

湖北裕大华华立染织有限公司
年产 6000 万米高档服装面料染整智能化生
产线改造项目环境影响评价

公众参与说明

湖北裕大华华立染织有限公司

二〇二〇年四月

目 录

1.概述.....	1
2.首次环境影响评价信息公开情况.....	4
2.1 公开内容及日期.....	4
2.2 公开方式.....	4
2.3 公众意见情况.....	5
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
3.3 查阅情况.....	17
4.其它公众参与情况.....	17
5.公众意见处理情况.....	17
6.诚信承诺.....	17

承诺书

我公司承诺进行的年产 6000 万米高档服装面料染整智能化
生产线改造项目公众参与调查的信息均真实、有效。

湖北裕大华华立染织有限公司

2020 年 4 月



1.概述

湖北华立染织有限公司成立于 2005 年 4 月 19 日，注册地点为湖北省团风县城南工业园，经营范围为布匹印染加工织造；纺织品、针织品、服装革、革制品、PU 革、无纺布、服装纺织原料的生产、销售；建筑材料、装饰材料、包装材料、五金材料、文化用品、钢材批发兼零售；农副产品收购（棉花、谷壳、谷糠等）。（上述经营范围中依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

公司为了长远发展，实现行业产业链的延伸及产业转型升级，于 2018 年与武汉工业控股集团旗下的武汉裕大华纺织服装集团有限公司完成并购，公司名称变更为“湖北裕大华华立染织有限公司”，经营范围为各类纺织品生产、加工及贸易；布匹印染加工织造、销售；纺织辅料生产、加工销售；机械设备、仪器仪表及配件销售；产品开发；百货销售；经营本企业自产产品及技术进出口业务；经营本企业科研生产所需的原辅材料、仪器仪表、机械设备、零配件及技术的进出口业务；（国家限制公司经营和国家禁止进出口的商品除外）；房产租赁；热能供应。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

2005 年 7 月，湖北华立染织有限公司委托武汉化工学院对该公司“年产中、高档工业基布及面料 6000 万米染整项目”进行环境影响评价工作，该项目总投资 4900 万元，占地面积 53468m²，分两期建设，其中一期建设 1 条染整生产线，设计生产规模为年染整棉麻等机织物 4800 万米，配套建设 1 台 10t/h 的链式燃煤锅炉；二期建设 2 条长车印染生产线，设计生产规模为年染整服装面料 1200 万米，配套建设 2 台 10t/h 的链式燃煤锅炉。湖北华立染织有限公司“年产中、高档工业基布及面料 6000 万米染整项目”于 2006 年 1 月 16 日取得环评批复（黄环函[2006]年 11 号）。

2008 年 10 月，“年产中、高档工业基布及面料 6000 万米染整项目”一期工程竣工，黄冈市环境监测站对项目一期工程竣工废水处理设施进行验收，项目于 2009 年 10 月 25 日取得黄冈市环境保护局《关于湖北华立染织有限公司年产中、高档工业基布及面料 6000 万米染整项目一期工程竣工废水处理设施环境保护验收的批复》。

2012 年 1 月，“年产中、高档工业基布及面料 6000 万米染整项目”二期工程

以及配套的各项环保设施按照设计要求建成并投入试运行，2012年4月，黄冈市环境监测站对项目全厂进行整体验收，项目于2012年7月18日取得黄冈市环境保护局《关于湖北华立染织有限公司年产中、高档工业基布及面料6000万米染整项目竣工环境保护验收的批复》。

2012年，湖北华立染织有限公司对现有污水处理设施进行改扩建，在原有基础上增设初沉池和生物滤池，形成“粗格栅+细格栅+调节池+气浮池+初沉池+厌氧池+曝气池+混凝池+气浮池+沉淀池”工艺，改扩建后污水处理能力达到3000m³/d。该项目于2012年12月7日取得黄冈市环境保护局《关于湖北华立染织有限公司废水深度处理工程建设项目环境影响报告表的批复》（黄环函[2012]307号）。该项目于2013年5月开始试运行，团风县环境监测站于2013年7月对其进行竣工环境保护验收，项目于2013年8月20日取得验收批复（团环批字[2013]78号）。

