

## 二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称：江西晨鸣纸业有限责任公司；  
联系人：李总；  
联系电话：13970827255；  
电子邮箱：474754871@qq.com

## 三、环境影响报告书编制单位的名称

江西南大融汇环境技术有限公司。

## 四、公众意见表的网络链接

[http://www.mee.gov.cn/xxqk/2018/xxqk/201810/t20181029\\_655629.html](http://www.mee.gov.cn/xxqk/2018/xxqk/201810/t20181029_655629.html)

## 五、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过建设单位联系方式，以电话、电子邮件、邮寄等方式，将公众意见表提交建设单位，反映与本项目环境影响有关的意见和建议。

建设单位名称：江西晨鸣纸业有限责任公司；  
联系人：李总；  
联系电话：0791-83871165；  
电子邮箱：972398933@qq.com。  
地址：江西省南昌市青山湖区白水湖工业园港口大道688号



Flash



媒体中心

您的位置: 首页 > 媒体中心

- 行业动态
- 公司新闻
- 项目公示
- 文件下载



联系我们



人才招聘

项目公示

江西晨鸣港务有限责任公司货运码头工程项目环境影响评价征求意见稿公示

发布时间: 2020-11-16

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)的要求,现将《江西晨鸣港务有限责任公司货运码头工程项目》环境影响评价征求意见稿进行公开:

一、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

征求意见稿网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1pObcDfabPW03npfWco20Gg> (提取码: 55g4);

纸质报告书查阅地点: 江西省南昌市经济技术开发区港口大道688号江西晨鸣港务有限责任公司

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的范围为项目所在地居民、项目所在地政府工作人员及其他组织、

三、公众参与的方式和途径

1、通过电子邮箱或网络链接

四、公众参与的方式和途径

1、通过电子邮箱或网络链接: 电子邮箱: 晨鸣环评@cmg.com.cn; 网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1pObcDfabPW03npfWco20Gg>

2、通过信函方式将意见寄至:

地址: 江西省南昌市经济技术开发区港口大道688号江西晨鸣港务有限责任公司

邮编: 330000

联系电话: 0791-86527711

联系人: 环评部

电子邮箱: [晨鸣环评@cmg.com.cn](mailto:晨鸣环评@cmg.com.cn)

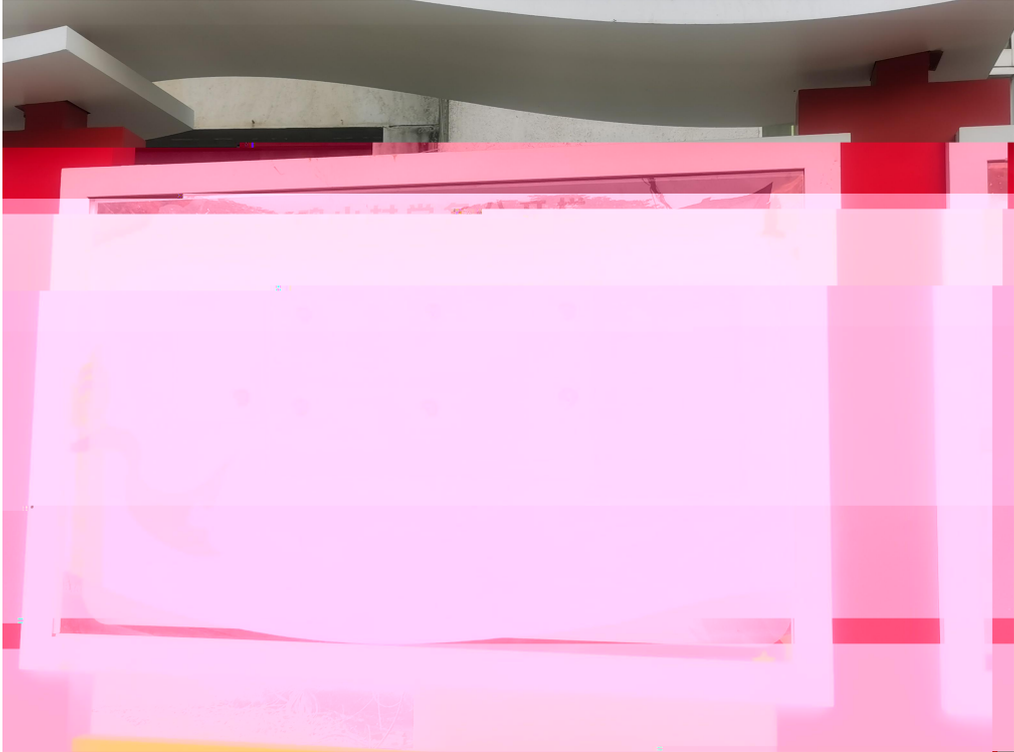
网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1pObcDfabPW03npfWco20Gg>

公众参与表: [点击下载](#)





