

广东省河源市东源县蓝口镇礪下村响水矿  
区玻璃用石英岩矿建设项目  
环境影响评价公众参与材料

建设单位：东源县合兴矿业有限公司

2019年5月

# 目 录

1	项目的由来.....	1
2	项目概况.....	2
	2.1 编制依据.....	2
	2.2 项目基本情况.....	2
	2.3 项目工程组成.....	3
	2.4 环境保护目标与环境敏感点.....	4
3	公众参与.....	5
	3.1 公众参与目的与意义.....	5
	3.2 概述.....	5
4	首次环境影响评价信息公开情况.....	6
5	征求意见稿公示情况.....	8
	5.1 公众主要内容.....	8
	5.2 公示时限.....	8
	5.3 公示方式.....	8
	5.4 查阅情况.....	14
6	公众提出意见情况.....	14
7	报批前公开情况.....	14
	7.1 公开内容及日期.....	14
	7.2 公开方式（网络）.....	14
8	其他.....	15
9	诚信承诺.....	15
10	附件.....	15

# 1 项目的由来

东源县蓝口镇礞下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目位于河源市东源县城北东60°方向，直距约26km处的礞下村附近，行政区划属东源县蓝口镇所辖。矿区中心点地理坐标：东经115°00'56"，北纬23°58'10"（地理位置见图1.1-1）。2006年以来，东源县合兴矿业有限公司取得采矿许可证后，对矿区进行开发利用，开采面积11070m<sup>2</sup>，年采量为3万t/a。开采方式为自上而下分水平台阶露天开采，台阶高度8m，台阶坡面角60~80°（强风化岩适当放缓），安全平台宽度3m，清扫平台宽度6m，采空区主要分布在矿区范围的东部。矿区现状已被破坏，地表裸露，水土流失轻微。现有矿区于2004年12月报送《东源县蓝口镇礞下村响水石英石矿环境影响登记表》，于2008年通过项目竣工环境保护验收，于2011年取得污染物排放许可证。

2012年2月，采矿权人东源县合兴矿业有限公司向东源县人民政府提交了变更矿区范围的申请，东源县人民政府初步同意采矿权人办理采矿权延续登记及变更手续，并发函报送河源市国土资源局（东府[2012]23号文）。2014年12月29日河源市国土资源局同意采矿权人办理采矿权延续登记及变更相关手续（河国土资[2014]639号文）。变更后矿区范围有5个拐点连线圈定，面积为0.1594km<sup>2</sup>，开采标高为+420~+160m，生产规模为20.0万t/a。针对变更后的矿区，东源县合兴矿业有限公司委托编制了《东源县蓝口镇礞下村响水矿区玻璃用石英岩矿资源储量核实报告》和《东源县蓝口镇礞下村响水矿区玻璃用石英岩矿矿产资源开发利用方案》。

根据《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》、《建设项目环境保护管理条例》（国务院第682号令，2017年7月16日修订）的有关规定，对于在建设过程中或者建成投产后可能对环境产生影响的新建、扩建、改建、迁建、技术改造项目及区域开发建设项目，应当进行环境影响评价。根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2017年9月1日起实施）及《关于修改〈建设项目环境影响评价分类管理名录〉部分内容的决定》（生态环境部令第1号），东源县蓝口镇礞下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目位于河源市东源县蓝口镇礞下村，所在地区属于国家级水土流失重点预防区，建设项目属于“四十五、非金属矿采选业——137 土砂石、石材开采加工——涉及环境敏感区的”，需编制建设项目环境影响评价报告书。

受建设单位的委托，四川省国环环境工程咨询有限公司有限公司开展东源县蓝口镇礞下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目的的环境影响评价工作。

## 2 项目概况

### 2.1 编制依据

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》，2015年1月1日实施；
- (2) 《中华人民共和国环境影响评价法》，2016年9月1日实施；
- (3) 《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）
- (4) 《广东省建设项目环境保护管理条例》，2012年7月26日广东省十一届人大常委会第35次会议第4次修正；
- (5) 《广东省建设项目环境保护管理规范（试行）》，粤环监[2000]8号，2000年9月11日；  
《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）。

