铜陵 阴 35℃~23℃ 东南风

智能搜索

当前位置：首页 > 信息公开 > 建设项目环境影响评价 > 环评公众参与公示

## 长龙山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑及六国化工磷石膏生态修复治理项目环境影响评价公众参与信息第一次公示

信息来源：铜陵市生态环境局 发布日期：2019-05-08 09:18

### 长龙山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑及六国化工磷石膏生态修复治理项目环境影响评价公众参与信息第一次公示

安徽六国化工股份有限公司铜陵分公司对“长龙山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑及六国化工磷石膏生态修复治理项目”进行环境影响评价，依据《环境影响评价公众参与暂行办法》（国家环保总局环发[2006]28号）及环境保护部《环境保护公众参与办法》（部令33号），现将拟建项目的有关情况进行第一次公示：

#### 一、建设项目名称及概况

项目名称：长龙山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑及六国化工磷石膏生态修复治理项目

项目概况：

为消除磷石膏堆场对长江生态环境存在的风险，拟将六国化工现有磷石膏堆场的部分磷石膏运往铜陵市长龙山伯乐矿业废弃矿坑进行回填处置，在显著减轻磷石膏堆场对长江的环境影响的同时，修复因伯乐矿业开采被破坏的生态环境。

本处置场为废弃矿坑型处置场，位于义安区顺安镇，利用安徽省铜陵市义安区伯乐矿业废弃石料厂中的矿坑清理场地经雨水冲刷置成II类工业固废处置场。场区地势东北高西南低，II类处置场未开采的山体边坡包围，利用原始坡体+山体边坡及浆砌坝等措施挡处置场固废。磷石膏堆场远离处置后，场地平整出空地，东北侧空地进行绿化恢复成绿地，西南侧分别建设大跨度钢结构厂房相关设施，做车间化改造。

#### 二、建设单位情况

建设单位：安徽六国化工股份有限公司

联系人：章先生

联系电话：0562-3801190

#### 三、环境影响报告书编制单位情况

建设单位：江苏新清源环保有限公司

联系人：黄先生

联系电话：13986288400

#### 四、环境影响评价工作程序和主要工作内容

##### （一）工作程序

（一）工作程序

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

（二）主要工作内容

附件：建设项目环境影响评价公众意见表

修复.docx

安徽六国化工股份有限公司  
附件：  
建设项目环境影响评价公众意见表长龙山矿坑

---

**2.2.2**

**2.3**

**3**

**3.1**

2019 6

3

2019 6 3 2019 6 15

10

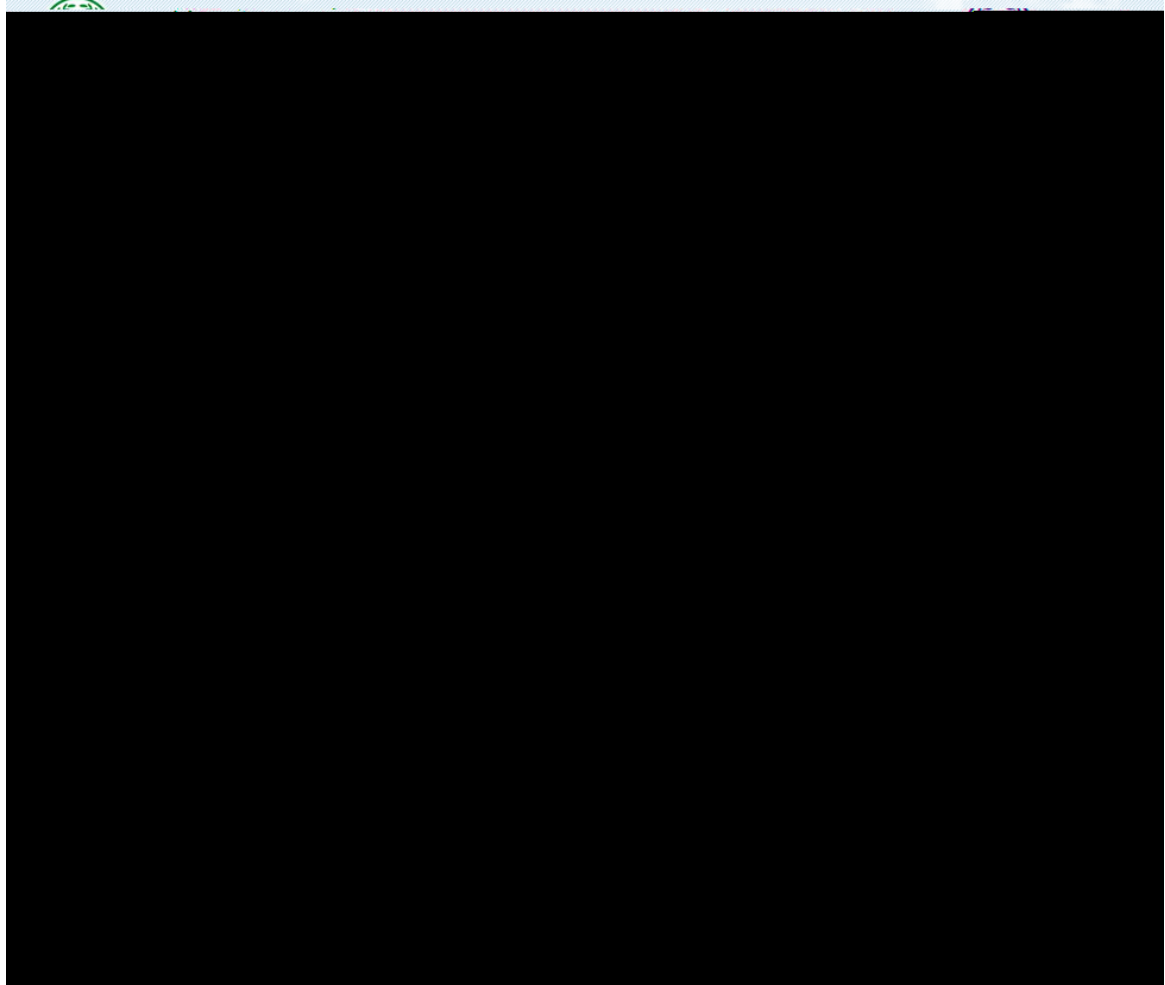
10

---

## 3.2

### 3.2.1

[http://sthjj.tl.gov.cn/5831/5832/5837/5840/201906/t20190603\\_584243.html](http://sthjj.tl.gov.cn/5831/5832/5837/5840/201906/t20190603_584243.html)



