

武汉港阳逻港区阳逻作业区二期码头改造提升
项目环境影响评价公众参与说明

建设单位：武汉港集装箱有限公司

二〇二六年六月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	1
2.3 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	4
3.3 查阅情况.....	23
3.4 公众提出意见情况.....	23
4 其他公众参与情况	23
5 公众意见处理情况	23
6 其他	23
7 诚信承诺	23

1 概述

公众参与是工程建设项目环境影响评价工作的重要组成部分，是项目建设单位与人民群众之间的一种双向交流。通过公众参与及咨询，可以真正了解公众所关心的环境问题，以便协助有关部门制定出切实可行的环境保护措施，使建设项目的的环境评价工作更加公开化，结论更切合实际，确保建设项目实现其预期社会效益。

根据《环境影响评价公众参与办法》，建设单位在确定环境影响报告书编制单位后开展环境影响评价公众参与工作，分别进行了建设项目环境影响评价信息公开、环境影响报告书征求意见稿公示公开，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于2025年7月15日确定环境影响报告书编制单位为湖北汉环环境工程有限公司后，于2025年7月22日（确定报告书编制单位后第5个工作日），对社会予以公开环境影响评价信息。公示内容主要包括：项目名称及工程概况；建设单位及其联系方式；承担评价工作的环境影响评价单位；公众意见表的网络连接；提交公众意见表的方式和途径等。

首次公开的主要内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》(以下简称办法)，对首次信息公开的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

公开的网络载体为武汉港务集团有限公司（项目建设单位控股公司），符合《办法》对首次环境影响评价信息公开网络平台载体的要求。

网络公开日期为2025年7月22日。

网络公示网址为：<http://www.wuhanport.com/>

首次环境影响评价信息公示网站截图如下图。



图 2-1 首次环境影响评价信息公示网站截图



图 2-2 首次环境影响评价信息公示网站截图

2.2.2 其他

未采取其他方式进行公开。

2.3 公众意见情况

公开期间公众未提出环境影响相关的意见或建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环境影响报告书征求意见稿完成后，建设单位在武汉港务集团有限公司（项目建设单位集团公司）网站和湖北日报对环境影响报告书征求意见稿进行了公示，同时在项目所在地周边对环境影响报告书征求意见稿进行了张贴公示，公示内容主要包括：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等。

武汉港务集团有限公司网站公示日期为 2025 年 10 月 11 日至 10 月 23 日，共计 10 个工作日；湖北日报进行了二次公示，公示日期为 2025 年 10 月 10 日及 2025 年 10 月 15 日。项目所在地周边张贴公示日期为 2025 年 10 月 23 日至 2025 年 11 月 5 日，共计 10 个工作日。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示的网络载体为武汉港务集团有限公司，符合《办法》第九条和第十一条对征求意见稿公示网络平台载体的要求。

武汉港务集团有限公司网站网络公示日期为 2025 年 10 月 11 日至 10 月 23 日。

武汉港务集团有限公司网站为：

<http://www.wuhanport.com/>

环境影响报告书征求意见稿武汉港务集团有限公司网站公示截图见图 3-1。



武汉港阳逻港区阳逻作业区二期码头改造提升项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

时间: 2025-10-11

来源:

一、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方式和途径

(1) 附件:

(征求意见稿) [武汉港阳逻港区阳逻作业区二期码头改造提升项目.pdf](#)

(2) 纸质报告书:

前往建设单位地址(湖北省武汉市长江新区阳逻街平江西路特九号)获取纸质报告。

二、征求意见公众范围

建设项目所在地周边有关单位、代表和公众,尤其是项目周边可能受影响的居民和相关人员。

三、公众意见表网络链接

链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

公众下载并填写公众意见表后,可通过信函、电子邮件、电话、来访等方式将意见传达给建设单位。

建设单位: 武汉港集装箱有限公司

联系人: 彭昕

联系方式: 13607183957

地址: 武汉市长江新区阳逻街平江西路特九号

五、公众提出意见的起止时间

公示发布之日起十个工作日内,欢迎关心环境保护的社会各界人士发表意见,提出建议。

公示单位: 武汉港集装箱有限公司

图 3-1 征求意见稿公示网站截图

3.2.2 报纸

公示的报纸为湖北日报,湖北日报为湖北省报纸,属于建设项目所在地公众易于接触的报纸,符合《办法》第十一条对征求意见稿报纸公示载体的要求。

湖北日报公示日期为 2025 年 10 月 10 日及 2025 年 10 月 15 日,公示期内进行了两次登报公示。

湖北日报公示照片分别见图 3-2、图 3-3。

湖北日报

HUBEI DAILY

中共湖北省委机关报 湖北日报传媒集团出版
http://www.cnhubei.com
2025.10.10
2025年10月10日
国内统一刊号：CN 42-0001
第 27564 号 邮发代号：37-1
星期五
今日 8 版

王忠林出席 2025 年四季度全省重大项目建设推进会 奋战四季度 决胜“十四五” 坚定不移扩大有效投资 不断提升投资效率 李殿勋孙伟出席

湖北日报讯（记者杨念明、王馨）10月9日上午，2025年四季度全省重大项目建设推进会召开。省委书记、省人大常委会主任王忠林出席会议并强调，要深入贯彻习近平总书记考察湖北重要讲话精神，鼓足干劲，加压奋进，奋战四季度，决胜“十四五”，在全省持续掀起大抓项目、抓大项目的热潮，为加快建成中部地区崛起的重要战略支点作出更大贡献。

省委副书记、省长李殿勋主持会议。省政协党组书记、主席孙伟，省人大常委会党组书记、常务副主任王楚琦出席。

会议通报了四季度全省重大项目开工情况。武汉市东湖高新区、十堰竹山经开区、鄂州市葛店经开区、荆江市在项目现场介绍开工情况。襄阳、宜昌、黄石、荆州市政府主要负责同志就有关工作情况作了汇报。

王忠林指出，今年以来，全省各地各部门始终把扩大有效投资摆在突出位置，紧盯项目开工，围绕项目抓，有力夯实了经济增长的基础，增添了高质量

发展的后劲。四季度开工项目涵盖经济社会发展各领域，规模持续提升，质量结构持续优化，民间投资持续发力，广大市场主体看湖北、投资湖北的信心满满。四季度是决战决胜的收官阶段。要坚定不移把扩大有效投资作为强信心稳增长的关键支撑，作为扩内需稳增长的关键引擎，作为调结构促转型的关键抓手，作为建支点抓大案的重要举措，坚定信心、乘势而上，把项目建设摆在更加突出的位置来抓，更好支撑经济社会高质量发展。

王忠林强调，要把握科学方法，切实以系统思维抓好项目建设各项工作。正确处理当下与长远关系，既要聚焦短期稳增长，也要着眼长远攀后劲，结合“十五五”规划编制，部署储备一批带动力大、牵引性强的项目，以高能级项目支撑长远发展，做到久久为功。正确处理速度与质量的关系，既要强化效率意识、狠抓快干，也要严把政策关、质量关、安全关，坚决杜绝“两高”项目盲目发展，坚决防止低效投资、无

效投资，做到量质并进。正确处理政府投资与民间投资的关系，充分发挥政府投资撬动作用，鼓励引导民营企业参与基础设施、现代产业、城市更新、民生服务等重大项目，激发民间投资活力，做到双轮驱动。正确处理内外引引与对内挖潜的关系，大力实施产业链招商、产业集群招商、产业生态招商，增量，抓好企业改造升级，增资扩产优化存量，做到两手并用。

王忠林强调，要突出工作重点，切实提升项目投资的效率、效益、效能。坚持供需两端发力，聚焦经济社会发展的重点领域和薄弱环节，持续扩大对带动就业、改善民生、提振经济效果好的项目投资，着力提升投资的有效性。加强项目精准调度，紧盯开工、竣工、结算、决算等关键环节，推动签约项目早开工、在建项目早竣工、投产项目早达产，着力提升投资的时效性。持续优化投资结构，更加注重培育优新、强链补短板，加大光电子信息、高端芯片、生物医药等新兴产业投资，加快补齐弱

项短板，系统提升投资综合效益。要着力提升投资系统集成，坚持整体性推进，协同性推进，提升发展的协同性。

王忠林强调，要突出工作重点，切实提升项目投资的效率、效益、效能。坚持供需两端发力，聚焦经济社会发展的重点领域和薄弱环节，持续扩大对带动就业、改善民生、提振经济效果好的项目投资，着力提升投资的有效性。加强项目精准调度，紧盯开工、竣工、结算、决算等关键环节，推动签约项目早开工、在建项目早竣工、投产项目早达产，着力提升投资的时效性。持续优化投资结构，更加注重培育优新、强链补短板，加大光电子信息、高端芯片、生物医药等新兴产业投资，加快补齐弱

项短板，系统提升投资综合效益。要着力提升投资系统集成，坚持整体性推进，协同性推进，提升发展的协同性。

打通征纳“最后一公里”

技术，环保专员不会申报，环保税征缴”的现实难题，一度让企业与税务部门感到市税务局组织 140 余户企业集中“把脉宣讲、案例实操于一体”手把手教学，为

报告中“标杆流量”“工作时长”“浓度值”通俗易懂的填报指南，帮助企业轻松完成反映的数据采集难、计算复杂等问题，退税计算表，赤马港税务分局刘钧现场

政策落地见效，赤壁市税务局创新建立“服务协同”工作机制，每月定期共享，精准测算税收优惠额度，确保政策红利成征管高效、服务精准、企业受益的环

人“要我治污”到“我要治污”