### 2.2 项目基本情况

项目名称：东源县蓝口镇礞下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目

项目建设单位：东源县合兴矿业有限公司

项目地理位置：项目位于广东省东源县城北东60°方向，直距约26km处的礞下村附近，行政区划属东源县蓝口镇所辖。矿区中心点地理坐标：东经115°00'56"，北纬23°58'10"。项目地理位置见图3.1-1。矿区有X155县道通向蓝口镇约8km，G205国道、京九铁路、广梅汕铁路、河龙高速从蓝口穿腹而过，东江流经蓝口镇，可通行250t船只，形成四通八达、纵横交错的水陆交通网，矿区距蓝口镇8km，距离东源县城56km，交通条件较便利。

**项目建设性质：采矿权延续变更，改建。**

工程投资：本项目总投资2001.45万元。

建设工期：矿山工期为22年，其中基建期0.5年，生产期20年，闭坑整治期1.5年。

劳动定员和工作制度：项目劳动定员为30人。项目实行全年280个工作日，每天1班，每班间断工作时间8小时。

## 2.3 项目工程组成

项目组成一览表

建设内容		方案/规模
主体工程	露采场	矿区范围 0.1594km <sup>2</sup> ，露天采矿区 15.38 hm <sup>2</sup> ，设计开采标高：+420.00m~+160.00m，设计开采规模 20 万 t/a，按露天开采方式，挖掘机铲装-汽车运输，矿山服务期为 20 年。
辅助工程	矿区道路	矿区道路共长约3.53km，占地面积为1.22hm <sup>2</sup> ，矿区现有简易运输道路未满足三级道路标准，需进行修整；设计矿区道路按三级道路标准，设计路面宽8.0m，路面厚0.3m的泥结石路面，最大纵坡9%，满足汽车运输矿体和弃渣。
	办公生活区	办公生活区位于矿区南侧，地势平缓地带，区内办公和员工生活服务设施等，主要为矿区生产、生活场，总占地面积0.34hm <sup>2</sup> 。
	排土场	位于矿区东南侧山坳，主要用于堆放矿区剥离的废土和表层土（0~3cm），面积约 4.93hm <sup>2</sup> ，底部标高+120m，顶部标高为+150m，有效容量约为 117.36 万 m <sup>3</sup> 。
公用工程	供水	利用矿区附近溪流
	供电	矿区所需电力由本地电网供应
环保工程	露采雨水	采矿区露采雨水经矿区排水沟自流排入沉淀池沉淀处理后部分回用于矿区洒水，富余部分引出矿区，设1个沉砂池，位于矿区东北侧，总容积300m <sup>3</sup> 。 排土场设1个沉砂池，位于排土场南部下游区，总容积3200m <sup>3</sup> 。
	生活污水处理系统	三级化粪池处理，用于农林灌溉
	水土保持及生态恢复	制定土地复垦和生态恢复方案，完善截排水沟等水土保持措施，实施边开采边复绿

## 2.4 项目周边环境保护目标

序号	环境要素	保护目标名称	方位	性质	规模(人口)	与矿区最近距离(m)	保护级别	备注:
1	环境空气、声环境和环境风险	仙人掌	WS	居住区		1320	二类环境空气功能区, 2类声环境功能区, 环境风险可控	
2		下秧角	WS			1100		
3		新屋	S			730		
4		新塘	WS			940		
5		黄屋山	S			1160		
6		中心村	SE			1030		
7		长江头村	SE			2140		
8		坳头	SE			540		
9		响水	E			470		
10	地表水	东面小溪 1		小河		源于矿区	III类水	
11		东面小溪 2		小河		接纳东面小溪 1, 距离采区 200m	III类水	
12		南面小溪 3		小河		源于矿区	III类水	
13		横坑水		小河		接纳小溪, 距离采区约 1000m	III类水	

## 3 公众参与

### 3.1 公众参与目的与意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容，包括任何社会团体在内的公众都可直接参与环境保护活动。《中华人民共和国环境影响评价法》“第五条 国家鼓励有关单位，专家和公众以适当方式参与环境影响评价”；《建设项目环境保护管理条例》（1998年11月29日发布，2017年7月16日修订）“第十四条 建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民意见”，从而明确规定了环境影响评价程序中公众的知情权和参与权。通过公众参与这种方式，达到如下目的和意义：