四、公众提出意见的方式和途径

项目环评公示期间，为便于公众参与，特设立热线电话，并开通了电子邮箱，以便公众通过电话、信件、电子邮件等方式提出意见和建议。联系方式如下：

环评单位：安徽六国化工股份有限公司  
环评单位名称：安徽六国化工股份有限公司  
通信地址：安徽省铜陵市铜港路8号  
联系人：章先生  
联系电话：1194870844

电子邮箱：1194870844@qq.com

附件：公众意见表.doc

治理项目环境影响报告书征求意见稿.pdf

长龙山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑及六国化工磷石膏生态修复治

安徽六国化工股份有限公司

2019年6月3日

附件:

5.31.pdf

长龙山振兴、伯乐矿坑暨六国化工磷石膏生态治理修复项目环境影响评价报告书-附件：公众参与表.doc

<b>1.前言</b> .....	<b>3</b>
1.1 项目由来.....	3
1.2 项目特点.....	4
1.3 项目主要环境敏感目标.....	4
1.4 关注的主要环境问题.....	13
1.5 报告书的主要结论.....	12
.....	15
<b>2.总则</b> .....	<b>15</b>
2.1 编制依据.....	15
2.2 评价标准.....	19
2.3 评价标准.....	22
2.4 评价工作等级和评价范围.....	25
2.5 环境保护目标.....	25
2.6 环境功能区划.....	28
2.7 评价工作程序.....	29
<b>3.建设项目概况及工程分析</b> .....	<b>29</b>
3.1 建设项目概况.....	29
3.1.1 项目概况.....	59
3.1.2 工程分析.....	63
3.1.3 污染源分析及治理措施.....	69
3.2 工程分析.....	69
3.3 污染源分析及治理措施.....	71
<b>4.区域环境概况及环境现状调查与评价</b> .....	<b>69</b>
4.1 自然环境现状调查与评价.....	69
4.2 环境质量现状评价.....	69
4.3 社会环境现状调查与评价.....	82
5.1 施工期环境影响分析.....	85
5.2 运营期环境影响分析与评价.....	104
5.3 终场期生态恢复环境影响.....	105
5.4 环境风险.....	110
<b>6.环境污染控制对策</b> .....	<b>110</b>
6.1 施工期污染防治措施及可行性.....	110
6.2 运营期污染防治措施及可行性.....	115
6.3 终场期污染防治.....	115

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期： 年 月 日

项目名称	长龙山撮兴、伯乐采石场等废弃矿坑及六国化工磷石膏生态修复治理项目
一、本页为公众意见	
与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）	

## 二、本页为公众信息

### (一) 公众为公民的请填写以下信息

姓名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经营单位地址	

个人信息

经营单位地址

姓名(必填) 身份证号(必填) 有效联系方式(必填) 经营单位地址(必填)

组织机构代码

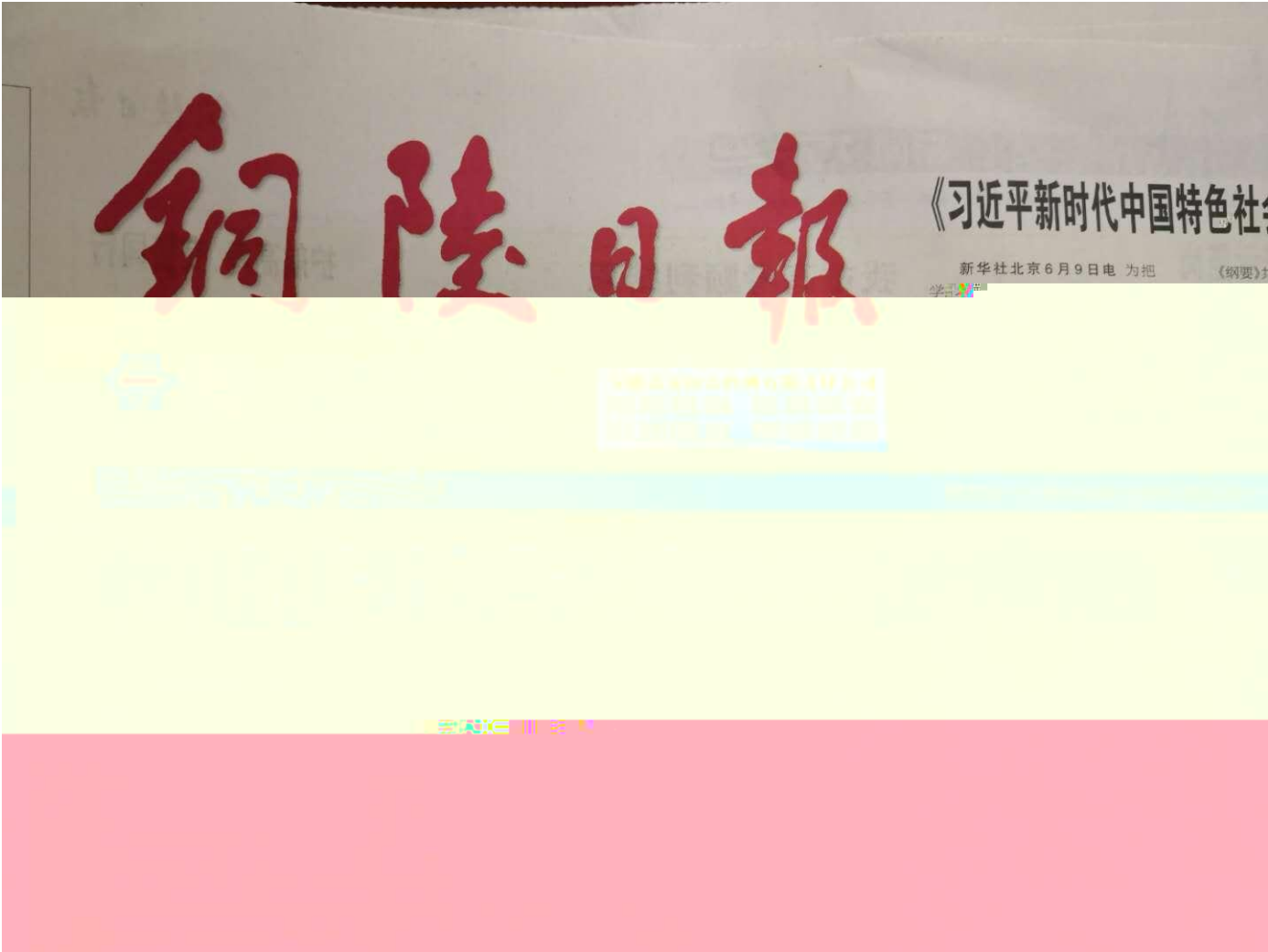
工商注册号或统一社会信用代码

有效联系方式  
(电话号码或邮箱)