电厂，“绿色账本”越算越明。该厂累超低排放改造，二氧化硫排放浓度稳定下，全面优于国家标准。企业持续的“环保”的杠杆作用；近三年，电厂因此 1.9 万元，真金白银反哺于绿色发展，使同类机组前列。

转型升级，税负降了，效益升了，环境“赢”公司环保负责人表示。针对华润建设期间购置环保设备产生的涉税疑问精准对接企业需求，确保增值税留抵快享。今年以来，该企业已成功办理 5。这笔巨额资金“活水”，为项目推进支持。

激励效应，正在持续转化为触手可及下雨不再是灰蒙蒙的，孩子们夏天都，曾因工业污染让居民感叹“半边天”挥棒”作用正日益凸显。目前，当地实现规范申报，企业环保意识从“超标”在绿色税制引领下，赤壁市正高质量发展同频共振的道路上稳步前

备生产项目环境影响报告书

(征求意见稿)公示
一、征求意见稿链接：
<https://pan.baidu.com/s/1X8m2CG1v1ygzgKOCNWA?pwd=b9ve>，提取码：
b9ve。纸质版报告可向本项目环评单位联系查阅。
二、公众参与调查表格链接：
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。
三、征求意见的公众范围：区域内的公众(或团体)对本建设项目环境保护方面的意见和建议。
四、公众提出意见的途径：可通过信函、电子邮件、电话等方式在规定时间内将填写的公众意见表或建设项目环境影响有关的意见和建议提交耐德(湖北省)环保设备有限公司，施工，13951229004。
五、公示时间：在本项目公示之日起 10 日内。

耐德(湖北省)环保设备有限公司
2025年10月15日

武汉港阳逻港区阳逻作业区二期码头改造提升项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

环境影响报告书征求意见稿全文网络链接：https://pan.baidu.com/s/1cHNjG_GHDZGBjQHwchK3g?pwd=f9sq，提取码：f9sq，联系建设单位获取纸质报告书。征求项目周边可能受影响的单位、居民和相关人员。公众下载意见表填写通过信函、电话反馈建设单位。公众意见表网络链接：http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。
建设单位信息：武汉港集装箱有限公司(武汉市长江新区阳逻街平江西路特九号)，彭昕 13607183957。公众提出意见时间：本公示发布之日起 10 个工作日内。

武汉港集装箱有限公司
2025年10月15日

本栏目广告为信息资讯不作为签订合同及承担法律责任的依据

5号洪峰已平稳过境湖北。

受持续降雨影响，10月3日23时汉口水库入库流量涨至15000立方米每秒，达到汉江洪水编号标准。长江委水局发布，汉江2025年第5号洪水在汉上游形成。此次洪水形成后，丹江口大于10月4日启动泄洪模式。

为迎战本轮洪水，省汉江局巡查人采取拉网模式上堤排查，同时派出4个汛工作组和7个专业组到一线开展防汛督办与技术指导，并在汉江、东荆河沿备足防汛材料，确保关键时刻“调得出、得上”。

受持续降雨影响，汉江上游来水快增加，10月13日3时安康水库入库流量涨至15600立方米每秒，“汉江2025年6号洪水”在汉江上游形成。为保证汉中下游防洪安全，通过优化汉江流域办群调度，10月14日14时丹江口水库下流量减至7500立方米每秒左右。

据介绍，今年9月以来，受持续降雨天气影响，汉江上游来水量持续增加连6次达到洪水编号标准，前4次分别为5日、9月19日、9月23日、9月29日。

湖

湖北日报讯（记者李源、通讯明、曹旋）10月14日下午，中国（湖北）度尼西亚经贸投资合作推介会在武汉举行。会上，省商务厅组织东风公司、纤、格林美、国英种业、中国质量认证汉分中心省内企业和机构，向印尼出共拓合作新局面的邀请，在高质量“一带一路”和RCEP协定的背景下实合作。

今年是中印尼建交75周年。北最大的贸易市场之一，印尼是我

图 3-2(1) 湖北日报公示照片（2025 年 10 月 10 日）

又

传奇,萨巴伦卡纪录,成为一个“赛,对我来说,那做到最好,将也许很多年以

奖杯,到2024大学最终以2:0获超级杯”的争奇。 (湖北日报全媒记者 朱照勇 摄)



10月9日,萨姆索诺娃在比赛中发球。(湖北日报全媒记者 任勇 摄)

”到“比劲头”

积分制激发员工活力

的工作很难被领导看见。”积分制的出现使得隐性贡献显性化,“原来自己的努力是可以被看见、被认可的。”积分第一名的李玉梅由衷感慨。

从“要我干”到“我要干”,激活一池春水

积分制的生命力,更体现在其结果运用上。崇阳县税务局明确将积分与评先评优、职级晋升、岗位调整、培训锻炼等直接挂钩,彻底打破“干多干少一个样”的困局。

“以往走访群众、志愿服务这类‘分外事’不太被关注,现在一有通知,大家都抢着报名。”办公室人事干部王晶晶说道。制度推行后,全局青年干部主动参与税收征管改革、优化营商环境等专项任务,3人编写的精品案例被采用,青年干部主动参与活动的

比例较制度实施前提高60%以上,精神面貌显著提升。

“我们创新机制,就是要让想干事的人干成事。”崇阳县税务局相关负责人表示,积分制推动管理范式从管人向育人转变,成为一个持续更新的人才数据库。今年7月,县局依据积分结果,提拔了2名正股级、2名副股级干部,另有15名积分靠前的青年干部晋升为四级主办。目前,全局14个股室已有13位由“85后”挑起重担,一支敢担当、善作为的青年生力军正在形成。

“积分制的意义已远超分数或晋升本身。”华中师范大学国家治理研究院教授张大维认为,崇阳税务局的实践表明,它更像一把钥匙,试图解开“熬年头”的惯性如何被“比劲头”的新激励机制取代,是干部素质提升在基层的可贵探索。

“空中侦察兵”成震后救援“第一双眼”

湖北日报全媒记者 张乐克

风起青天湖,四架无人机几乎同时升空。螺旋桨的轰鸣在空中交织,飞行员的目光紧盯监控屏幕。地面指令员一声令下——镜头切换、图像回传、灾情建模,一气呵成。

这是9月底举行的2025年度湖北省地震业务技能竞赛现场最令人关注的环节——无人机灾情获取比武。它不仅是一场技能较量,更是一次对“科技赋能防震减灾”新能力的全面检验。

无人机“侦察兵”们的任务,是在最短时间内发现隐患、判断灾情、传回可用数据。选手熊玮操作的无人机在90米高空精准锁定模拟坍塌区;陈卓在地面飞速记录,“风速0.6米每秒,测区面积0.15平方公里”;另一名队友则同时进行数据标注和模型生成。短短几分钟,灾情图像便被完整回传。

屏幕上,废墟轮廓清晰、裂缝分布一目了然,热成像点位闪烁着潜在生命信号。评委点评道:“这已经接近实战标准。”

竹山开通两条短途客运航线

湖北日报讯(记者余震宏、通讯员杜登艳、余明明)10月9日,竹山通用机场传来好消息:当天,竹山至十堰至汉南延长线、竹山至宜昌两条短途客运航线正式开通。此举标志着鄂西北地区低空交通网络建设取得突破性进展,广大游客朋友畅玩“神武峡”有了更新更舒适的出行方式。从竹山出发的飞机,可以有效连通武汉都市圈、襄阳都市圈和宜荆荆都市圈。

9日上午11时50分,由武汉汉南机场起飞,中途停靠十堰武当山机场的运12飞机稳稳地降落在竹山通用机场停机坪。下午3时40分,该机又轻巧地腾空,经过两个小时的飞行,顺利降落在宜昌三峡国际机场。

竹山机场工作人员介绍,首航启动后,机场推出了一个月的优惠票价活动,即日起至11月10日,竹山至十堰武当山机场的活动价为68元/人,竹山至武汉汉南机场活动价为199元/人,竹山至宜昌三峡国际机场活动价为199元/人;后续恢复正常票价,竹山至武当山机场的票价为99元/人,到汉南机场399元/人,竹山至宜昌三峡国际机场票价为299元/人。

据了解,这两条航线均由运12飞机执飞,每周飞行计划为:周二执行汉南—十堰—竹山航线;周三上午从竹山飞往宜昌,下午从宜昌返回竹山;周四从竹山出发,经十堰飞往汉南;周五上午汉南—十堰—竹山,下午则从竹山经十堰返回汉南(最终航班时间将根据天气情况动态调整)。目前,乘客可通过携程、同程、航旅纵横等平台自主购票。

公告

项文斌、杜翠: 本会于2025年9月2日受理的申请人湖北省农业信贷融资担保有限公司与对方担保追偿权纠纷案(2025)武仲受字第000004311号,现依法向你方送达仲裁申请书副本、仲裁通知书、仲裁规则、仲裁员名册、组庭通知书、开庭通知书、仲裁员声明书等材料。自公告之日起经过30日,即视为送达。提交仲裁员选定书和答辩书的期限分别为公告期满后第7日和10日内,开庭时间为公告期满后第30日上午9时30分(遇节假日顺延)在本案(武汉市江岸区范湖路101号富源国际大厦)开庭审理,逾期将依法缺席审理。