- (1) 维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- (2) 更全面地了解环境背景信息，发现存在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- (3) 通过公众参与，提出经济有效的且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- (4) 平衡各方面利益，化解不良影响可能带来的社会矛盾。
- (5) 推动政府决策的民主化和科学化。

### 3.2 概述

在进行本项目公众参与时，按照力求普遍，重点突出的原则，确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会及当地环保部门作为主要公众参与对象。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），并结合有关建设项目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：（1）公开环境影响评价信息；（2）征求公众意见；（3）公众意见汇总分析；（4）公众意见的反馈；（5）编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，张贴通告，登报纸等形式，充分收集公众意见。

## 4 首次环境影响评价信息公开情况

公开日期：本项目编制单位日期（委托日期）为2019年1月16日，采取现场张贴（建设单位盖章）形式现场公示，并按照生态环境部部令 第4号文件进行网络公示。

（1）现场公示公开内容主要包括：建设项目名称、建设内容等基本情况，建设单位名称和联系方式，环境影响报告书编制单位的名称。公示时间为2019年1月21日至2019年1月28日。见下图。





(2) 网络公示内容为建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，建设单位名称和联系方式，环境影响报告书编制单位的名称，公众意见表的网络链接，提交公众意见表的方式和途径。公示时间为2019年1月21日开始至2019年1月28日。网络链接如下 <http://gddongyuan.gov.cn/index.php?s=news&c=show&id=9687>。截图如下：

## 广东省东源县蓝口镇礮下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目环境影响评价公示 (第一次)

来源：东源县环境保护局 时间：2019-01-21 浏览：338

【字体：大中小】

保护视力色：



### 广东省东源县蓝口镇礮下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目 环境影响评价公示（第一次）

#### 一、建设项目基本情况

广东省东源县蓝口镇礮下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目位于广东省东源县蓝口镇礮下村，矿区范围由5个拐点圈定，面积0.1594km<sup>2</sup>，开采标高为+420~+160m，设计利用的矿产资源储量419.7万t，设计资源利用率为47.72%，项目生产规模为20万t/a，生产期20年。项目总占地面积23.02ha，均为临时用地。项目总投资2035.51万元。

#### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位：东源县合兴矿业有限公司

联系人：周志军 联系电话：13539126797 传真：

电子邮箱：765704016@qq.com

地址：东源县蓝口镇新街南路17号 邮编：517664

#### 三、环境影响报告书编制单位的名称

四川省国环环境工程咨询有限公司

#### 四、公众意见表链接

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

征求公众意见的主要事项：对项目所在地的环境质量现状的满意度；对项目在污染治理方面有什么意见和要求；从环境保护角度综合考虑，是否支持项目的建设；对环评单位在编制环境影响报告书方面有什么意见和要求。

任何单位或个人若对本项目及环评工作内容有宝贵意见或建议，可通过邮件、电话、传真、信件等方式在公示期内向建设单位反馈意见，以便在环境影响评价工作开展过程和项目运营中采纳落实。

东源县合兴矿业有限公司

2019年1月21日

## 5 征求意见稿公示情况

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径：征求意见的公众范围；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载：  
(链接 <http://gddongyuan.gov.cn/index.php?s=news&c=show&id=9687>)。

### 5.2 公示时限

2019年3月27日--2019年4月10日连续10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 5.3 公示方式

#### (1) 网络

为方便当地村民了解项目信息，项目于2019年3月27日在东源县政府网站上进行公示。公示网址：<http://gddongyuan.gov.cn/index.php?s=news&c=show&id=9687>。

公示时限：2019年3月27日--2019年4月10日连续10个工作日

# 广东省河源市东源县蓝口镇礮下村响水矿区20.0万t/a玻璃用石英岩矿建设项目

来源：东源县环境保护局 时间：2019-03-27 浏览：238

【字体：大中小】

保护视力色：

广东省河源市东源县蓝口镇礮下村响水矿区20.0万t/a玻璃用石英岩矿

## 建设项目环境影响评价征求意见稿公示

### 1、建设项目概况：

东源县蓝口镇礮下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目位于河源市东源县城北东60°方向，直距约26km处的礮下村附近，行政区划属东源县蓝口镇所辖。矿区中心点地理坐标：东经115°00′56″，北纬23°58′10″。本项目生产规模为20.0万t/a。矿山工期为22年，其中基建期0.5年，生产期20年，闭坑整治期1.5年。项目劳动定员为30人。项目总投资2001.45万元。