2017年，为了响应国发〔2013〕37号《大气污染防治行动计划》，湖北华立染织有限公司计划将3台DZL10-1.254A II锅炉，合计30t/h燃煤链条锅炉拆除，新建1台25t/h的循环流化床锅炉，同时安装脱硝、除尘、脱硫设施。新建2台4t/h燃气蒸汽锅炉作为燃煤流化床锅炉的备用锅炉。另新建1台10t/h和1台2t/h的燃气导热油炉。为此，公司委托武汉华咨同惠科技有限公司编制了《清洁能源工程项目环境影响报告表》，并于2017年12月取得团风县环境保护局《关于湖北华立染织有限公司清洁能源工程项目环境影响报告表的批复》（团环批字[2017]24号）。2018年，公司与武汉裕大华纺织服装集团有限公司完成并购，公司名称变更为“湖北裕大华华立染织有限公司”。湖北裕大华华立染织有限公司于2018年8月对清洁能源工程项目进行自主验收并委托武汉丰睿科技有限公司编制竣工环境保护验收报告，验收内容包括1台25t/h的循环流化床锅炉、1台10t/h和1台2t/h的燃气导热油炉，于2018年9月在“全国建设项目环境影响评价管理信息平台”备案公示。

随着国家对印染行业绿色发展要求的持续提高，智能制造是印染行业转型升级的重点方向。2016年工业和信息化部发布的《纺织工业发展规划（2016年-2020年）》，在“重点任务——推进纺织智能制造”中的“智能化印染生产”中提出：要建设具有印染生产工艺在线采集、智能化配色及工艺自动管理、染化料中央配送、

半制品快速检测等系统，实现从单一装备的数控化向整体工厂的智能化转变。

为相应国家政策要求，实现公司未来的可持续发展，湖北裕大华华立染织有限公司决定对现有厂区进行升级改造，主要内容如下：

①改造淘汰老旧设备（项目产能不发生变化），引进高温溢流小浴比染缸160管、16台定型机及配套设备、1套染化料输送及中控系统，配套建设智能立体仓库（染化料和坯布仓库）。

②对现有1台10t/h（额定热功率7000kW）燃气导热油炉燃料来源进行改造，使10t/h燃气导热油炉实现天然气、生物质燃气两用，新增1台10t/h（额定热功率7000kW）燃气导热油炉（然气、生物质燃气两用），配套建设3台10t/h生物质气化炉（两用一备），配套建设2套废气处理装置（多管除尘+水膜除尘）。另外，缩短现有燃煤锅炉使用时长，将使用时长8160h/a缩短至7200h/a。

③改造现有污水处理站，主要将现有厌氧池改造为水解酸化池、将现有曝气池改造为曝气生物滤池，改造后由于废水停留时间缩短，污水处理站处理能力达到4500m³/d。

④技改后使用活性染料代替硫化染料，并采用无氯漂白工艺，使用双氧水代替次氯酸钠。

⑤新建9000平方米办公楼及仓库（其中办公楼1栋、成品仓库2栋）。

⑥调整厂区生产时间，由原年生产340天/年（每天生产24h）调整至年生产300天/年（每天生产24h）。

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》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号-2018）等有关文件的要求，湖北裕大华华立染织有限公司于2019年8月委托湖北黄环环保科技有限公司承担“年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目”的环境影响评价工作。项目环评委托后，湖北裕大华华立染织有限公司将有关信息于2019年8月28日在湖北黄环环保科技有限公司网站进行了首次环境影响评价信息公开（http://www.huanghuanhbkj.com/index.php/index/ashow_499.html）。

湖北裕大华华立染织有限公司在环评报告征求意见稿形成后进行了第二次信息公开，将公开信息通过湖北黄环环保科技有限公司网站

（http://www.huanghuanhbkj.com/index.php/index/ashow_500.html）、鄂东晚报、张贴公告的方式同步公示，公示期间（2019年12月3日~2019年12月16日）

未收到任何公众反馈意见，因此未召开公众座谈会及专家论证会。

2.首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

(1) 公示时间符合性分析

湖北裕大华华立染织有限公司于2019年8月19日书面委托湖北黄环环保科技有限公司承担“年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目”的环境影响评价工作。项目环评委托后，湖北裕大华华立染织有限公司将有关信息于2019年8月19日在湖北黄环环保科技有限公司网站进行了首次环境影响评价信息公开。