武汉仲裁委员会 2025年10月10日

刘盟、张晓红:

本会受理的申请人张涛与你方合同纠纷案(2024)武仲受字第000008050号已于8月24日作出裁决。现依法向你方送达(2025)武仲受字第000004625号武

供真实的身份信息有效的联系方式),E 信箱至邮箱: 793236095@qq.com, 联系人 李工 1872160212, 公示期从公布之日起,5个工作日。 湖北易净清洁用品有限公司 2025年10月10日

武汉港集装箱有限公司二期码头改造提升项目环境影响报告书(征求意见稿)公示 环境影响报告书征求意见稿全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1cH4NjG_GHDZ0BCHwck3g?pwd=fsqg, 提取码: fsqg, 联系建设 单位 获取纸质 报告 书。 征求 项目 周边 可能 受 影响 的 单 位、 居 民 和 相 关 人 员、 公 众 下 载 意 见 表 填 写 通 过 传 真、 电 话 或 建 议 单 位、 公 众 意见 表 网 络 链 接: http://www.wmoe.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/20181024_665329.html。 建设 单位 信息: 武汉港集装箱有限公司(武汉市长江新区阳逻街平江西路特九号), 彭昕 13607183957。 公 众 提 出 意 见 时 间: 本 公 示 发 布 之 日 起 10 个 工 作 日 内。 武汉港集装箱有限公司 2025年10月10日

本栏目广告 为信息资讯 不作为签订合同及 承担法律责任的依据

光

湖北日报讯(记者马文俊)10月从武汉东湖高新区科创局获悉,该区《关于支持脑机接口产业创新发展的措施》(以下简称“脑机接口11条”),内率先为脑机接口产业引导铺路。这策略围绕技术攻关、成果应用、创新主体生态等五大方面,精准推出11条举措。

脑机接口,这一连接大脑与外界的前沿科技,正迎来爆发式增长。赛图数据显,2024年中国脑机接口市场规模已达32亿元,预计到2028年将增61.4亿元。武汉坐拥雄厚的光电产

“郢



郢县人1号头骨化石(上)、郢县人头骨化石(下)。(受访单位供图)

图 3-2(2) 湖北日报公示照片(2025 年 10 月 10 日)

湖北日报

HUBEI DAILY

中共湖北省委机关报 湖北日报传媒集团出版
http://www.cnhubei.com.cn
2025.10.15
乙巳年八月廿四日



国内统一连续出版物号: CN 42-0001
第 27569 号 邮发代号: 37-1
星期三
今日 8 版

《湖北日报》

办公室、
编辑室
14日
还属李
平新
习近
晓、亮
中国

习近平分别会见 出席全球妇女峰会的多国

新华社北京10月14日电 10月14日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席全球妇女峰会的加纳总统马哈马。

习近平指出,今年是中国和加纳建交65周年。中加友谊由两国老一辈领导人亲自缔造,历史久远。中方坚定支持加纳走符合自身国情的现代化道路,愿同加方推动各领域合作提质升级,为共筑新时代全天候中非命运共同体作出更大贡献。

习近平强调,中方始终秉持真诚务实理念和正确义利观开展对非合作,愿同加方增进政治互信,在涉及双方核心利益和重大关切问题上相互支持。双方要共同落实中非合作论坛北京峰会成果,探索多元化合作模式,拓展矿业、能源、基础设施建设、农业等领域合作,帮助加方将资源优势转化为发展动能,实现资源开发和环境保护有效协同,推动两国合作高质量发展,共同践行全球治理倡议,推动构建更加公正合理的全球治理体系。双方就共同发展经济伙伴关系协定早期收获安排达成原则共识,期待加方早日从中国对非洲建交国100%关税产品零关税清单中受益。

马哈马热烈祝贺中国成功举办全球妇女峰会,认为此次峰会意义重大,彰显中国推动世界妇女事业发

展的领导力。他表示,加纳同中国的友好关系历史悠久,感谢中方通过中非合作论坛和共建“一带一路”框架下合作对加纳提供大力支持和帮助。加方坚定奉行一个中国政策,致力于深化对华关系,期待同中方加强贸易、数字经济、基础设施建设、能源、矿产、人文交流等合作,推动两国关系迈上新台阶。加方坚定支持多边主义,愿同中国等理念相近国家加强团结,密切多边协调,践行全球治理倡议,维护国际公平正义。

王毅参加会见。

新华社北京10月14日电 10月14日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席全球妇女峰会的多米尼克总统伯顿。

习近平指出,多米尼克是中国在加勒比地区的好朋友、好伙伴。建交20多年来,两国始终相互尊重、平等相待,政治互信不断巩固,各领域交流合作蓬勃开展,人民友谊日益深厚,树立了不同社会制度、不同大小国家间友好合作的典范。中方愿同多方一道,推动两国关系迈向更高水平,更好造福两国人民。

习近平强调,中多双方要巩固政治互信,加强治国理政经验交流,密切政府、立法机构、政党间交往。要深化务实合作,中方愿继续支持多方提升应对气候变

化和防灾减灾能力建设、农业、妇女赋权交流。要加强联动构建人类命运共同体,深化妇女能力建设。

伯顿表示,中

视的伙伴,感谢中国和克和克人民带来头,愿同中方深化应对气候变化等合作,不断书写两国重要的和平稳定力量世界共享发展信心,是世界希望实现和平共处、方密切协作,反对家共同利益。

王毅参加会见。

践路径。

破题:打通征纳“最后一公里”

不懂技术,环保专员不会申报”,环保税征缴“报”的现实难题,一度让企业与税务部门感

亦壁市税务局组织140余户企业集中“把脉”政策宣讲、案例实操于一体的手把手教学,为

测报告中“标杆流量”“工作时长”“浓度值”化为通俗易懂的填报指南,帮助企业轻松完

业反映的数据采集难、计算复杂等问题,税

环保税计算表,亦马港税务分局刘钧现场

方法。
!政策落地见效,亦壁市税务局创新建立“

“联动、服务协同”工作机制,每月定期共享

数据,精准测算税收优惠额度,确保政策红

利形成征管高效、服务精准、企业受益的环

格局。

一、征求意见稿链接:
<https://pan.baidu.com/s/1jX8m2CG1v1ygZgGKQC NWA?pwd=b9ve>,提取码:
b9ve。纸质版报告可向本
项目环评单位联系查阅。
二、公众参与调查表格链接:
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。三、征求意见的公众
范围:区域内的公众(或团体)
对本建设项目环境保护方面
的意见和建议。四、公众提出
意见的途径:可通过信函、电
子邮件、电话等方式在规定时
间内将填写的公众意见表或
与建设项目环境影响有关的
意见和建议提交耐德(湖北
省)环保设备有限公司,唐工,
13951229004。五、公示时间:
在本项目公示之日起10日
内。

耐德(湖北省)环
保设备有限公司
2025年10月15日

司:从“要我治污”到“我要治污”

蒲圻电厂,“绿色账本”越算越明。该厂累
性行超低排放改造,二氧化硫排放浓度稳定
K以下,全面优于国家标准。企业持续的环
绿色税收”的杠杆作用:近三年,电厂因此

347.19万元,真金白银反哺于绿色发展,使
国内同类机组前列。
!我们转型升级,税负降了,效益升了,环境

多赢!”公司环保负责人表示。针对华润
目在建设期间购置环保设备产生的涉税疑
务局精准对接企业需求,确保增值税留抵
直达快享。今年以来,该企业已成功办理

亿元。这笔巨额资金“活水”,为项目推进
收支持。

句激励效应,正在持续转化为触手可及
在下雨不再是灰蒙蒙的,孩子们夏天都
卡壁,曾因工业污染让居民感叹“半边天
如今已蝶变为风景宜人的湿地公园。

指挥棒”作用正日益凸显。目前,当地
部实现规范申报,企业环保意识从“超标
即缴”。在绿色税制引领下,亦壁市正
高质量发展同频共振的道路上稳步前

受持续降雨影响,10月3日23时丹
江口水库入库流量涨至15000立方米每
秒,达到汉江洪水编号标准。长江委水文
局发布,汉江2025年第5号洪水在汉江
上游形成。此次洪水形成后,丹江口大坝
于10月4日启动泄洪模式。

为迎战本轮洪水,省汉江局巡查人员
采取拉网模式上堤排查,同时派出4个防
汛工作组和7个专业组到一线开展防汛
督办与技术指导,并在汉江、东荆河沿线
备足防汛材料,确保关键时刻“调得出、用
得上”。

受持续降雨影响,汉江上游来水快速
增加,10月13日3时安康水库入库流量
涨至15600立方米每秒,“汉江2025年第
6号洪水”在汉江上游形成。为保证汉江
中下游防洪安全,通过优化汉江流域水库
群调度,10月14日14时丹江口水库下泄
流量减至7500立方米每秒左右。