主要环保措施：废水：生活污水经化粪池处理、食堂污水经隔油、隔渣处理后回用于周边农田、山林地灌溉；露天雨水经沉淀等预处理后大部分回用于矿区。废气：粉尘废气采用喷水措施进行处理；噪声：选用高效低噪声设备。固废：各类渣土按有关规定进行堆放、处置，员工生活垃圾由环卫部门收集处理。生态：做好生态绿化，建设生态防护、涵养水源、减少水土流失。

### 2、环境影响评价结论：

本项目符合国家和地方有关的产业政策、法律法规，符合广东省、河源市的相关规划。本项目通过采用有效的措施可使废水、废气、噪声达标排放；矿山固体废物处置可以达到环保的要求；生态恢复和水土流失防治措施可行。矿山退役后，通过实施水土保持方案，可以使受到破坏的生态环境得到较好程度的恢复。从环境保护角度分析，建设项目是可行的。

### 3、征求公众意见的主要事项

(1) 公众范围：受项目影响的公民及项目附近的单位、团体。

(2) 主要事项：对项目区域环境现状的意见；对项目运营后排放的污染物对环境影响的意见；对项目采取的污染防治措施的意见和建议；对本项目建设所持的意见。（不接受与环境保护无关的问题）。

### 4、环境影响评价文件

(1) 报告书征求意见稿：电子稿链接：<https://pan.baidu.com/s/1UQGHHXpD7mO9zjaA0Dh0uw> 提取码：p3f9

纸质稿存于建设单位处；

(2) 公众参与调查问卷：<https://pan.baidu.com/s/1UQGHHXpD7mO9zjaA0Dh0uw> 提取码：p3f9

### 5、公示单位联系方式

建设单位：东源县合兴矿业有限公司

联系人：张先生 联系电话：13825313377

### 6、环评单位联系方式

环境影响评价单位名称：四川省国环环境工程咨询有限公司

联系人：蔺工 联系电话：18617563430

电子邮箱：1049425380@qq.com

### 7、公众意见反馈方式及时间

(1) 反馈方式：公众可通过传真、电联、信函等方式向建设单位及环评单位发表关于本项目建设及环评工作的意见和建议。

(2) 反馈期限：自公示之日起10个工作日。

东源县合兴矿业有限公司

2019年3月27日

(2) 现场





张贴区域选取的符合性分析：本项目征求意见稿公示选取本项目周边敏感点：[蓝口镇寨下村](#)作为张贴区域，并于2019年3月27日-2019年4月10日连续公示10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求：通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于10个工作。

(3) 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》多的要求，通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次。截图如下：

楼市周刊 2019年3月29日 星期五 编辑/刘博 版式/严冬远 校对/冯小青 阿漆晚报 A7-8

### 融资高利率时期结束，已回归个位数

# 3月房企融资超2500亿

**本报讯** 据北京商报消息，把握难得的融资窗口期，迎接债务集中兑付的高潮，已成为当下众多房企的核心工作内容。数据显示，3月房企继续发布高利率融资，企业发布融资计划总体规模已超2500亿元。

**美元融资超过120亿**

中原地产研究院发布的数据库显示，春节后房企企业融资节奏明显，继2月春节后融资计划已超100亿美元后，3月房企继续发布高利率融资，总体融资规模已超过2500亿元，其中美元融资超过120亿。整体来看，多家房企公布的境内融资总量均明显增加。

另据相关机构和数据，截至3月26日，2019年以来发行的房企信用债248只，融资金额达1823亿元，远远超过去年同期的130只和1246亿元。

**融资成本下降**

从融资成本看，房企融资高利率时期已过去，基本告别两位数时代。其中，主流境外融资成本均在6%-8%，融资成本有非常明显的降低。而境内融资的公司债多在5%以内。此前，万科在2月底发行的一笔20亿元的债券利率只有3.65%，较去年10月发行的债券利率下降了0.53个百分点，创造了房企融资利率近来的最低点。