(2) 公示内容

项目第一次网上公示主要内容包括项目概况、建设单位及环评单位的联系方式等。

2.2 公开方式

湖北裕大华华立染织有限公司于2019年8月19日在湖北黄环环保科技有限公司网站进行了首次环境影响评价信息公开（http://www.huanghuanhbkj.com/index.php/index/ashow_499.html），符合《环境影响评价公众参与办法》在项目所在地相关网站公示的规定，公示截图见图2-1。

湖北裕大华立染织有限公司年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响评价第一次公示

发布日期: 2019-08-28 14:20:00 | 编辑: 黄环环保 | 浏览量: 94

湖北裕大华立染织有限公司年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响评价第一次公示

根据《环境影响评价工作参与办法》(生态环境部令第4号)规定,湖北裕大华立染织有限公司的“年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目”需要对项目基本情况、建设单位概况予以公开。现将环境影响评价公示内容公布如下:

一、建设项目名称及概要

项目名称: 年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目

建设单位: 湖北裕大华立染织有限公司

建设地址: 湖北省黄冈市团风县城南工业园

建设性质: 技改

主要建设内容: 项目总投资11730万元,改造淘汰老旧设备,新增节能环保的160管染缸、16台定型机及配套设备、1台15t/h生物质燃气锅炉、1套染化料输送及中控系统、配套建设污水处理设施、新建9000平方米办公楼及仓库等,形成年产20000吨高档面料的能力。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位: 湖北裕大华立染织有限公司

联系人: 张经理

联系电话: 18986569001

通讯地址: 湖北省黄冈市团风县城南工业园

三、环境影响评价单位名称及联系方式

环评单位: 湖北黄环环保科技有限公司

联系人: 邓工

联系电话: 0713-8100389

电子邮箱: 805250135@qq.com

通讯地址: 黄冈市黄州区宝塔大道66号就业大厦2楼

四、公众意见网络链接

下载链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众意见提交

- (1) 发送邮件至环评单位电子邮箱。
- (2) 信函传送。

图 2-1 项目第一次公示截图

2.3 公众意见情况

项目首次公示期间未收到任何公众提交的意见。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2019年12月3日~2019年12月16日，湖北裕大华华立染织有限公司在环评报告征求意见稿形成后进行了第二次信息公开，将公开信息通过湖北黄环环保科技有限公司网站、鄂东晚报、张贴公告的方式同步公示，公示内容见表3-1。

当前位置: 首页 >> 新闻中心 >> 行业资讯

湖北裕大华华立染织有限公司年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响评价征求意见稿公示

发布日期: 2019-12-02 17:41:00 | 编辑: 黄环环保 | 浏览量: 176

湖北裕大华华立染织有限公司年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响评价征求意见稿公示

湖北裕大华华立染织有限公司委托湖北黄环环保技术有限公司编制的《年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响报告书》已形成征求意见稿。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号-2018）有关规定，现对环境影响报告书征求意见稿进行公示，欢迎公众积极参与并提出宝贵意见。

(一) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接；

(1) 《年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响报告书》的征求意见稿见附件。

(2) 查阅纸质报告书的方式和途径

如需查阅纸质报告书可将联系方式、地址发送到805250135@qq.com邮箱，我公司将会把纸质报告书寄出。

(二) 征求意见的公众范围

征求意见的公众对象为与该项目相关的党政机关、社会团体、企事业单位及项目评价范围（5km）内的居民。

(三) 公众意见表的网络链接

通过生态环境部《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》（生态环境部公告）获得，具体网址：http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

(四) 公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

意见提交单位：湖北裕大华华立染织有限公司

通讯地址：湖北省黄冈市团风县城南工业园

联系人：张经理

联系电话：18986569001

电子邮箱：805250135@qq.com

(五) 公众提出意见的起止时间。

自公示之日起十个工作日。即2019年12月2日——2019年12月13日

[年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响报告书 正文.pdf](#)