据介绍,今年9月以来,受持续降雨
天气影响,汉江上游来水量持续增加,接
连6次达到洪水编号标准,前4次分别为9
月5日、9月19日、9月23日、9月29日。

武汉港阳逻港区阳逻作业区
二期码头改造提升项目环境
影响报告书(征求意见稿)公示
环境监理报告征求意见稿
见稿全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1cHNjG_GHDZGBjQHwchK3g?pwd=f9sq,提取码:f9sq,联
系建设单位获取纸质报告
书。征求项目周边可能受影
响的单位、居民和相关人员。
公众下载意见表填写通过信
函、电话反馈建设单位。公
众意见表网络链接:http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。
建设单位信息:武汉港集装箱
有限公司(武汉市长江新区阳
逻街平江西路特九号),彭昕
13607183957。公众提出意
见时间:本公示发布之日起
10个工作日内。
武汉港集装箱有限公司
2025年10月15日

本栏目广告为信息资讯
不作为签订合同及
承担法律责任的依据

湖北

湖北日报讯(记者李源、通讯员屈克
明、曹旋)10月14日下午,中国(湖北)一印
度尼西亚经贸投资合作推介会在武汉市举
行。会上,省商务厅组织东风公司、长飞光
纤、格林美、国英种业、中国质量认证中心武
汉分中心省内企业和机构,向印尼客人发
出共拓合作新局面的邀请,在高质量共建
“一带一路”和RCEP协定的背景下深化务
实合作。

今年是中印尼建交75周年。东盟是湖
北最大的贸易市场之一,印尼是我省在东盟

王忠林会见中国石油集团董事长戴厚良
加强能源保障供应 推动绿色低碳发
展加快建设中部地区崛起重要战略支点

图 3-3(1) 湖北日报公示照片(2025年10月15日)

3.2.3 张贴

建设单位在项目所在地周边居民区进行了现场张贴公示，张贴公示地点分别位于：窑头村、新建湾、军民村、春风村、武湖村，属于建设项目所在地公众易于知悉的场所，符合《办法》第十一条对征求意见稿现场张贴公示的要求。