中原地产首席分析师张大伟分析，从房企的资金成本看，相比前期有所回落，特别是国内房企融资的企业债等，相比前期有明显的降低。再次出现了企业债利率不足4%的融资，另外包括富力等企业完成了大额企业债，房地产业企业最近几个月资金情况出现了解。从趋势看，预计后续房企融资的难度有望继续降低，资金价格也将继续下降。

**资金仍旧承压**

鉴于之前房企缺钱过多，当前房企整体融资难度依然较大，融资需求仍旧迫切。

资料显示，2018年四季度以来，房地产业企业融资闸门开启，房企各项计划开始并轨。但专家表示，相比之前，房企现在融资难度有所缓解，但资金安全仍是房企集中的焦点。2019年大部分企业将更加关注经营风险，严防因债务集中进入兑付期，而导致企业资金链断裂甚至破产，从而引发企业大面积违约。

业内人士指出，从楼市调控政策看，最严格的时候已经过去，政策底部逐渐形成，企业可适当增加在土地市场上的投入。而加速拿地，也将推动房企融资需求。

### 恒大布局15个恒大童世界、碧桂园布局机器人产业……

# 上市房企“白银时代”谋转型

**本报讯** 据北京日报消息，26日，万科首开2018年度业绩推介会，中国恒大也公布了2018年全年业绩。据不完全统计，近两周已有的15家房企上市公司发布了2018年年报。从已公布财报的上市房企来看，部分龙头企业明显放缓扩张的步伐，进入转型、提质增效的阶段。另外，越来越多的房企开始探索旧城改造项目建设、高科技板块等多元化发展路径，代替原有的单一卖房模式。

**恒大净利润增幅超100%**

就在25日晚，万科发布了2018年年报，实现营业收入2976.8亿元，归属于上市公司股东的净利润337.7亿元，同比分别增长22.6%和20.4%。

万科业绩已呈上佳，恒大随后发布的财报则令投资者更为关注。2018年度，中国恒大实现营业收入1685.5亿元，同比增长50.5%；净利润722.1亿元，同比大增106.4%；核心净利润783.2亿元，同比增长93.3%。另一家龙头企业碧桂园的利润增长也十分迅猛，毛利和净利增长均在7%左右。其他不少房企的利润水平也在提高，包括金科股份、中国奥园、雅居乐等。

然而，并非所有房企的利润水平都在上升，富力地产就是下降房企之一。该公司财报显示，2018年净利润为87.28亿元，同比减少40%。

业内分析，房企业绩分化明显，背后是房企在“白银时代”寻求转型的必然结果。在行业整体增速放缓的背景下，房企需要通过多元化布局来探索新的增长点。恒大布局15个恒大童世界、碧桂园布局机器人产业，都是房企寻求转型的典型案例。

日前，房企巨头碧桂园集团将进入机器人智能制造领域。

**头部企业谋求转型发展**

万科在《致股东》信中表示，房地产市场单边快速上涨的“黄金时代”已经过去，现在处于“白银时代”，这是一个更多变化的时代，更细致的时代，一个竞争更激烈、需要更高技术含量的时代。“基本盘”将是万科2019年最重要的词汇。万科董事会主席郁亮在业绩会上表示，要先求得根基的稳固，才能更好地开花散叶，才能为转型发展奠定坚实的基础。

随着行业集中度提升，房企头部企业竞争更加激烈。不少房企已经开始探索多元化布局，寻求新的增长点。恒大布局15个恒大童世界、碧桂园布局机器人产业，都是房企寻求转型的典型案例。

**多元化布局探索市场需求**

“没有一个企业转型容易，我们盯着客户需求，再看市场探索。”在业绩会上，万科总裁兼首席执行官官九胜说。在多元化布局方面，多家房企都已施展拳脚，大放“大招”。

在文旅板块，恒大目前已布局15个恒大童世界，预计2021年起陆续开业。更受关注的是高科技板块。恒大表示，目前已构建起世界领先的新能源汽车产业链闭环，计划3年内实现50万至100万辆的产能建设，首款电动汽车将于6月在天津基地投产。

碧桂园董事局主席杨国强透露，碧桂园开始着手布局机器人产业。他介绍，碧桂园集团成立的博智林机器人公司已吸引超过200名博士加盟，并与高校及一些国际顶尖机构建立联合研发等合作。