公告单位：湖北裕大华华立染织有限公司
公告时间：2019年12月2日

表 3-1 项目征求意见稿公示内容

公示项目	具体内容
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	<p>(1) 网络链接。本项目环境影响报告书征求意见稿通过湖北黄环环保科技有限公司网公示。获取报告书全文的网络链接为： http://www.huanghuanhbkj.com/index.php/index/ashow_500.html</p> <p>(2) 查阅纸质报告书的方式和途径。如需查阅纸质报告书可将联系方式、地址发送到 805250135@qq.com 邮箱，我公司将会把纸质报告书寄出。 联系电话：18986569001 联系人：张经理</p>
征求意见的公众范围	本次公开征求意见的公众主要为与该项目相关的党政机关、社会团体、企事业单位及项目评价范围内的居民
公众意见表的网络链接	公众意见表由中华人民共和国生态环境部统一制定，可从生态环境部官网下载，网络链接为： http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html 。
公众提出意见的方式和途径	<p>公众将从国家生态环境部下载的公众意见表填写好之后，可通过信函、电子邮件、自送、电话联系建设单位上门取件等方式提交我公司。 邮寄或自送地址：湖北裕大华华立染织有限公司（团风经济开发区城南工业园） 电子邮箱：805250135@qq.com 联系电话：18986569001 联系人：张经理</p>
公众提出意见的起止时间	本次信息公开时间为 10 个工作日，公众可在此期间向我公司提交公众意见表。

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 4 号）第十条规定：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：（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；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络链接；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公众提出意见的起止时间。建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日。

由表 3-1 知，项目公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 4 号）要求的内容。

3.2 公示方式

湖北裕大华华立染织有限公司按《环境影响评价公众参与办法》（生态环境

部令4号)第十一条的相关规定,通过网络平台、报纸、张贴公告的方式进行了同步公开。

3.2.1 网络

湖北裕大华华立染织有限公司于2019年12月3日~2019年12月16日在湖北湖北黄环环保科技有限公司网站(http://www.huanghuanhbkj.com/index.php/index/ashow_500.html)上将征求意见稿公开信息进行了公示,符合《环境影响评价公众参与办法》在项目所在地相关网站公示的规定,公示截图见图3-1。

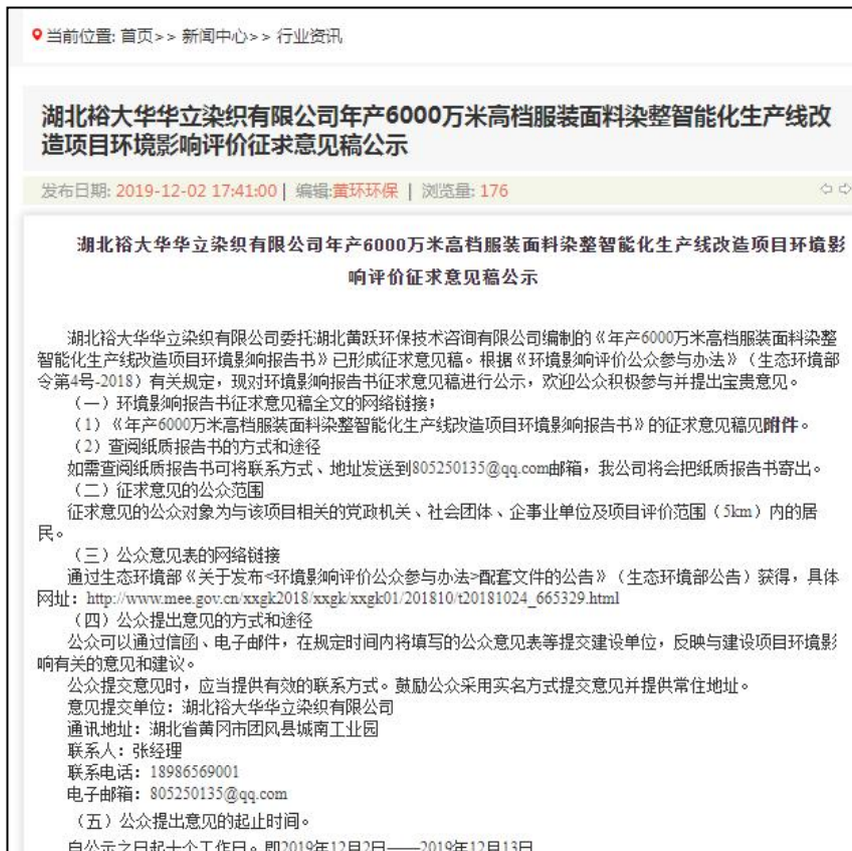


图 3-1 项目征求意见稿公示信息网上公示截图

3.2.2 报纸

湖北裕大华华立染织有限公司分别于2019年12月3日、2019年12月10日在鄂东晚报上将征求意见稿公开信息进行了公示,鄂东晚报为项目所在地公众易于接触的报纸,符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条要求。公示报纸照片见图3-2。