现场张贴日期为 2025 年 10 月 23 日，公示日期为 2025 年 10 月 23 日至 2025 年 11 月 5 日。

现场张贴公示照片见下图。

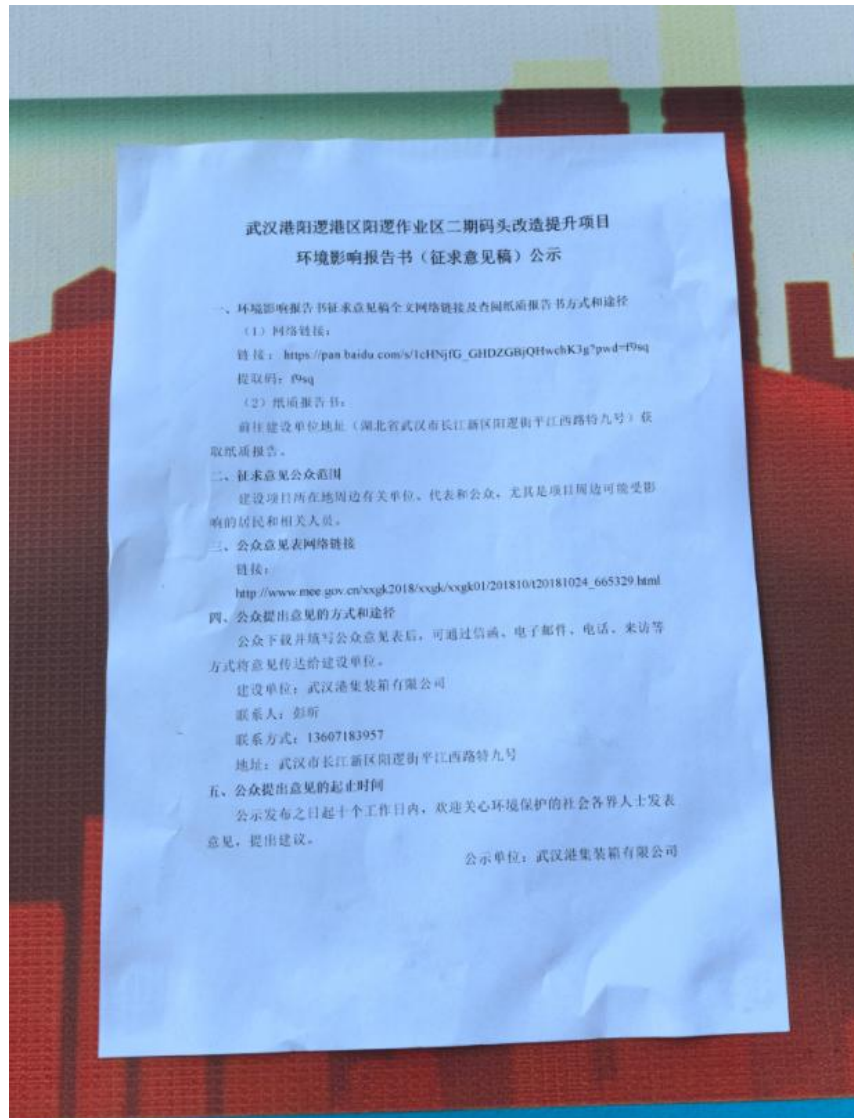


图 3-4 松林湾张贴照片

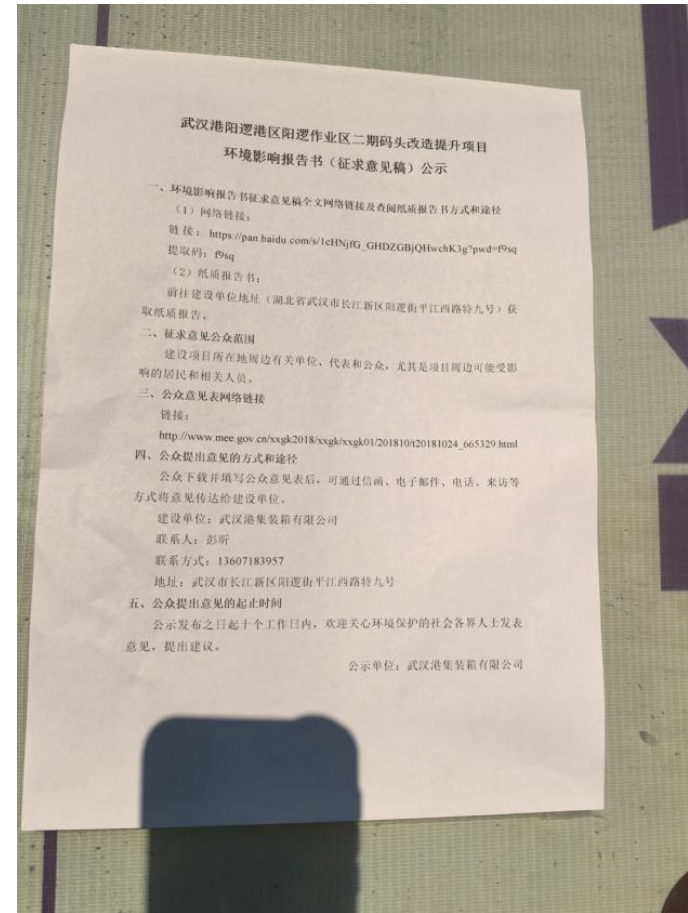


图 3-5 平江大道环湖路公交站（武汉德泰仁生医院前）张贴照片

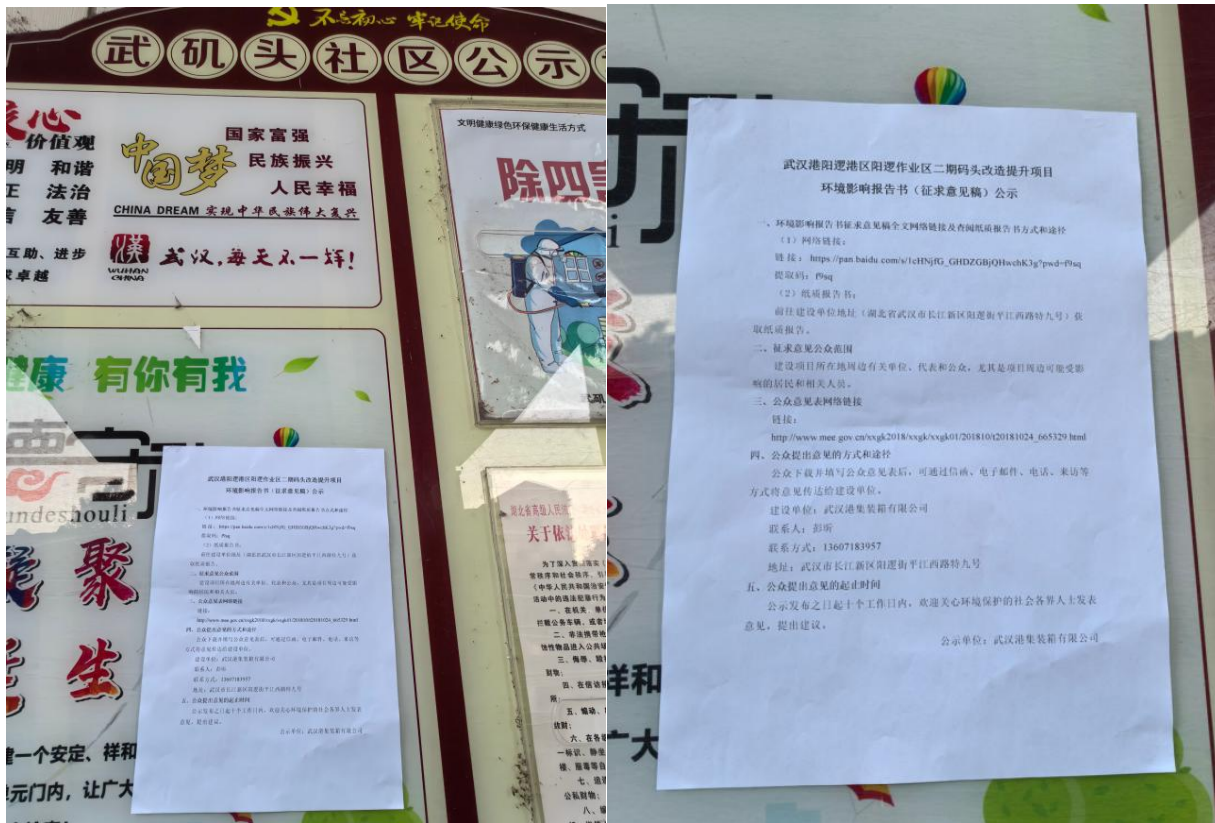


图 3-6 佳运环湖花园张贴照片

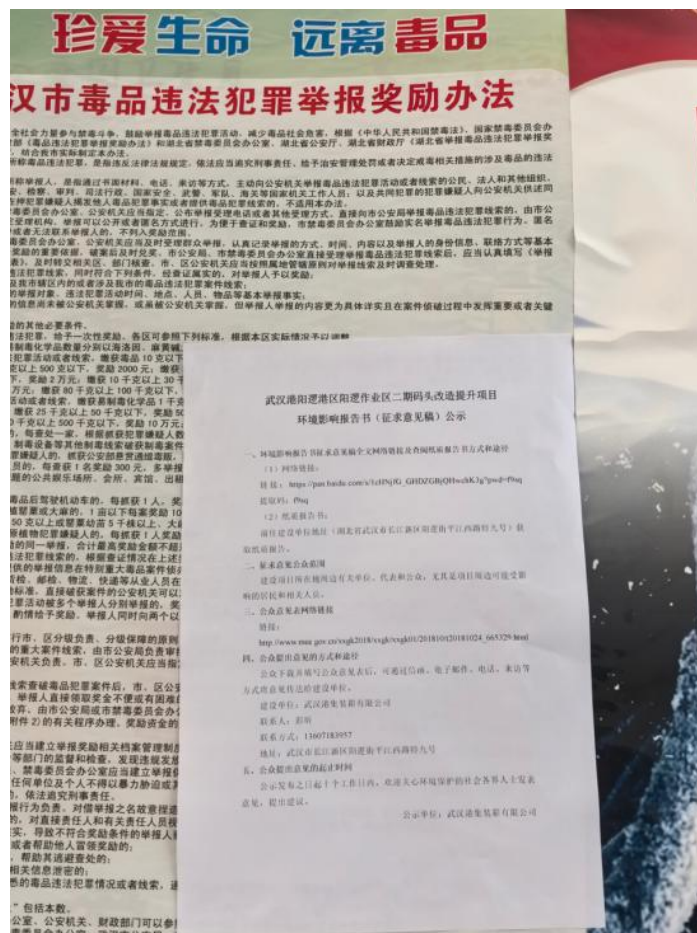
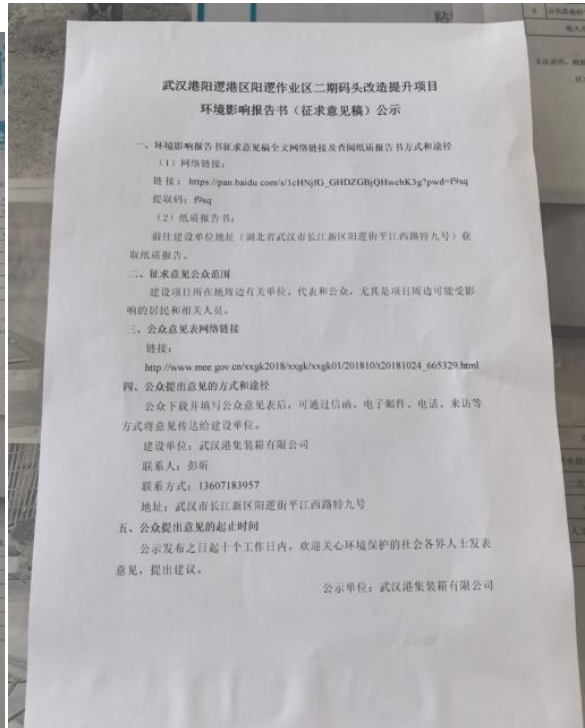
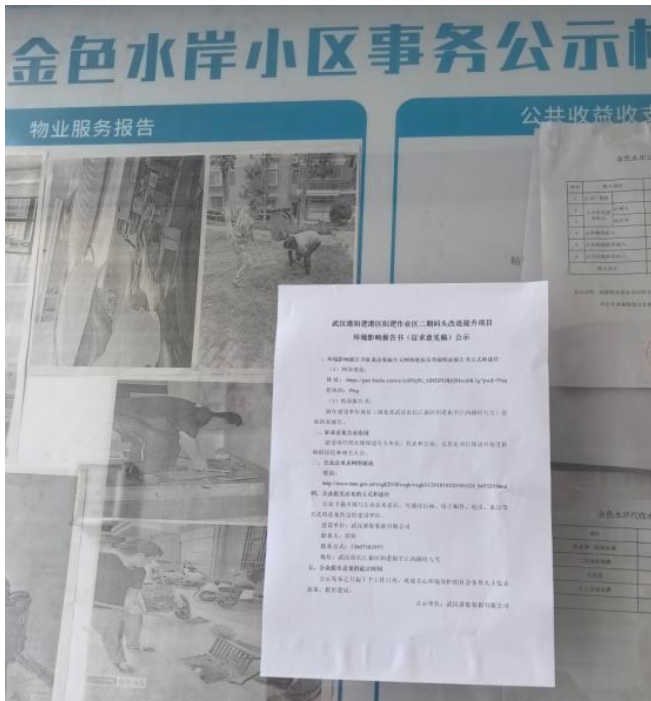