越秀地产的养老项目、中国金茂的城市运营项目……尽管这些多元化转型还未真正成功，房企的试水仍在继续。万科财报显示，经过4年时间，万科旗下的万物云资产管理面积已超过971万平方米，进入42个城市，经营指标在行业前列，去年收购太古地产后，高标仓服务也有所提升。

**遗失声明**

邱伟雄不慎遗失2007年5月8日签发的第二代居民身份证一张，证号为：44161197607127814，现声明作废。

**广东省河源市东源县蓝口镇碾下村响水矿区20.0万t/a玻璃用石英岩矿建设项目环境影响评价征求意见稿公示**

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，现将东源县蓝口镇碾下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目环境影响评价征求意见稿公示，内容如下：

一、环境影响评价报告书征求意见稿全文网络链接及查阅报告书的方式和途径：

公众可进入 <https://pan.baidu.com/s/1UQGH4Dq37n0PjA0DhUw> 提取码：p389下载。

二、公众意见的提出方式和途径：

公众意见可以通过信函、电子邮件或其他方式；建设单位或环评单位提交与建设单位有直接利害关系的意见和建议。

建设单位：东源县合兴矿业有限公司  
联系人：张生华  
联系电话：13825313277  
地址：东源县蓝口镇碾下村  
环评单位：四川省国环环境工程咨询有限公司

联系人：张丁 联系电话：028-83395555  
电子邮箱：1049425380@qq.com  
地址：成都市锦江区锦华路三段68号汇融国际E座19楼  
五、公众提出意见的起止时间：本项目自公示之日起10个工作日内。  
东源县合兴矿业有限公司  
2019年3月27日

# 源城区人大常委会任命18名干部

本报讯 记者 刘曦 25日,源城区八届人大常委会举行第二十一次会议,向18名新任人员颁发了任命书,并举行了向宪法宣誓仪式。

会议审议并表决通过了区人大常委会主任会议《关于提请审议任命18名新任人员职务的议案》和区政府《关于提请审议任命18名新任人员职务的议案》。

等同志职务任命的议案》。会议向18名新任人员颁发了任命书,并举行了向宪法宣誓仪式。新任人员吴俊波同志代表任命人员作了表态发言。

源城区委书记邓卓文要求,新任人员要倍加珍惜党和人民赋予的权力,牢记人民的嘱托,不负区委的期望,在新的岗位上展现新

作风、创造新业绩、开创新局面,为源城区发展做出更大的贡献。一要增强政治意识,旗帜鲜明讲政治;二要增强学习意识,加强学习提素质;三要增强责任意识,务实重行求实效;四要增强法治意识,履职为民树形象;五要增强自律意识,廉洁从政守底线。

邓卓文强调,“一府一委两院”及政府工作部门要自觉接受区人大常委会的法律监督和工作监督,主动向区人大及其常委会报告工作;要认真执行政府重大决策部署,抓好向本级人大报告制度,抓好民生实事落实,大力支持区人大及其常委会开展的各项监督工作,高度重视代表建议办理,努力

做到让代表满意、让群众满意。区人大常委会要主动服务全区发展大局,加强监督工作,提升监督实效,当好落实区委重大决策部署的实践者和推动者。会议还讨论了区人大常委会2019年工作要点和监督工作计划;通报了区八届人大代表变动情况等事项。

## 打赢精准脱贫攻坚战



# 龙华紫金“手牵手”对口帮扶结硕果

深圳龙华支援4.75亿助力紫金奔康

本报讯 记者 张涛 日前,深圳龙华区委书记杜玲率队深入紫金,召开龙华—紫金对口帮扶工作联席会议,并深入龙华(紫金)产业转移工业园紫金集聚地——紫城工业园、紫金(龙华)农业开发示范园、义容镇下青溪等地实地调研考察对口帮扶工作情况。记者了解到,截至2019年1月份,深圳龙华区共派驻村干部81人次,支援资金约4.75亿元,其中,产业共建和社会民生帮扶资金2.85亿元,精准扶贫资金1.9亿元。

2014年6月,深圳龙华区接棒中山市对口帮扶紫金。多年来,龙华区以发展经济为主导,着重共建产业园区扩能增效,同步推进中心城区产业转移,完善基础设施,提升民生事业发展等领域帮扶,不断加大帮扶力度,拓宽帮扶领域,提升帮扶层次,打造对口帮