开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明

注：法人或其他组织信息原则上可以公开法律依据和不能公开的具体信息





# 山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑生态修复治理项目环境影响报告书及六国化工磷石膏堆场部分磷石膏运往铜陵市长龙山矿坑进行回填处置、在显著减轻磷石膏堆场对长江的环境影响的同时,修复因伯乐矿业开采被破坏的生态

石膏堆场对长江生态环境存在的风险,拟将六国化工现有磷石膏堆场的部分磷石膏运往铜陵市长龙山矿坑进行回填处置,在显著减轻磷石膏堆场对长江的环境影响的同时,修复因伯乐矿业开采被破坏的生态。为废弃矿坑型处置场,位于义安区顺安镇,利用安徽省铜陵市设置成Ⅱ类工业固废处置场。场区地势东北高西南低,Ⅱ类矿坑采取砌坝等措施拦挡处置场固废。磷石膏堆场运离处置后,处置场未开采的山体边坡包围,利用原始坡地建设大跨度钢结构厂房,配相关设施,做车间化改造。场地平整出空地,东北侧空地绿化恢复。根据《环境影响评价公众参与办法》的要求,现将安徽六国化工股份有限公司《长龙山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑生态修复治理项目环境影响报告书(征求意见稿)》进行全本公示,征求公众对该建设项目环境影响

## 报告书征求意见稿查阅途径

报告书征求意见稿全文见铜陵市生态环境局网站,直接下载。

## 公众范围

评价征求公众意见的范围主要包括三部分:  
1. 受影响的人群,主要是项目实施地及其周围的居民;  
2. 受影响的团体及代表,主要是项目实施地及其周围的相关部门;  
3. 其他比较关心的其他民众。

## 网络链接

[http://www.tl.gov.cn/5831/5832/5837/5840/201906/t20190603\\_58401243.html](http://www.tl.gov.cn/5831/5832/5837/5840/201906/t20190603_58401243.html)

## 意见的方式和途径

自公告之日起,十个工作日内,公众可以通过建设单位联系方式或意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的问题。  
安徽六国化工股份有限公司  
安徽省铜陵市铜港路8号

06653  
1870844@qq.com

山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑生态修复治理项目环境影响报告书及六国化工磷石膏堆场部分磷石膏运往铜陵市长龙山矿坑进行回填处置、在显著减轻磷石膏堆场对长江的环境影响的同时,修复因伯乐矿业开采被破坏的生态。为废弃矿坑型处置场,位于义安区顺安镇,利用安徽省铜陵市设置成Ⅱ类工业固废处置场。场区地势东北高西南低,Ⅱ类矿坑采取砌坝等措施拦挡处置场固废。磷石膏堆场运离处置后,处置场未开采的山体边坡包围,利用原始坡地建设大跨度钢结构厂房,配相关设施,做车间化改造。场地平整出空地,东北侧空地绿化恢复。根据《环境影响评价公众参与办法》的要求,现将安徽六国化工股份有限公司《长龙山振兴、伯乐采石场等废弃矿坑生态修复治理项目环境影响报告书(征求意见稿)》进行全本公示,征求公众对该建设项目环境影响

安徽六国化工股份有限公司  
2019年6月3日

---

**6 10**

# 銅陵日報



市民论坛



銅陵新闻网

2019年6月12日 星期三

农历己亥年五月初十 第9918期

[www.tlnews.cn](http://www.tlnews.cn) 銅陵新闻网 今日8版

安徽雷安防雷检测有限责任公司  
防雷检测 首选雷安  
责任国企 甲级资质



李猛在市级总河长第三次会议上强调

牢固树立生态优先绿色发展







# 钢化集团

2019年6月  
14日  
农历己亥年五月十二  
星期五  
第42期  
总第2732期



钢化集团有限公司编印 内部资料准印证：皖L07-012 内部资料 免费交流 E-mail: thgh@china.com

TCIGC NEWSPAPER

## 六国 获评省商标品牌示范企业

近日，六国化工公司经安徽省商标品牌示范企业推介委员会认定，被授予“安徽省商标品牌示范企业”荣誉称号。

获得此项荣誉，可使该公司优先参加商标协会组织的培训交流活动和咨询

服务，也可以在公司产品及其包装、装潢、说明书和广告宣传、展览、展示等商务活动中，使用安徽省商标品牌示范企业字样或者标识，并通过多种形式向消费者宣传推介，对提升企业品牌影响力和竞争力起到积极作用。

多年来，六国公司高度重视商标品牌的宣传和建设，不断提升商标品牌知名度和影响力。今后，六国公司将继续贯彻实施品牌发展战略，夯实品牌发展基础，推动商标品牌发展迈上新台阶。  
(孙桂林)

## 长龙山振兴、伯乐采石场等 废弃矿坑及六国化工 磷石膏生态修复治理项目 环境影响报告书 征求意见稿公示

为消除磷石膏堆场对长江生态环境存在的风险，拟将六国化工现有磷石膏堆场的部分磷石膏运往铜陵市长龙山伯乐矿业废弃矿坑进行回填处置，在显著减轻磷石膏堆场对长江的环境影响的同时，修复因伯乐矿业开采被破坏的生态环境。

本堆场为废弃矿坑型堆场，位于安徽省铜陵市义安区伯乐矿业废弃矿坑中的矿坑治理场地和积水坑设置成工业固废处置场。场区地势东北高西南低，且堆场未开采的山体边坡包围，利用原地坡降，山体边坡及采场等堆场治理处置堆场固废，磷石膏堆场远离处置区，场地平整出空地，东北侧空地进行磷化期结构厂房，配相关设施，做资源化改造。