黄冈市黄州总医院 专家“组团”下社区

本报讯(通讯员金铃)11月28日,笔者从黄州区东湖社区卫生服务中心获悉,为解决辖区居民就医困难问题,该中心搭建起医院专家与社区卫生服务中心全科医生带教帮扶桥梁的重要渠道,邀请黄冈市黄州总医院专家下社区轮流坐诊。

自11月25日起,由黄州区东湖社区卫生服务中心牵头,村医通知慢性病效果不理想的村民,都来村医室让专家看看。黄冈市黄州总医院专家王志红和朱利勤分别在六福湾、邢家湾、汪家墩、长江等社区村医室轮流坐诊,将优质医疗资源送到老百姓家门口,解决老百姓实际健康问题,同时提升乡村医生业务能力,让村民得实惠。

此次活动是对解决辖区居民就医困难、当地医疗资源不平衡不充分矛盾的积极探索。

堵城镇卫生院 开展遏制艾滋病宣传活动

《年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响评价报告书》征求意见稿公示

湖北裕大华华立染织有限公司委托湖北黄跃环保技术咨询有限公司编制《年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响评价报告书》,根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)的有关规定,现将项目向公众征求意见的主要事项和公众提出意见的主要方式进行公示。

(一)环境影响评价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)环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接

http://www.huanghuanhbkj.com/

线上线下一



建新社区网格员吴金红在都市印象小区宣传栏给居民讲解相关知识

怎么才能充分发动群众参与?如何提高群众的知晓率?怎么营造浓厚的创文创卫舆论氛围,形成上下

图 3-2 项目征求意见稿公示信息报纸公示照片(2019年12月3日)

责任编辑余雪枫 责任校对周沐雨
2019年12月10日 星期二

鄂东晚报

3台非法超载大货车

河镇居民潘某在派出所里看到一片被扣押的超载大货车,高兴地说道。

5日晚12时许,团风县公安局淋山河派出所民警通过侦查发现,与淋山河镇接壤的武汉市新洲区106国道上停满了大货车,司机们想伺机通过团风县淋山河镇。

团风县公安局交警大队大队长叶翔获悉情况后,立即带领机动大队人员赶往淋山河镇。经过商议,一支由交警、巡警、派出所民警、路政执法人员等组成的执法专班迅速铺开,执法专班在淋山河镇布下三道卡点,对进入淋山河的超载车辆进行严格执法检查。

12时30分许,一辆辆超载大货车由新洲进入淋山河镇时,纷纷被布控的执法人员“请”进派出所。经过3个多小时的执法行动,执法专班共查扣43辆超限超载违法大货车。

“这些大货车挂的都是武汉牌照,车上载的黄沙,43辆大货车全部超载,有的还经过擅自改装。”淋山河派出所负责人介绍。

目前,警方已对43辆非法超载大货车进行依法处罚。

警方提醒:货车超载害人害己,警方严打超限超载非法车辆一直在路上,绝不懈怠!

寻找老发票 回馈消费者”活动

七一电器科技有限公司的前身是成立于1982年元月1日的黄冈市七一商场,至今已有37年经营历史,先后荣获全国重合同守信用企业、全国百城万店无假货购物放心示范商场、中国消费者协会诚信单位、五星级家电维修售后服务单位等荣誉。

2017年12月,公司将负一楼至四楼租给黄冈集团经营,五楼及通信广场由山北集团经营,七一电器科技

司重新装修、新开店面,目前有4家经营面积均超1500平方米的门店,并计划再开两家专业店,重点经营中央空调、地暖、新风、净水、智慧生活电器等,以满足顾客对美好生活的追求。

记者了解到,七一电器今年3月份投入5.7万元,开展为老顾客免费清洗空调等活动,7月份投入6.2万元,开展“大爱无疆,爱心助学”活动,11月份投入近5万元,开展“回馈老顾客,免费洗车”活动。

拍卖公告

受委托,我公司定于2019年12月19日10时在湖北公正拍卖有限公司罗田办事处会议室(罗田县四方工业园大楼二楼)举行拍卖会,面向社会公开拍卖下列标的:

- 1.罗田县河铺镇油坪村老村部办公楼房屋所有权及土地使用权,拍卖标的位于罗田县河铺镇油坪村,该房屋产权证及土地使用权属集体所有,房屋产权证及土地证暂未办理,拍卖参考价23.73万元,拍卖标的详细资料见附件。
- 2.罗田县三里畈镇三里畈村村委会综合大楼1-2层房屋3年租赁权,拍卖标的位于罗田县三里畈镇三里畈村,该房屋产权证及土地使用权属集体所有,房屋产权证及土地证暂未办理,拍卖参考价6万元/年,拍卖标的详细资料见附件。
- 3.权属湖北正源地方集团有限公司天豪湖北富能分公司车辆租赁权,拍卖车辆:马自达牌车(鄂J72266),别克牌车(鄂JN7N62),该标的现在存放于湖北正源地方集团有限公司天豪湖北富能分公司停车场内,拍卖标的参考价及详细资料见附件。

本公司按照法定程序进行拍卖,凡有意竞买者,请于报名截止时间前携带身份证出具的竞买资格承诺书(见附件1考卷)、身份证复印件或单位授权委托书(加盖公章)及竞买保证金(现金或银行转账凭证)到湖北公正拍卖有限公司(黄冈市黄州路二一八号)报名竞买并缴纳竞买保证金,具体竞买登记流程和拍卖标的可在网络竞拍平台查询,联系方式

湖北裕大华华立染织有限公司委托湖北黄跃环保技术咨询有限公司编制《年产6000万米高档服装面料染整智能化生产线改造项目环境影响评价报告书》,根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)的有关规定,现将项目向公众征求意见的主要事项和公众提出意见的主要方式进行公示。

(一)环境影响评价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)环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接

http://www.huanghuanhbkj.com/index.php/index/ashow_550.html

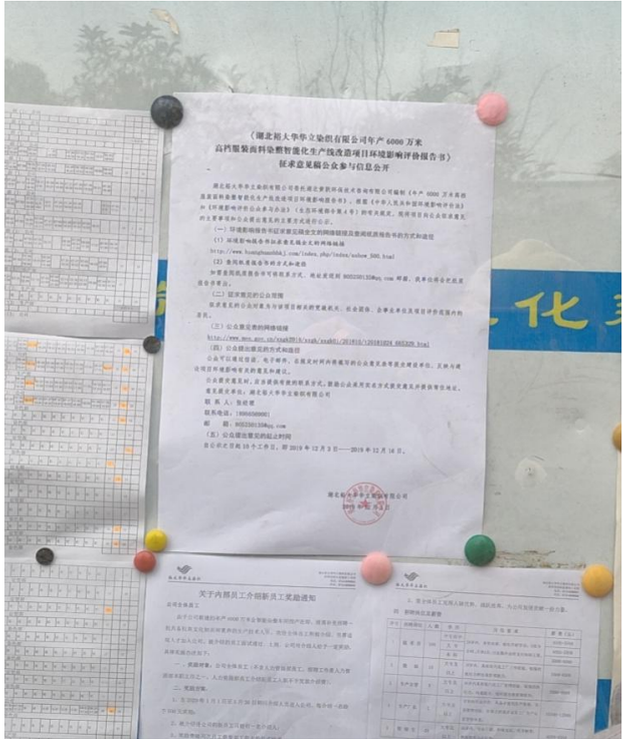
(2)查阅纸质报告书

图 3-3 项目征求意见稿公示信息报纸公示照片(2019年12月10日)

3.2.3 张贴

湖北裕大华华立染织有限公司于2019年12月3日至2019年12月16日在项目所在地、黄冈永安药业有限公司、湖北新春纺织印染有限公司、湖北春生电器科技有限公司、罗沟村委会、严家咀村委会、园区管委会等公共场所将征求意见稿公开信息进行了张贴公示。符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条第（三）款“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个工作日”的要求。公告张贴的时间、地点及现场照片见表3-2。