扶“共赢”模式。这其中,龙华(紫金)产业转移工业园建设是龙华对口帮扶紫金工作的重中之重。据了解,龙华区与紫金县委、县政府经过多次调研和讨论,确定以发展工业为主导,将共建产业园区作为全面对口帮扶的重点和突破口,打造精品产业园。

事实证明,思路是正确的,举措是有力的,共建园区的效益逐步凸显。自开展对口帮扶工作以来,龙华(紫金)产业转移工业园产业集聚地紫城工业园已投入3.2亿元,首期实现“三通一平”1平方公里,新建二期用地3800多亩,建成园区道路5.5公里,厂房5万平方米,园区配套设施加快建设,承载能力逐步提升,入园企业项目“一站式”服务,推动鸿图工艺、博群包装等12个项目开工建设,合同投资额15.6亿元;揭振实业等3个项目建成投产,总投资

5.2亿元。龙华对口帮扶产业共建园区完成产业项目转移9个,超额完成全年任务。以新电子、新材料、新能源等战略新兴产业为主导的产业聚集发展格局开始显现。今年还拟实施园区提质行动,力争完成园区基础设施投入3亿元,启动二期基础设施建设,确保扩园1.2平方公里以上。加快推进项目转化,切实提高项目履约率、资金到位率和开工投产率,力促大阳电子、大统营等18个项目开工建设,再一电子、春海实业等13个项目竣工投产,实现工业固定资产投资增长15%。

针对下一阶段龙华区对口帮扶紫金县各项工作,杜玲表示,将进一步增强责任感和使命感,紧扣“促发展、保民生、树形象”三大任务,更加有力、更加扎实推进精准扶贫各项工

作,确保如期打赢扶贫攻坚战,将坚持精准扶贫,强化产业共建,构建长效脱贫机制,聚焦民生项目建设,持续开展“党建助力对口帮扶”工作,加强扶贫干部培训教育,努

力打造一支政治坚定、实事求是、作风扎实、勤勉奉献、奋发进取的帮扶队伍。

新闻1+1

## 龙华区福城到蓝塘“招工” 162人达成就业意向

本报讯 记者 张涛 为促进转移就业,助力脱贫攻坚,日前,由深圳市龙华区福城街道党工委、办事处和龙华区福城—蓝塘对口帮扶协作暨精准扶贫专场招聘会暨蓝塘镇镇行。

此次招聘会把就业困难群体作为重点对象,为建档立卡贫困人口量身打造。为确保此次招聘会成功举办,针对广大农村劳

### 广东省河源市东源县蓝口镇碾下村响水矿区20.0万t/a玻璃用石英岩矿建设项目环境影响评价征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)要求,现将东源县蓝口镇碾下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设项目环境影响评价相关信息进行公开,内容如下:

一、环境影响评价征求意见稿全文、网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:

公众可进入<https://pan.baidu.com/s/1UQGHXpD7mO92jaA0Dh0uw> 提取码: p39 下载。

二、征求意见稿的范围:

评价范围内环境保护目标:东源县蓝口镇碾下村

三、公众意见表的网络链接:

公众意见表请访问 <https://pan.baidu.com/s/1UQGHXpD7mO92jaA0Dh0uw> 提取码: p39 下载。

四、公众意见的提出方式和途径:

公众可以通过信函、传真、电子邮件或其他方式,向建设单位或环评单位提交与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

建设单位:东源县合兴矿业有限公司  
联系人:张先生  
联系电话:13825313377  
地址:东源县蓝口镇碾下村  
环评单位:四川省国环工程咨询有限公司

联系人: 张工 联系电话: 028-83395555  
电子邮箱: 1049425380@qq.com  
地址:成都市锦江区锦华路二段88号 汇融国际E座18楼  
五、公众提出意见的起止时间:  
公众可在本项目自公示之日起10个工作日。