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，现将安徽六国化工股份



## 六国 新增雾炮抑尘车 喷雾洒水治粉尘

6月4日，世界环境日前夕，六国化工公司购置的一辆雾炮抑尘洒水车投

---

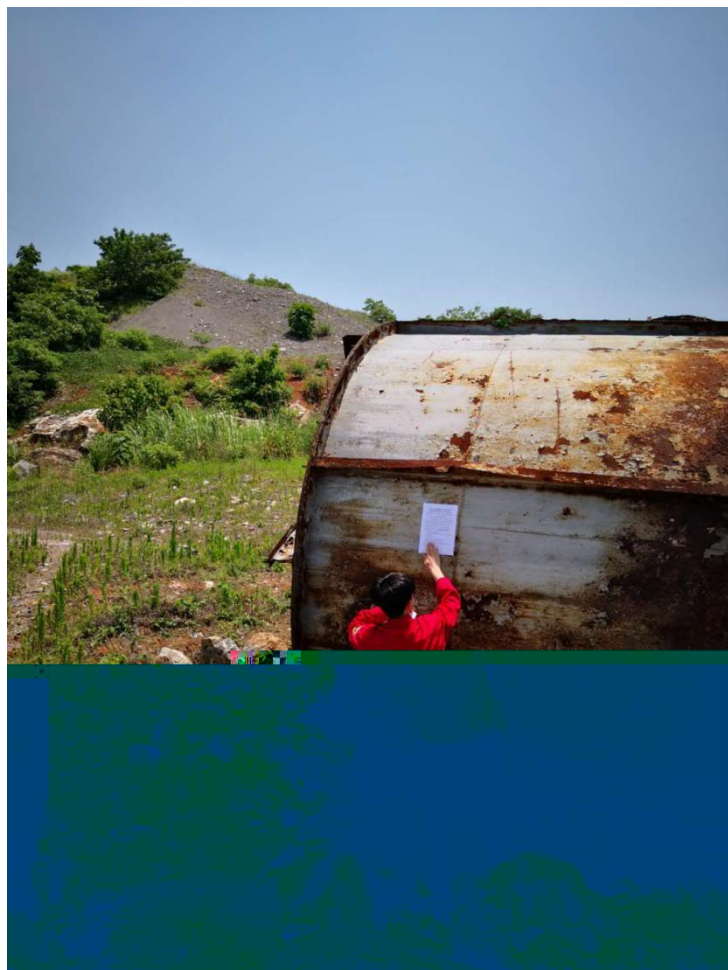
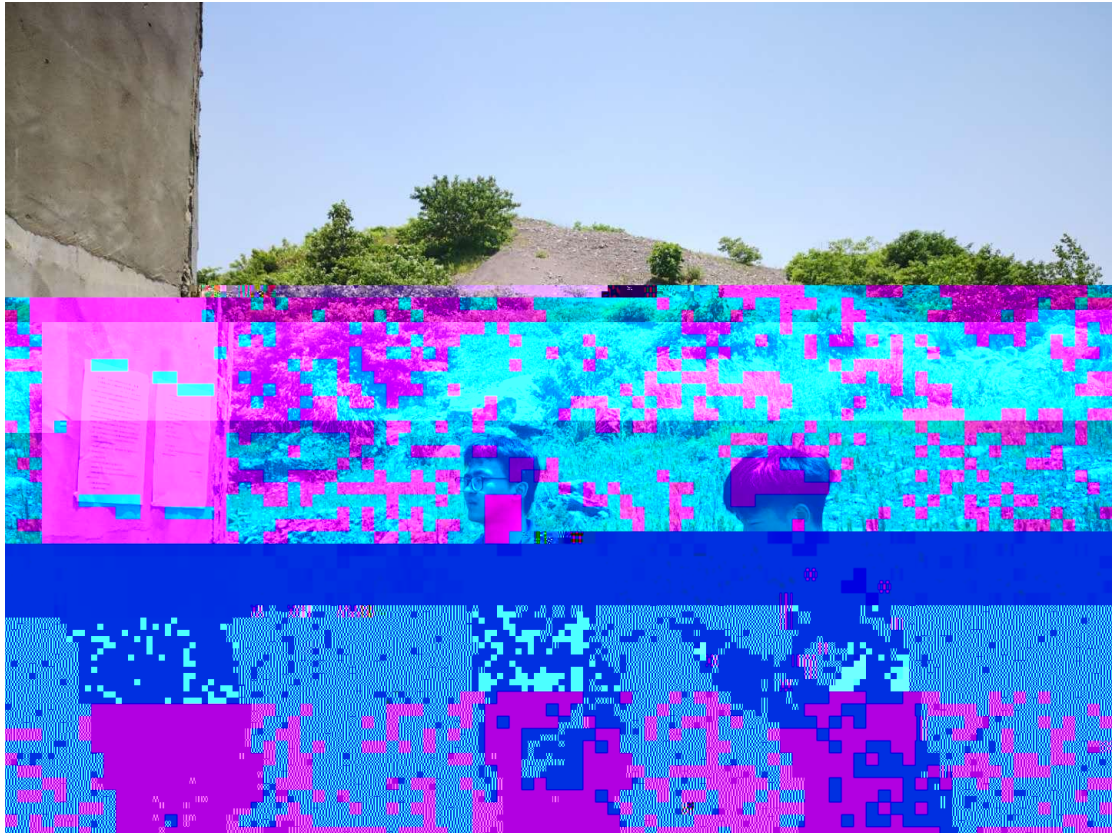
### 3.2.3