<p><b>减资公告</b> 江西迈思科技有限公司(统一社会信用代码:91360106680931385F)经股东会决定,拟向公司登记机关申请减少注册资本,注册资本由人民币2000万元减少至人民币938万元整,请相关债权人、债务人自公告之日起45日内与本公司联系。特此公告。 江西迈思科技有限公司</p>	<p>正式施行。为深入学习宣传和贯彻实施档案法,江西省档案局、江西省档案馆、江西省普法办联合新法制报社于2020年12月1日至31日举办档案法专题宣传暨网上法律知识竞赛活动。 本次活动主题为“学习贯彻档案法,推进档案工作走向依法管理、走向</p>	<p>100分。参赛者可通过关注“新法制报”微信公众号或“江西档案”微信公众号参与在线答题。 参赛者还可登录江西法制网(www.jxlaw.com.cn)、法治江西网(www.fazhijx.com)、江西普法网(www.jx-pf.com)、江西档案信息网(www.jxdag.</p>	<p>视频。 本次环节,具等奖50名。此外,位组织选出优</p>
<p><b>减资公告</b> 井冈山市华洋劳务有限公司(统一社会信用代码:91360881MA398K6W93)经股东会决定,拟向公司登记机关申请减少注册资本,注册资本由人民币1000万元减少至人民币20万元整,请相关债权人、债务人自公告之日起45日内与本公司联系。特此公告。 井冈山市华洋劳务有限公司</p>	<p><b>江西晨鸣港务有限责任公司货运码头工程项目环境影响评价征求意见稿公示</b> 根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)的要求,现将《江西晨鸣港务有限责任公司货运码头工程项目》环境影响评价征求意见稿进行公开: 一、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 征求意见稿网络链接:https://pan.baidu.com/s/1p0bcDfabPW03npfWco20G(提取码:55e4); 纸质报告书查阅地点:江西省南昌市经济技术开发区港口大道688号江西晨鸣港务有限责任公司</p>	<p>本次征求意见的范围为项目环境影响评价范围内的公民、法人及其他组织。 三、公众意见表的网络链接 http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/20181024_665329.html 四、公众提出意见的方式和途径 公众可以通过建设单位联系方式,以信函、传真、电子邮件等方式,将公众意见表提交建设单位,反映与本项目环境影响有关的意见和建议。 建设单位名称:江西晨鸣港务有限责任公司;联系人:周总;联系电话:13970098813;电子邮箱:474754871@qq.com;通讯地址:江西省南昌市经济技术开发区港口大道688号 五、公众提出意见的起止时间 本次公示发布之日起10个工作日内。</p>	<p><b>江西森钊新材料科技有限公司食品级松香甘油酯和松香改性树脂建设项目环境影响评价第二次公示</b> 根据《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》的规定和《环境影响评价公众参与办法》的要求,对江西森钊新材料科技有限公司食品级松香甘油酯和松香改性树脂建设项目环境影响评价(征求意见稿)进行第二次公众参与调查,进一步征求社会公众的意见和建议: 一、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 (1)网络查阅: 如需查阅环境影响报告书征</p>
<p><b>注销公告</b> 合肥智康建设工程有限公司(统一社会信用代码:91340100327970287M)经股东会决议,拟向公司登记机关申请注销。现本单位清算组已经成立,请债权人、债务人自本公告发布之日起45日内向清算组申报其债权、债务。特此公告。 合肥智康建设工程有限公司 2020年12月1日</p>	<p><b>吉安蓝林树脂有限公司年产12000吨食品级松香甘油酯项目环境影响评价第二次公示</b> 根据《中华人民共和国环境影响评价法》等规定和《中华人民共和国生态环境部令4号《环境影响评价公众参与办法》》的要求,对吉安蓝林树脂有限公司年产12000吨</p>	<p>食品级松香甘油酯项目环境影响评价(征求意见稿)有关信息公开如下: 一、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 (1)网络链接详见:https://pan.baidu.com/s/1V2mHrFRGdck68...</p>	<p>提取码:9tpr (2)查阅纸质报告书的方式和途径,可前往吉安蓝林树脂有限公司联系索取,联系电话:13979680009。 二、征求意见稿公众范围 本次征求意见的范围:本项目评价范围内或影响的及关注本项目建设的公民、法人及其他组织。</p>
<p><b>催收公告</b> 安义县商业零售公司负责人:你单位于2016年10月份在安义县邮政分公司购买一批邮册产品,欠费金额合计贰拾万零壹佰捌拾元整(小写:200180元),该笔款项至今未转入我公司。请接到本通知后,及时向我公司联系,电话:88820868,地址:南昌路安义县新街路669号。 中国邮政集团有限公司江西省安义县分公司</p>	<p><b>想法拍黑电子监控公示</b> 为了更好的维护道路交通秩序,提高应急处置效率,预防和减少交通事故,保障道路交通安全,特在此公示如下: 拍点位西北角公示如下:</p>	<p>下列身份证遗失,声明作废。 身份证号:362301196903032888 身份证号:362301196903032888</p>	<p>安义县商业零售公司负责人:你单位于2016年10月份在安义县邮政分公司购买一批邮册产品,欠费金额合计贰拾万零壹佰捌拾元整(小写:200180元),该笔款项至今未转入我公司。请接到本通知后,及时向我公司联系,电话:88820868,地址:南昌路安义县新街路669号。 中国邮政集团有限公司江西省安义县分公司</p>





《 价 众 与 》 ( 令 ) ， 中  
任 《 业 任 》 价  
， 下：

： ；  
： ；  
： ；  
： 万 ；

主 任 业 任 与  
， 位于  
， 个 件 位 个 位，  
万 ， 位 ， 主 为 、 、  
、 、 件 。

位 任 ；  
人： ；  
： ；  
： 。

。

---

---

众以位，以、件、，众  
交位，与。  
位：任；  
人：；  
：；  
：。  
：业

《 价 众 与 》 ( 令 ) , 《  
任 》 价 :

);  
书 :  
任

为 价 、 人 他 。

众 以 位 , 以 、 传 、 件 , 众  
交 位, 与 。  
位 : 任 ;  
人: ;

: ;  
: ;  
:

之 个 。