图 3-7 金色水岸现场张贴照片

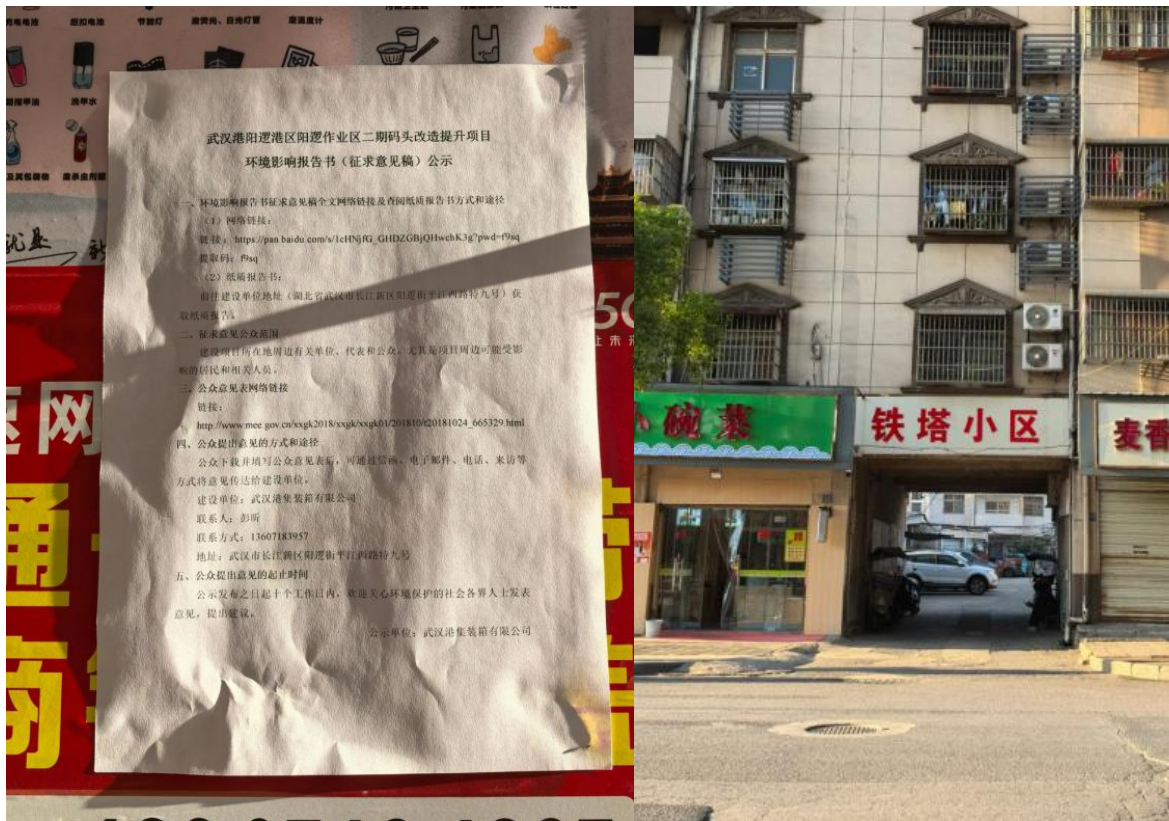
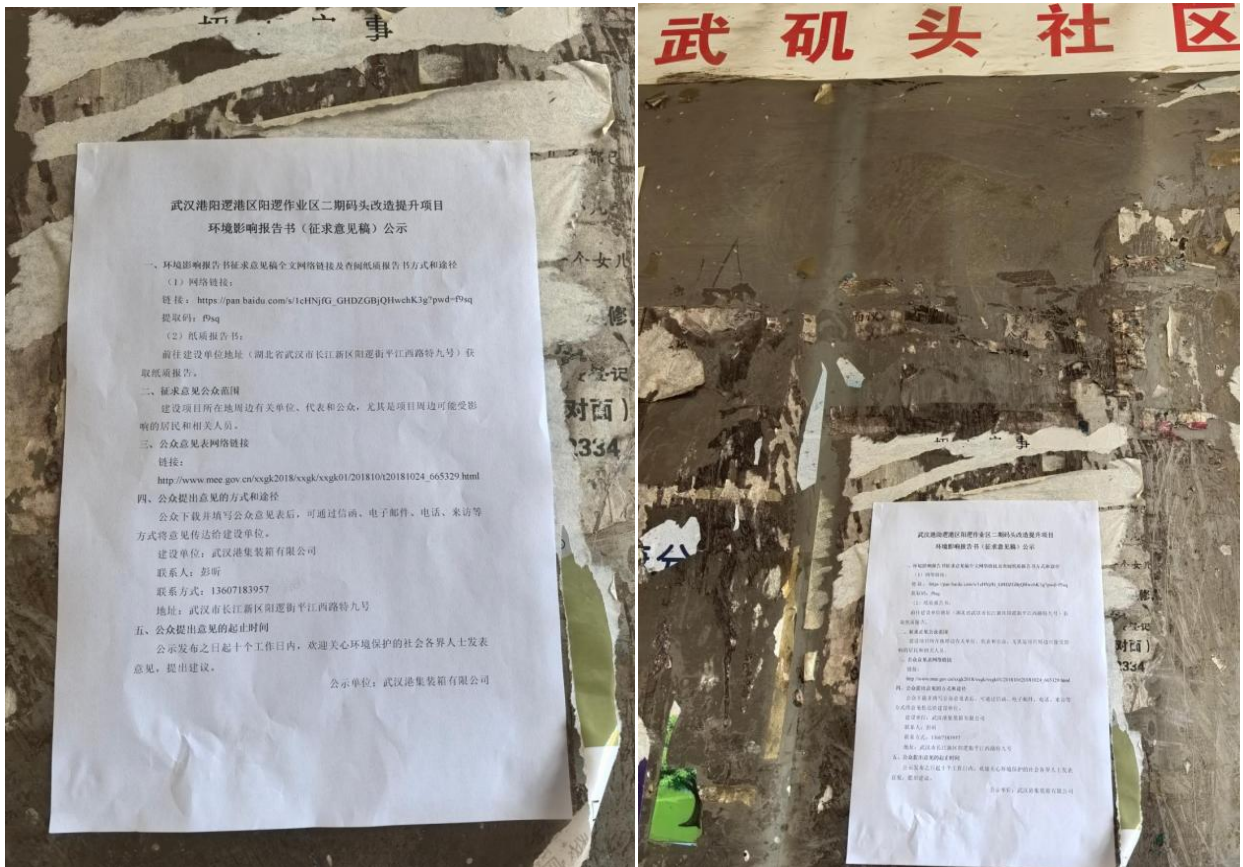