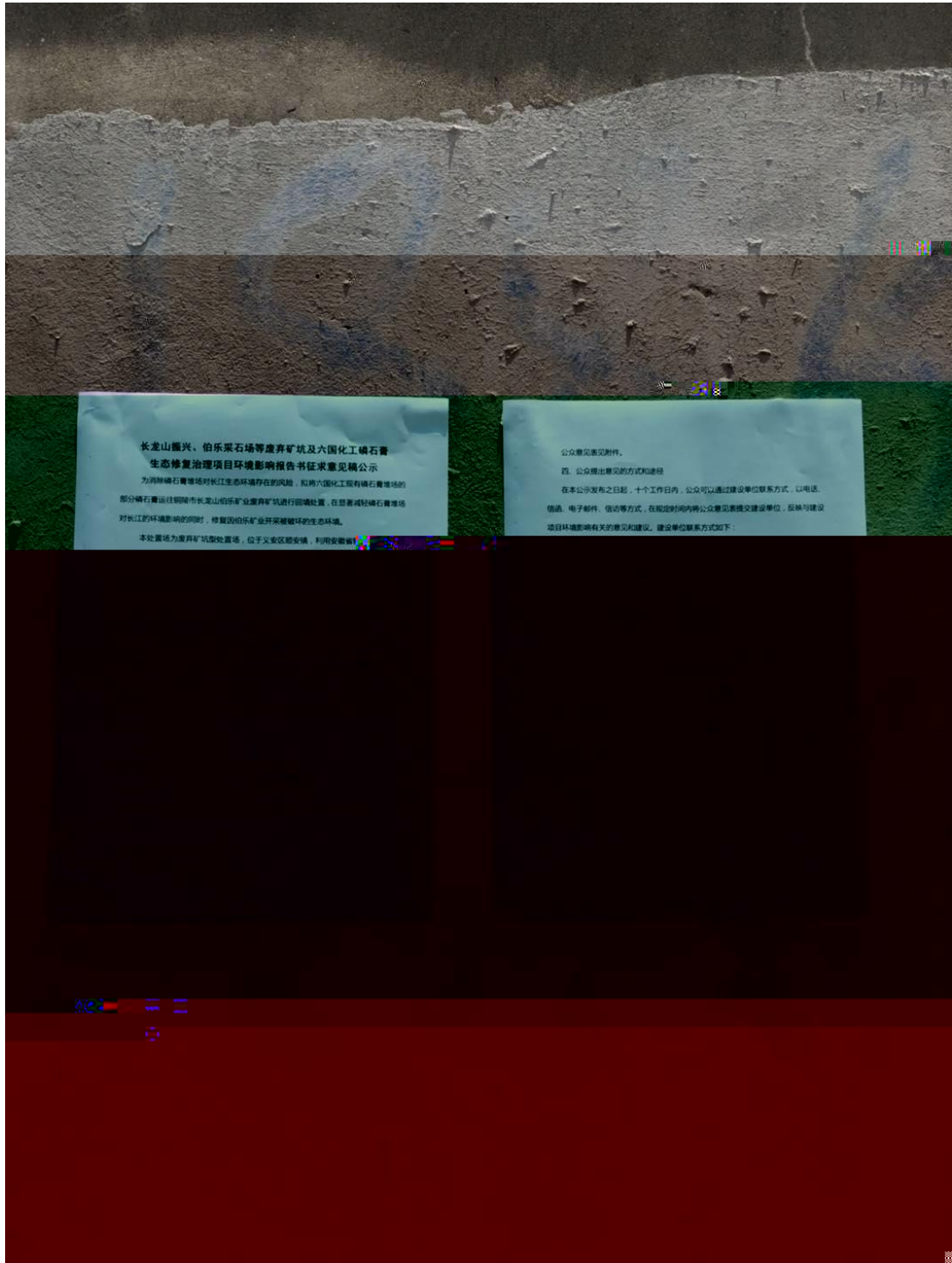
10

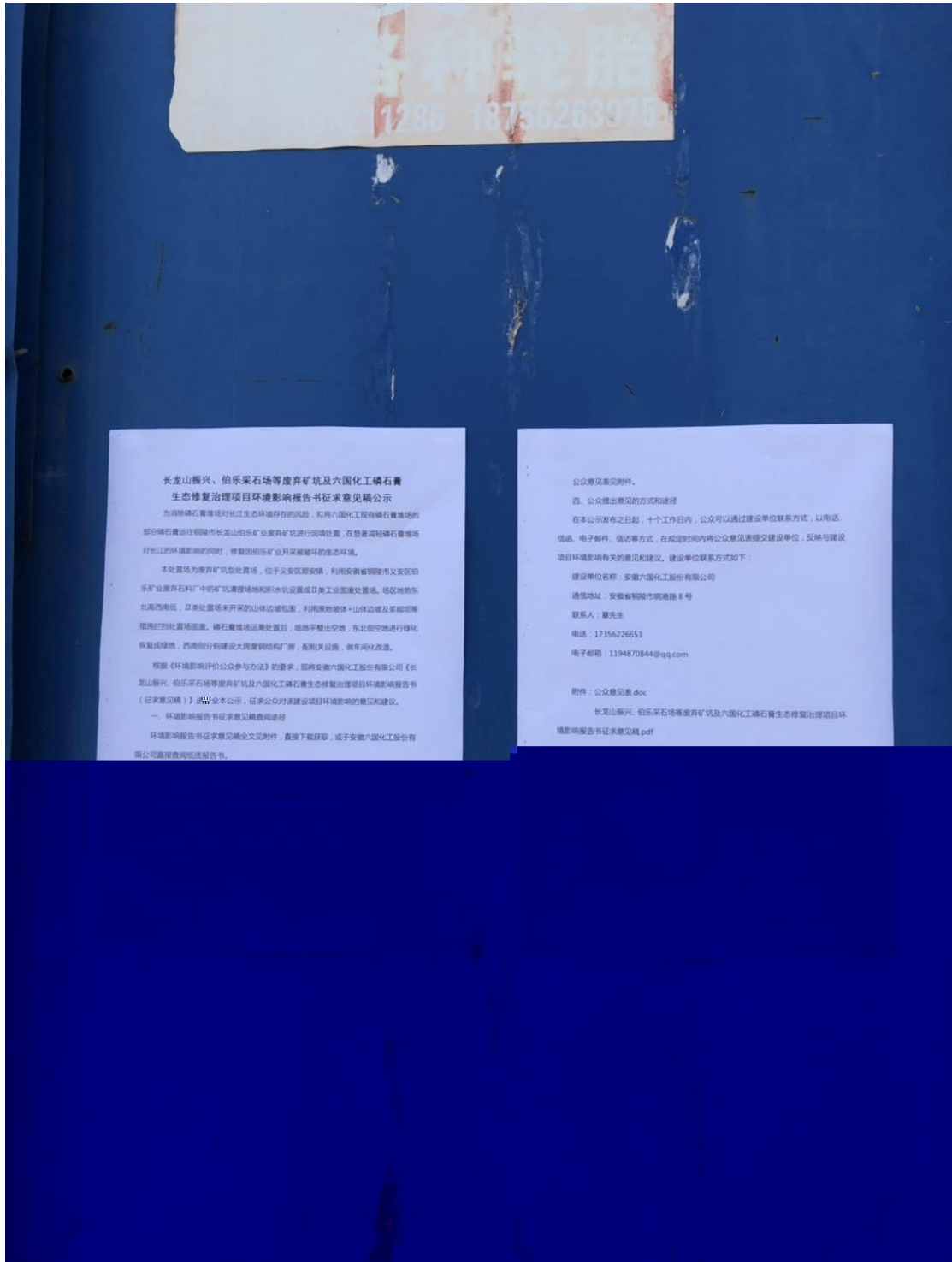
2019

6 4









<p>化工现有磷石膏堆场的</p>	<p>为消除磷石膏堆场对长江生态环境存在的风险，拟将六国化</p>
<p>在显著减轻磷石膏堆场</p>	<p>部分磷石膏运往铜陵市长龙山伯乐矿业废弃矿坑进行回填处置，</p>
<p>安徽省铜陵市义安区伯</p>	<p>乐矿业废弃石料厂中的矿坑清理场地和积水坑设置成 II 类工业固</p>
<p>废处置场。场区地势东</p>	<p>北高西南低，II 类处置场未开采的山体边坡包裹，利用原始坡体</p>
<p>山体边坡及浆砌切等</p>	<p>边坡进行加固，防止雨水冲刷造成水土流失。</p>
<p>在显著减轻磷石膏堆场</p>	<p>对长江的环境影响的同时，修复因伯乐矿业开采被破坏的生态环</p>
<p>境。</p>	<p>本处置场为废弃矿坑型处置场，位于义安区顺安镇，利用</p>
<p>安徽省铜陵市义安区伯</p>	<p>乐矿业废弃石料厂中的矿坑清理场地和积水坑设置成 II 类工业固</p>
<p>废处置场。场区地势东</p>	<p>北高西南低，II 类处置场未开采的山体边坡包裹，利用原始坡体</p>
<p>山体边坡及浆砌切等</p>	<p>边坡进行加固，防止雨水冲刷造成水土流失。</p>
<p>在显著减轻磷石膏堆场</p>	<p>对长江的环境影响的同时，修复因伯乐矿业开采被破坏的生态环</p>
<p>境。</p>	<p>本处置场为废弃矿坑型处置场，位于义安区顺安镇，利用</p>
<p>安徽省铜陵市义安区伯</p>	<p>乐矿业废弃石料厂中的矿坑清理场地和积水坑设置成 II 类工业固</p>
<p>废处置场。场区地势东</p>	<p>北高西南低，II 类处置场未开采的山体边坡包裹，利用原始坡体</p>