东源县合兴矿业有限公司  
2019年3月27日

### 龙川县航辉钢业有限公司连铸连轧工程建设项目(重大变动)环境影响评价第二次公示

一、建设项目概要

龙川县航辉钢业有限公司(下称航辉公司)位于河源市龙川县附城镇群辉村附近,公司占地面积102.8亩,建筑面积35000m<sup>2</sup>。通过改造,公司拥有45吨电炉炉3座、150mm×150mm方坯二机二流连铸机两套,年产47万吨钢材。本次改造项目总投资约4000万元,其中环保投资1800万元。员工约有238人,年工作300天,3班制,每班8h。

二、可能对环境造成的影响及环保措施

1. 电炉烟气中主要污染物包括颗粒物、二氧化硫等。本项目采用“导流罩+屋顶罩+布袋除尘器”的处理工艺,烟气通过布袋除尘器净化后(项目3台电炉各设置一套布袋除尘器),由风机引至高空排放,通过15m高排气筒排放。

2. 加热炉的燃烧产生的废气经收集后引至高空排放,通过32m高排气筒排放。

3. 项目食堂产生的油烟废气经高效离子油烟净化装置处理后由专用烟道引至天窗面排放。

4. 通过对厂房的相对封闭处理,产生的无组织颗粒物大部分自然沉降在厂房内,不会对周围环境产生明显较大影响。

废水:生产废水经处理后回用于生产,生活污水经处

理后用于生产冷却用水,不外排。

噪声:经减噪、隔声、降噪等处理措施后,可减少噪声对周围环境影响。

固废:固体废物分类处置后对环境影响不大。

风险:本项目不存在重大危险源,可能引发环境风险的事故类型包括:危险化学品泄漏、火灾爆炸等。项目在落实环评提出的各项措施和要求的前提下,项目环境风险是可以接受的。

三、结论

建设单位在落实本报告书提出的各项污染防治措施和风险防范措施,并严格执行“三同时”的前提下,从环保角度分析,本项目的建设是可行的。

四、环评报告书征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和期限

网络链接: <http://www.lczx100.com/forum/board-85488-1-1.html>

纸质报告书:即日起十个工作日内与建设单位或环评单位联系,联系方式见第八条。

五、征求公众意见的范围和主要事项

征求项目周围单位、专家、群众等对本项目营运期造成的环境影响的意见和建议。

(一)目前项目周边环境状况?主要环境问题?

(二)项目建设对环境将产生何种影响?是否可在可接受范围内?

(三)从环境角度,是否赞同本项目建设?

(四)对本项目环保工作有何建议?

(五)其它建议?

六、公众意见表的网络链接 [http://www.mec.gov.cn/xspk2018/xspk/xspk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mec.gov.cn/xspk2018/xspk/xspk01/201810/t20181024_665329.html)

七、公众提出意见的方式和途径

公众咨询可采用电话、邮件、信函等方式。

八、咨询方式

1. 建设单位  
单位:龙川县航辉钢业有限公司  
地址:河源市龙川县附城镇群辉村  
联系人:陈经理 电话:0762-6308856  
E-mail: 117788992@qq.com

2. 评价机构  
评价机构:中南安全环境技术研究院有限公司  
地址:广州市天河区棠下天辉商业大厦801房  
联系人:许工 电话:020-38736561  
E-mail: 343851945@qq.com

龙川县航辉钢业有限公司  
2019年3月27日

根据要求，项目于2019年3月27日和2019年3月29日分别在河源晚报上进行了公示。

#### 5.4 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载，公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载。本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反对意见。

## 6 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

## 7 报批前公开情况

### 7.1 公开内容及日期

《环境影响评价公众参与办法》第二十条指出：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2019年4月21日在百度网盘上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 7.2 公开方式（网络）

公开网址：<http://gddongyuan.gov.cn/index.php?s=news&c=show&id=9687> 截图如下 公开时间：2019年4月21日

载体选取的符合性分析：本项目位于东源县叶潭镇，其报批前公开方式采用百度网盘网站，于2019年4月21日网上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

因此本项目报批前公开载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



## 8 其他

本项目征求意见稿期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

## 9 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在广东省河源市东源县蓝口镇礞下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设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。并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《广东省河源市东源县蓝口镇礞下村响水矿区玻璃用石英岩矿建设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东源县合兴矿业有限公司承担全部责任。

承诺单位：东源县合兴矿业有限公司

承诺时间：2019年5月23日

## 10 附件

无其他需要提交的附件。