图 3-8 铁塔小区现场张贴照片

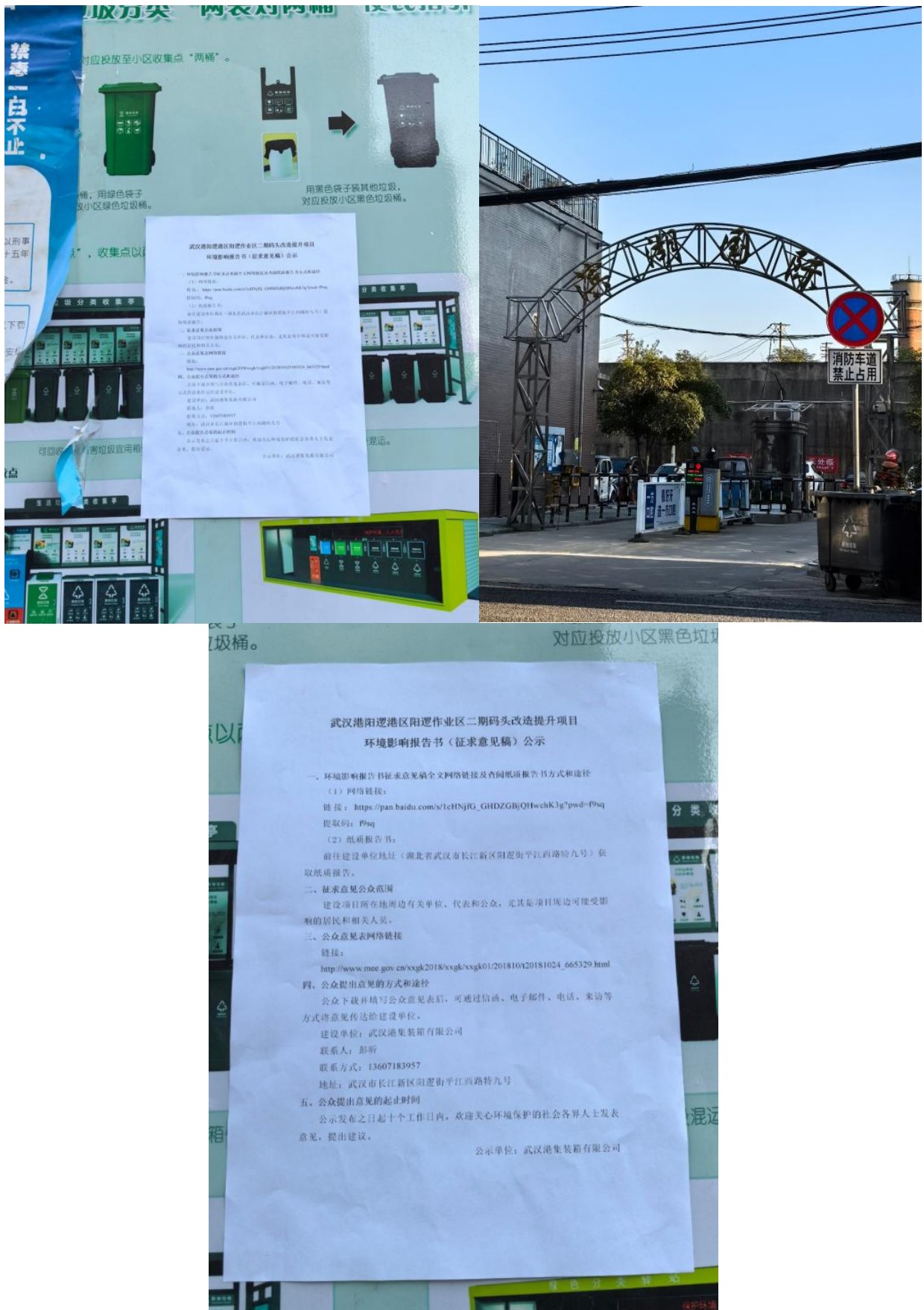


图 3-9 滨湖国际现场张贴照片

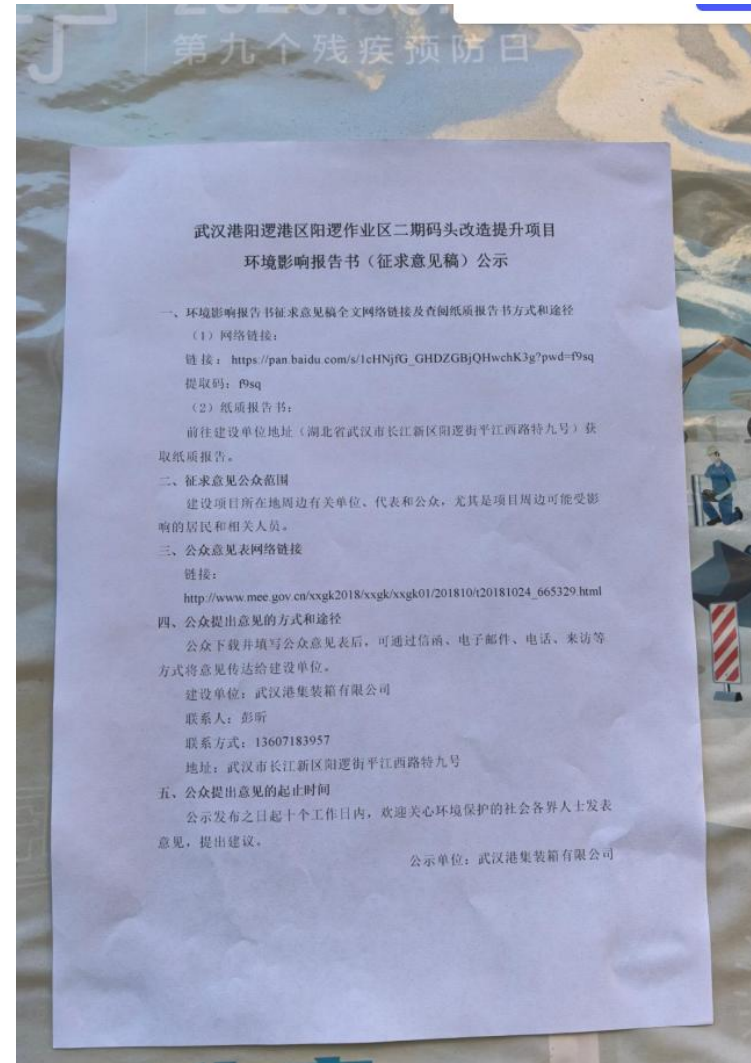


图 3-10 佳运悦江阁现场张贴照片

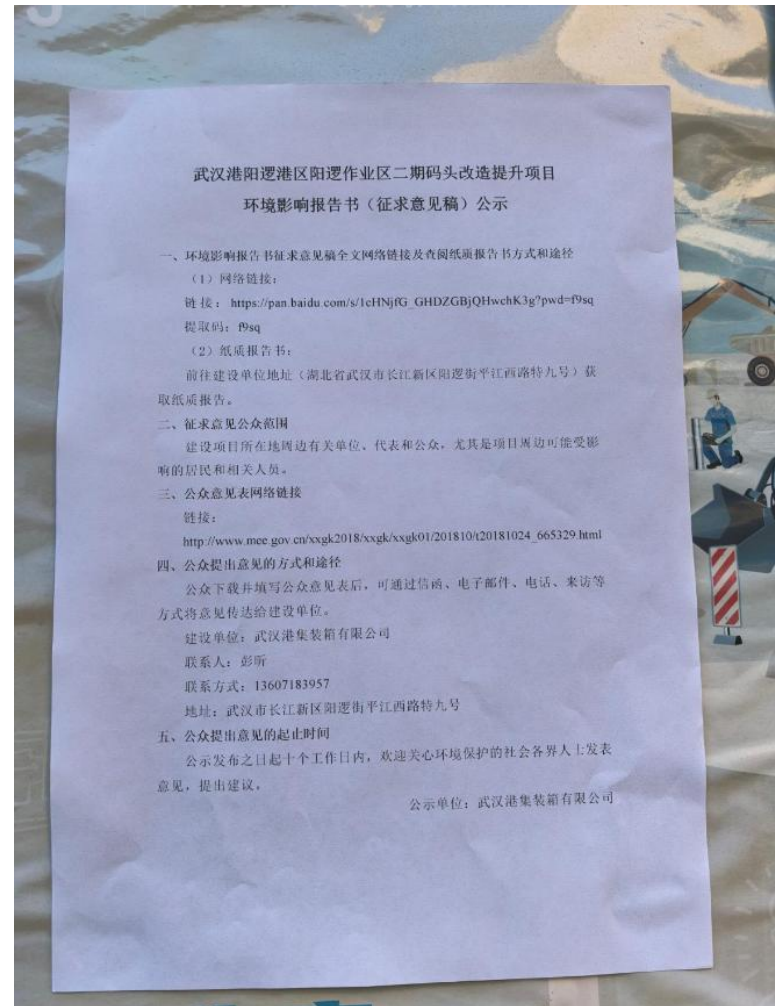


图 3-11 吴家田社区（城中村）现场张贴照片

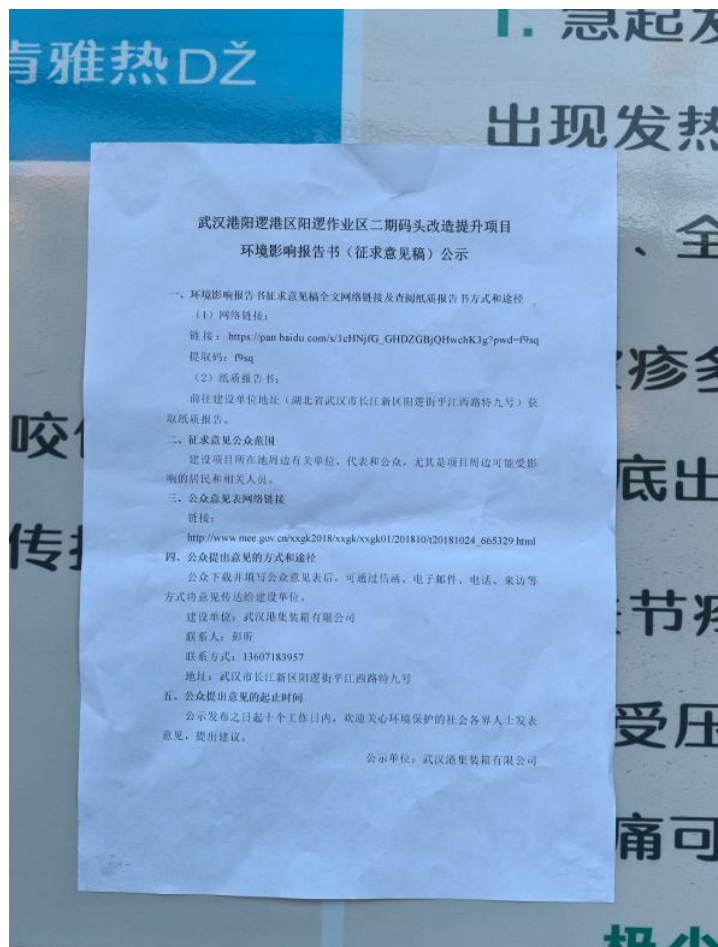
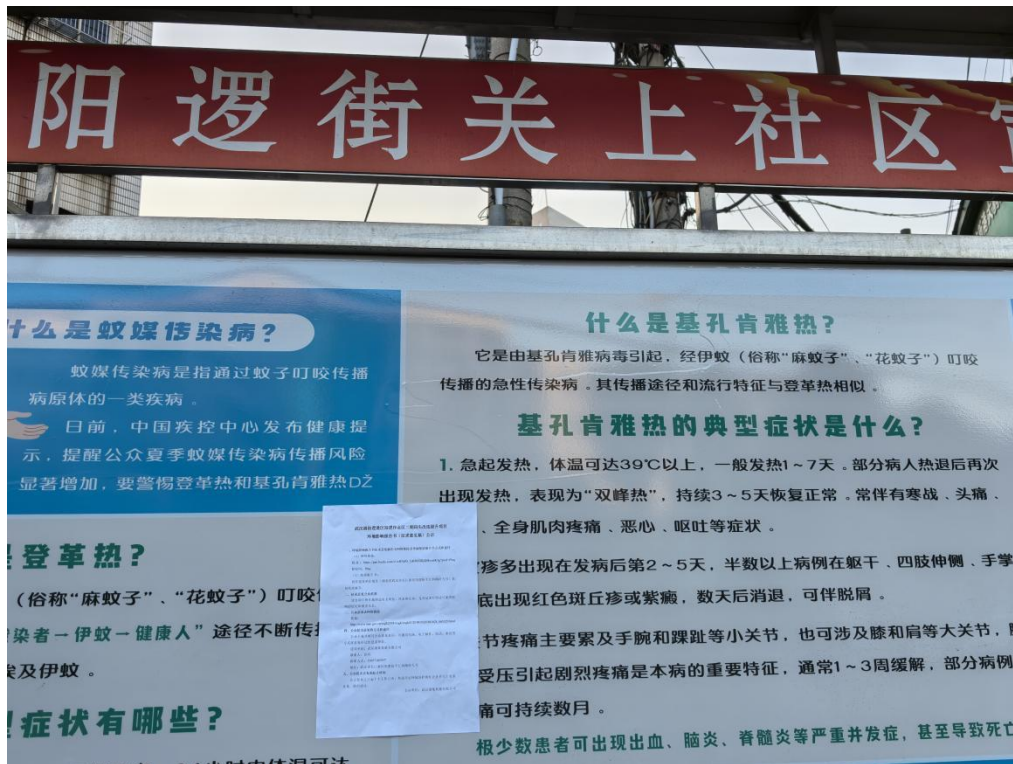