---

公众意见表见附件。

#### 四、公众提出意见的方式和途径

在本公示发布之日起，十个工作日内，公众可以通过建设单位联系方式，以电话、信函、电子邮件、信访等方式，在规定时间内将公众意见表提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。建设单位联系方式如下：

建设单位名称：安徽六国化工股份有限公司

通信地址：安徽省铜陵市铜港路8号

联系人：章先生

电话：17356226653

电子邮箱：1194870844@qq.com

安徽六国化工股份有限公司

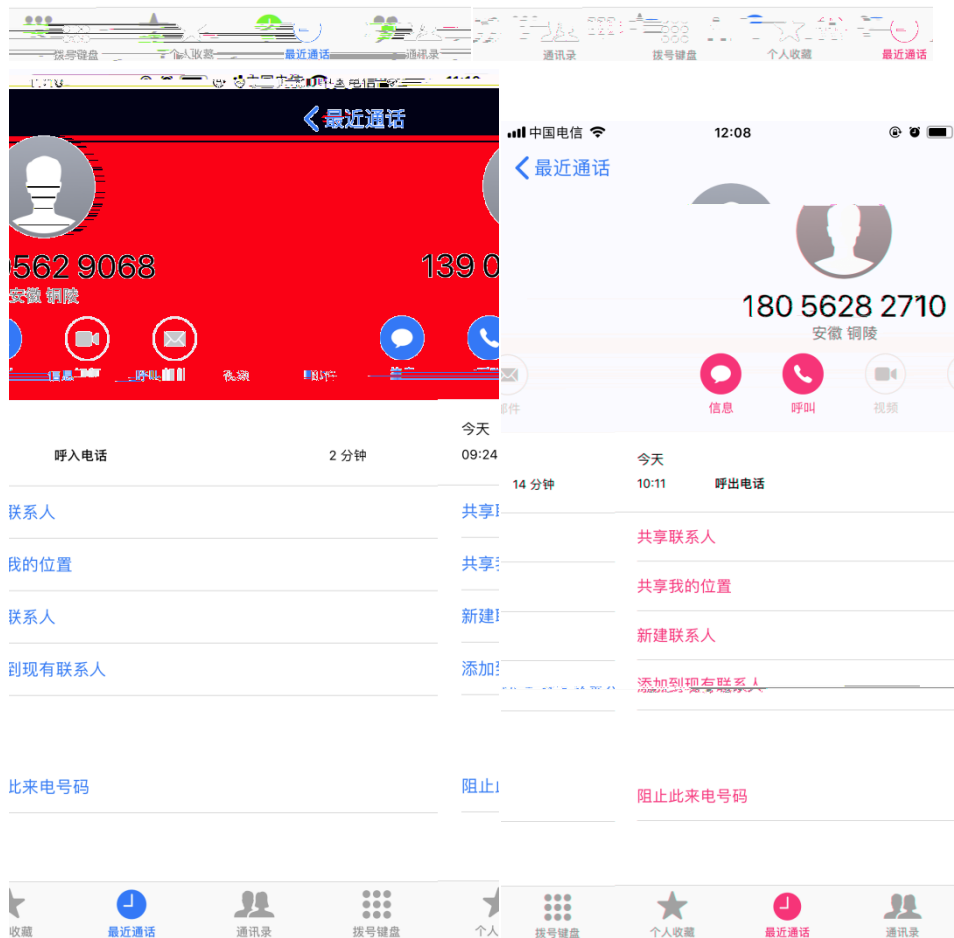
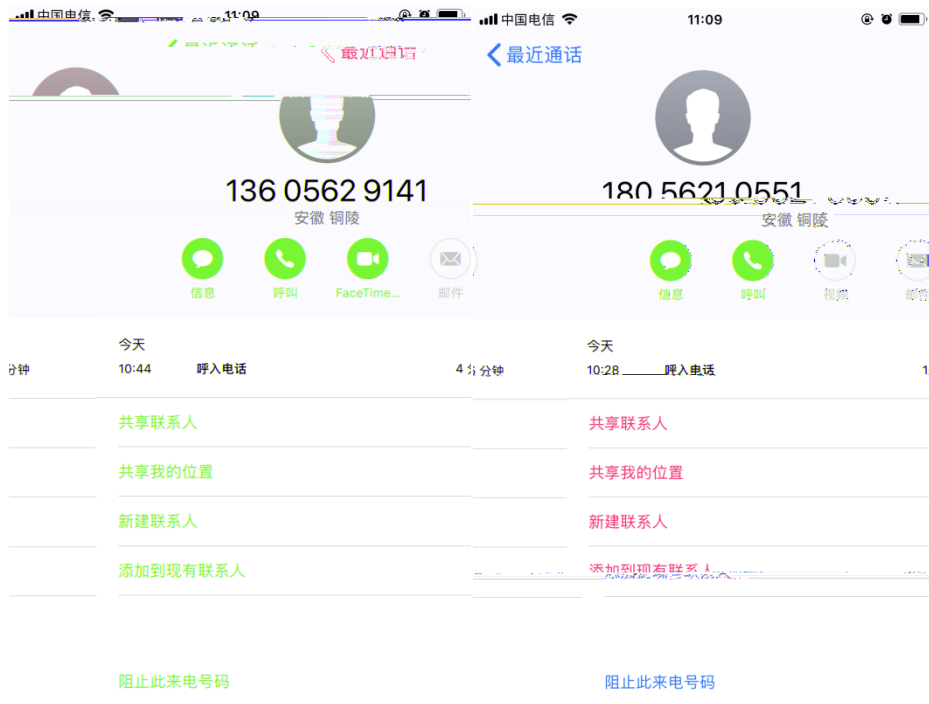
2019年6月3日