表3-2 公告张贴的时间、地点及现场照片

地点	照片
项目所在地	

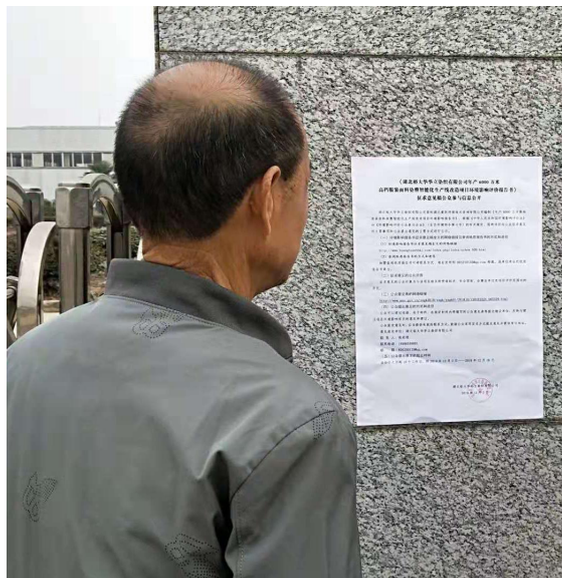
项目所在地



黄冈永安药业有限公司



黄冈永安药业有限公司



湖北新春纺织印染有限公司



湖北春生电器科技有限公司

有 限 公 司 电 器 科 技

书面申请
违纪及公司的一切规章制度
领导做好监督、统计、核
准后，调升为基层干部。
反厂纪厂规或一段时间内工
解异常，延误出货，客户抱
处理，直至解雇。
续等考评。

17:30—18:00
2、凡自动离职者，除非经公司最高主管批准，日后一律不再录用。
(三) 解雇或辞退
1、凡被公司解雇或辞退者，部门主管应提前通知其本人。
2、凡被公司解雇或辞退者，必须按(四)之规定办理离厂手续。
3、被公司解雇或辞退者，除非经公司最高主管批准，日后一律不再
(四) 工资结算
1、凡经正常手续办理辞职/辞退手续的，于到期当天17:00前到
安人员核实后，离职人员将工卡及宿舍钥匙上交保安室，并将行李收
查，经检查无误后，由保安人员带离职人员到办公室结算工资。
2、结算工资时间为离职后30个自然日内发放。

【批表】到行政部前台领取《放行
检查，清点无误方可放行。
【天:18:00以前离厂。
1、需向行政部提出书面申请，方
进行备案。
区:18:00以后不再办理任何高
家登记住宿，床位由前台统一安
值日由行政部统一安排，宿舍人
的，扣和0元。
物品，做到床面整齐、干净的鞋
箱，并扣10元。
洗勤快，洗完之衣物应统一凉晒
否则造成异味或堵塞疏通的费用
由本宿舍人员分担(除非有明确证
据，或属发一切杂物，违者扣0
架斗殴、违者记大过一次并解
聘。
5、播放高音影响他人，违者
作相应赔偿外，并扣0元。
否则以赔偿处理，造成不良后
果记过一次，情节严重者，移交
到记小过一次。
E宿舍内使用大功率电器，违者
入生高区，否则记小过一次。
房次，违者记小过一次。
查记大过一次。
1套，否则记小过一次。

前厂、熄灯就寝，违者记警告
15、公司所有员工有协助管理人员调查违纪事件的义务，也有监督
处分且自己认为有异议的人员，应得正常途径向上反映，不可与当班
者一次。

湖北春生电器科技有限公司

湖北春生电器科技有限公司规章制度

The image shows a group of people, including a man in a suit pointing at a large document titled "湖北春生电器科技有限公司规章制度" (Regulations of Hubei Chunsheng Electrical Technology Co., Ltd.). The document is a comprehensive set of company rules and procedures, covering various aspects of employee conduct, safety, and administrative matters. The man is pointing to a specific section of the document, and the other people are looking at it with interest.

严家咀村委会



严家咀村委会



园区管委会



园区管委会



3.3 查阅情况

征求意见公示期间，无公众联系公司寄送纸质报告书。

此外，湖北裕大华华立染织有限公司将项目环评报告征求意见稿通过湖北黄环环保科技有限公司网站公示，公众可通过公开信息中的网络链接直接下载取阅，分享时间为 2019 年 12 月 3 日至 2019 年 12 月 16 日。在链接开放下载期间，未收到任何公众提交的意见表。

4.其它公众参与情况

本项目公示期间未收到任何公众提交的公众意见表，因此未召开公众座谈会及专家论证会开展深度公众参与。

5.公众意见处理情况

本项目公示期间未收到任何公众提交的公众意见表。

6.诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在湖北裕大华华立染织有限公司年产 6000 万米高档服装面料染整智能化生产线改造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。

我公司承诺，本次提交的《湖北裕大华华立染织有限公司年产 6000 万米高档服装面料染整智能化生产线改造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湖北裕大华华立染织有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖北裕大华华立染织有限公司

承诺时间：2020 年 4 月 20 日