图 3-12 (1) 关上社区（城中村）现场张贴照

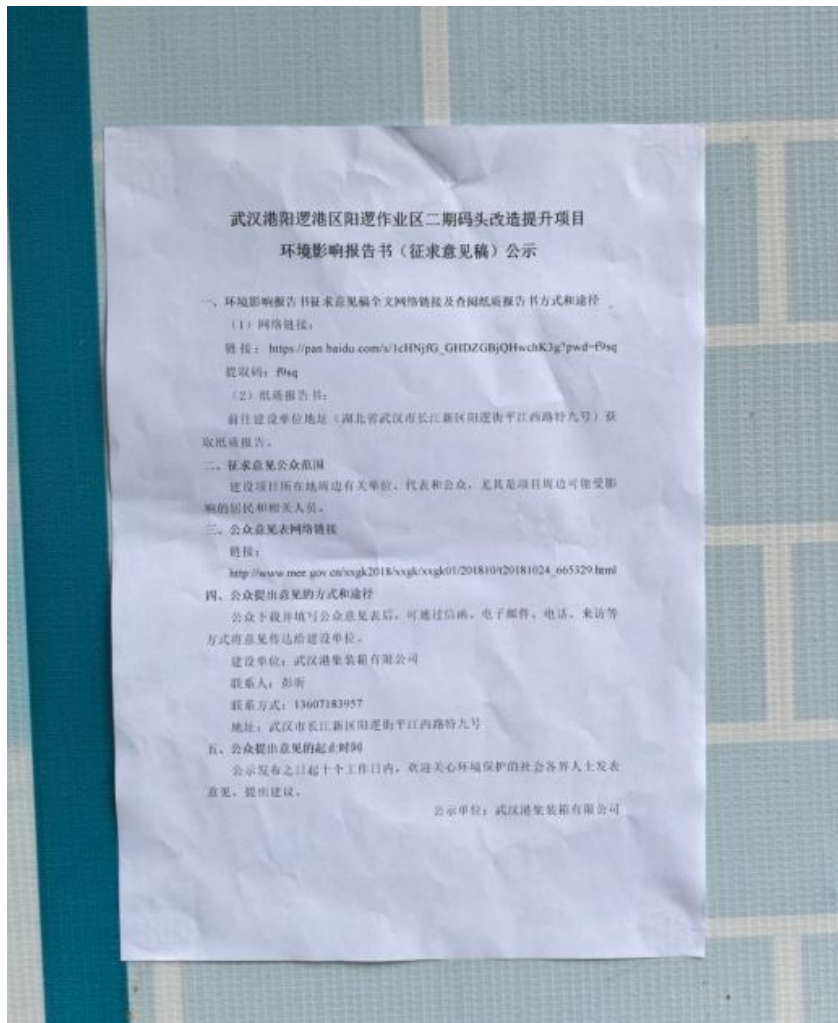


图 3-12（2） 关上社区（城中村）现场张贴照

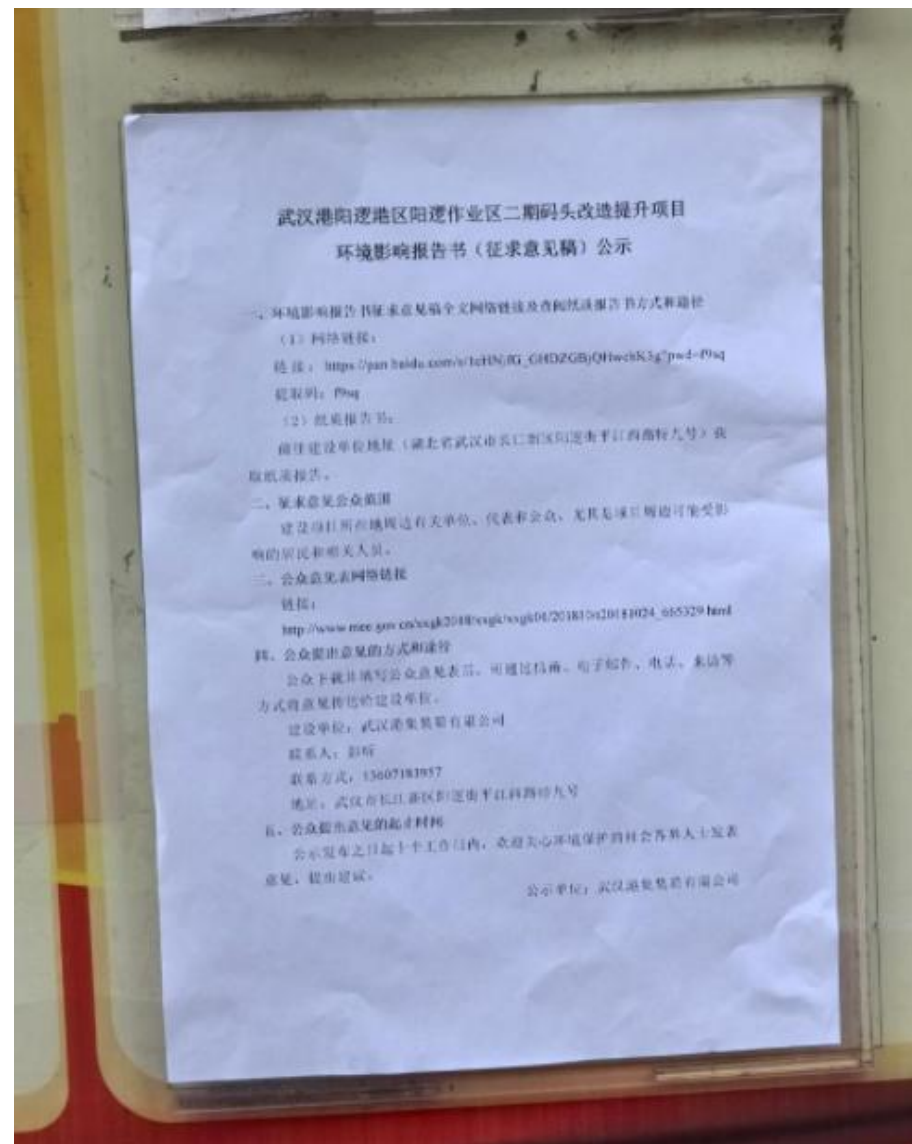


图 3-13 (1) 江北社区（城中村）现场张贴照

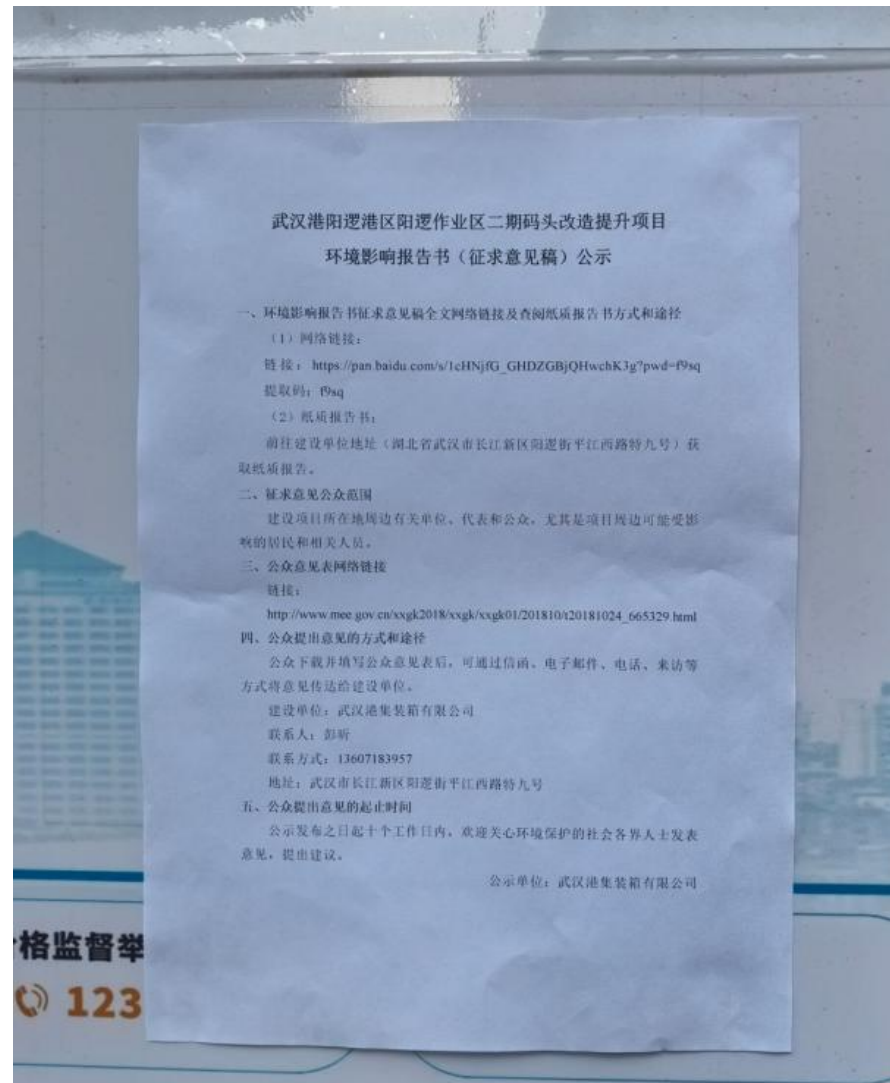


图 3-13（2） 江北星城现场张贴照

3.3 查阅情况

报告书纸质报告查阅场所位于湖北省武汉市长江新区阳逻街平江西路特九号，通过现场或电话联系等方式索取，公示期间没有公众对报告书申请进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

网站、报纸及张贴征求意见期间公众未提出环境影响相关的意见或建议。

4 其他公众参与情况

本项目首次环境影响评价信息公开、征求意见稿公示期间公众均未提出环境影响相关的意见或建议，不存在公众质疑性意见，未开展深度公众参与比较合理，符合《办法》第十四条对开展深度公众参与的要求。

5 公众意见处理情况

首次环境影响评价信息公开和网站、报纸及张贴征求意见稿公示期间公众未提出环境影响相关的意见或建议。

6 其他

建设单位将各次环境影响评价信息公开、征求意见稿公示等资料存档备查。

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在武汉港阳逻港区阳逻作业区二期码头改造提升项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《武汉港阳逻港区阳逻作业区二期码头改造提升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武汉港务集团有限公司承担全部责任。

承诺单位：武汉港集装箱有限公司

承诺时间：2026年6月24日