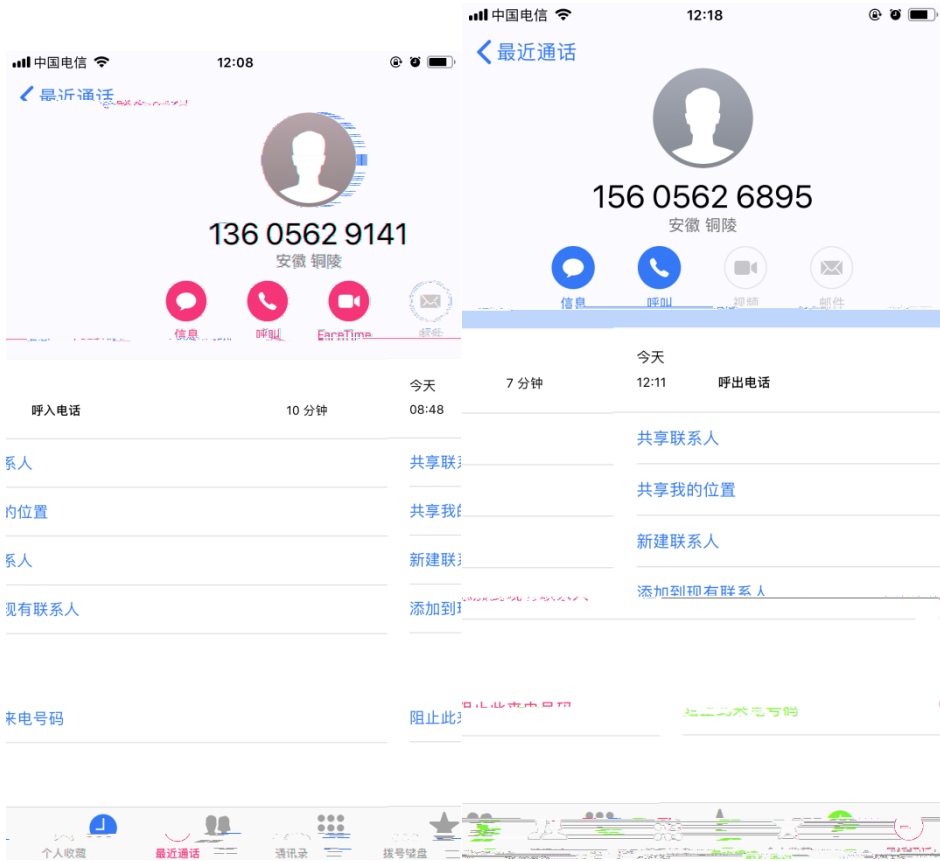
---

**3.2.4**

**3.3**

**3.4**





### 3.4.2

2

1

1



发件人: 我自己的邮箱 <1194870844@qq.com>

时间: 2019年6月12日(星期三) 下午2:02

收件人: 上峰上城 <709559958@qq.com>

什么是发送状态?

发送状态: 投递成功 [查看详情]

- 1、磷石膏属于一般工业固体废物，我们会合法合规地开展环境影响评价工作；
- 2、针对您上述提出的环境保护问题，我们会及时反馈给环评机构采纳；
- 3、我们会按照环评和批复要求落实防渗等各项污染防治措施。

----- 原始邮件 -----

发件人: "上峰上城" <709559958@qq.com>;

发送时间: 2019年6月12日(星期三) 上午8:48

收件人: "过氧化氢" <1194870844@qq.com>;

主题: 村民不同意，坚决不同意！关于长龙山振兴、伯乐采石场矿坑堆放六国化工磷石膏的事

纪七十年代铜陵县石料厂兴办在长龙山开采石料炮声隆隆，粉尘污染  
得知铜陵六国化工要将存放在某厂区的二、三百万吨的固废磷石膏堆放

我是义安区顺安镇长龙山村曹村村民组村民，我们家世代居住在长龙山脚下已百余年，虽经历了日本军国主义侵略，新中国建立和改革开放数十年，上世  
我们家遭受了三十余年的危害，直至习总书记英明伟大整治环境，终于关停了开采数年的石灰石矿山，我们终于有了一个良好的生产生活环境，谁知近期

们支持保护母亲河，我们坚决拥护习总书记的重要指示“绿水青山就是金山银山”但六国化工不顾这种将危险废物磷石膏堆放到我们世代居住以生存的地方破坏生态环境，事我们这九十  
巨始一个说法。

、怎么敢叫此地老百姓由帝王不取，你们有实地考察吗，你们有看到村民离堆放点多远吗，你们没看到村民家家中都在用着井水吗，你们让老百姓今后的农作物灌溉用什么，家  
寨中也有老人，试问将这样的你们自以为没污染的东西拉你们老家去堆这样的想法可以吗。

铜陵市政府尽快处理的信实跟与我  
户农民的生命当儿戏，给我们小老  
你们自己知道磷石膏的危害有多大  
常吃什么喝什么！你们也有老家，

六国化工磷石膏与长龙山生态修复项目是市委市政府的重大决策部署，我公司积极拥护，并配合相关工作开展。但在项目具体实施过程中，我公司开发的铜陵国际汽车城作为生态修复项目座落地的隔壁，有以下几点意见：

1、现场操作时，注意扬尘及雨污水的排放，因项目排水目前借用我公司管网，存在淋溶水通过我公司管网排放的风险，项目实施单位应对该风险进行控制。

2、6月11日，磷石膏已开始运输。按照环评要求，回填点需建设磷淋溶水收集池和反应池，但目前淋溶液处置设施尚未建设，为防止项目实施过程中存在的淋溶水渗漏到汽车城的风险问题，建议相关单位将边坡防渗措施以及淋溶液处置设施建设到位。

3、由于磷石膏回填区域与我公司的汽车城仅一坡之隔，双方的分界线位于一小山坡。按照规划方案，我公司建设到该区域时，会将该山坡平整。

为防止我公司进行合法合规开发时发生磷石膏再次暴露的风险，我公司要求磷石膏堆场退让我公司地界30米，在项目封场时设置明确标识。

二〇一九年六月十日



---

### 3.4.3

#### 3.4.3.1

1

# 建设项目环境影响评价公众意见表

序号	姓名	联系电话	电子邮箱	意见内容
1	王德成	13801021234	13801021234@163.com	项目概况： 项目名称：长龙山隧洞、柏家湾岩溶裂隙带岩溶水治理工程 建设单位：中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司 项目地点：贵州省贵阳市清镇市 项目性质：新建 项目规模：总投资约1.2亿元，主要建设内容包括隧洞开挖、岩溶水治理等。 项目意义：项目建成后，将有效治理岩溶水污染，改善当地生态环境，保障人民群众身体健康，具有重大的社会效益和生态效益。
2	李小明	15801025678	15801025678@163.com	本人认为该项目符合国家产业政策，对当地经济发展和生态环境保护具有积极意义。但施工过程中应采取有效措施，减少对周边居民生活的影响。
3	张小红	13901029012	13901029012@163.com	项目施工过程中产生的噪音、粉尘等会对周边居民造成一定影响，建议建设单位加强施工管理，采取降噪、防尘措施，减少对周边环境的影响。
4	刘大伟	15901023456	15901023456@163.com	项目建成后，可能会对当地的水文地质环境产生一定影响，建议建设单位做好环境影响评价工作，制定相应的防治措施，确保项目建设和运营不会对周边环境造成破坏。
5	陈丽娟	13701027890	13701027890@163.com	项目施工过程中应加强对周边生态环境的保护，严禁乱砍滥伐，保护珍稀动植物资源，确保项目建设和运营与生态环境相协调。
6	赵国强	15701021234	15701021234@163.com	项目建设和运营过程中应严格遵守国家环保法律法规，落实各项环保措施，确保项目建设和运营符合环保要求。
7	孙文娟	13601025678	13601025678@163.com	项目建设和运营过程中应加强对周边居民的宣传和沟通，提高居民的环保意识，共同维护良好的生态环境。
8	周志远	15601029012	15601029012@163.com	项目建设和运营过程中应加强对周边生态环境的监测和评估，及时发现和解决环境问题，确保项目建设和运营与生态环境相协调。
9	吴小华	13501023456	13501023456@163.com	项目建设和运营过程中应加强对周边生态环境的保护，严禁乱砍滥伐，保护珍稀动植物资源，确保项目建设和运营与生态环境相协调。
10	郑大刚	15501027890	15501027890@163.com	项目建设和运营过程中应严格遵守国家环保法律法规，落实各项环保措施，确保项目建设和运营符合环保要求。
11	冯小娟	13401021234	13401021234@163.com	项目建设和运营过程中应加强对周边生态环境的保护，严禁乱砍滥伐，保护珍稀动植物资源，确保项目建设和运营与生态环境相协调。
12	朱国强	15401025678	15401025678@163.com	项目建设和运营过程中应严格遵守国家环保法律法规，落实各项环保措施，确保项目建设和运营符合环保要求。
13	李小红	13301029012	13301029012@163.com	项目建设和运营过程中应加强对周边生态环境的保护，严禁乱砍滥伐，保护珍稀动植物资源，确保项目建设和运营与生态环境相协调。
14	周大伟	15301023456	15301023456@163.com	项目建设和运营过程中应严格遵守国家环保法律法规，落实各项环保措施，确保项目建设和运营符合环保要求。
15	吴小娟	13201027890	13201027890@163.com	项目建设和运营过程中应加强对周边生态环境的保护，严禁乱砍滥伐，保护珍稀动植物资源，确保项目建设和运营与生态环境相协调。
16	郑大刚	15201021234	15201021234@163.com	项目建设和运营过程中应严格遵守国家环保法律法规，落实各项环保措施，确保项目建设和运营符合环保要求。
17	李小红	13101025678	13101025678@163.com	项目建设和运营过程中应加强对周边生态环境的保护，严禁乱砍滥伐，保护珍稀动植物资源，确保项目建设和运营与生态环境相协调。
18	周大伟	15101029012	15101029012@163.com	项目建设和运营过程中应严格遵守国家环保法律法规，落实各项环保措施，确保项目建设和运营符合环保要求。
19	吴小娟	13001023456	13001023456@163.com	项目建设和运营过程中应加强对周边生态环境的保护，严禁乱砍滥伐，保护珍稀动植物资源，确保项目建设和运营与生态环境相协调。
20	郑大刚	15001027890	15001027890@163.com	项目建设和运营过程中应严格遵守国家环保法律法规，落实各项环保措施，确保项目建设和运营符合环保要求。

二、本页为公众信息

(一) 公众为公民的请填写以下信息

姓名	胡嫦娥
身份证号	340721198310040628
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	电话: 13605629141 邮箱: 709559958@qq.com
经常居住地址	义安区顺安镇长龙山村曹村村民组
是否同意公开个人信息	不同意

(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息

单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地址	

注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息



### 3.4.3.2

6 14

49

49

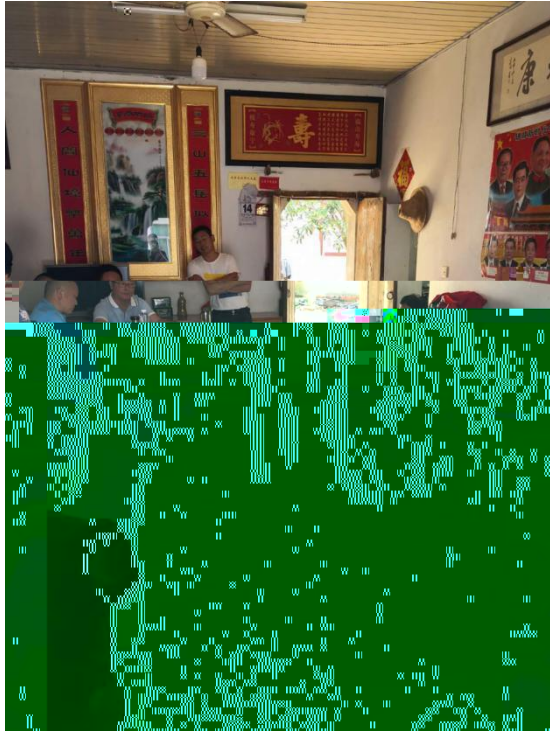
47

1

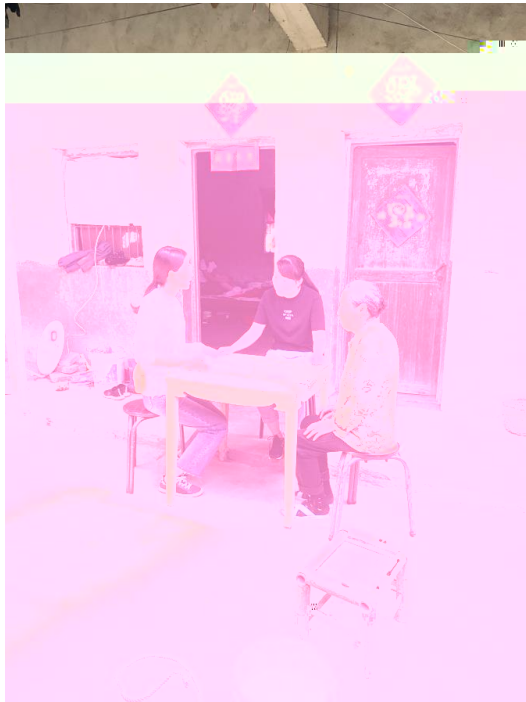
2

3

200m







4

6 14

3.4.3.2



---

**5**

37

**6**

**6.1**

49

2

**6.2**

**7**



2019 6 15