

湖南东映长联科技有限公司

50t/a 高品质中间相沥青项目

公参说明

湖南东映长联科技有限公司

2024年6月13日



目 录

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

1 概述

公众参与是环境影响评价工作中的一个重要组成部分，是完善科学决策的一种有效途径。公众参与的目的是使项目被公众充分认可和了解，充分掌握民意、民心及公众对工程的要求，环评是与公众之间的一种双向交流的手段，它可以使项目环境影响区内的公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失并取得一致意见。本项目会对周围的自然环境和社会环境产生有利或有害的影响，直接或间接影响邻近地区公众的利益，公众出自各自利益的考虑，也可能会对该项工程持不同的态度和观点。在建设项目环境影响评价的过程中导入公众参与调查，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

进行公众意见调查可以给予公众表达意见的机会，也使建设者有机会听取有关各方的意见，采取积极的污染防治措施，化解公众在环境问题上不同意见或冲突，消除其对项目的阻力，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求。从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸收有益的建议，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持续发展的目的。

国务院第 682 号令《建设项目环境保护管理条例》规定：编制环境影响报告书，应当依据有关法规规定，征求建设项目所在地单位和居民的意见；《环境影响评价法》中也提出了公众参与的具体要求；生态环境部《环境影响评价公众参与办法》中要求，以公开建设项目的环境信息和强化社会监督，并再次明确提出环境影响评价工作必须进行公众参与并编制公参说明，并规定了公众参与的程序和方法。

为了充分了解湖南东映长联科技有限公司 50t/a 高品质中间相沥青项目所在区域其它部门和群众的意见，使本项目被公众认可，支持和配合项目的建设，评价单位在建设单位的大力协助下进行了公众参与调查。本次公众调查程序合法、调查方式有效、调查样本具有代表性，调查结果真实，调查主要采用发放公众参与调查表的形式，调查对象主要是拟建项目周边的居民和单位。向公众告知项目建设的基本内容、进展情况、可能产生的主要环境问题、拟采取的减少环境影响

的措施及效果等公众关心问题，提高了受影响居民的环保意识。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

湖南东映长联科技有限公司 50t/a 高品质中间相沥青项目位于湖南岳阳绿色化工高新技术产业开发（云溪片区），湖南岳阳绿色化工高新技术产业开发（云溪片区）已开展了规划环境影响评价公众参与，本项目的性质、规模等与《湖南岳阳绿色化工高新技术产业开发（2021-2025）环境影响报告书》及其审查意见相符。

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）“第三十一条”描述：对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；

（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日；

（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

因此，湖南东映长联科技有限公司在确定环境影响报告书编制单位，且报告书征求意见稿完成后对项目进行了环评公示。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环评报告征求意见稿编制完成后，建设单位对该项目环评报告书全本进行公示，公示日期不少于 5 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求，公示的主要内容有：

①建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；

②建设单位名称和联系方式；

③环境影响报告书编制单位的名称；

④公众意见表的网络链接；

⑤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；

⑥提交公众意见表的方式和途径。

⑦征求意见的公众范围；

⑨公众提出意见的起止时间。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，湖南东映长联科技有限公司于在 2024 年 4 月 30 日在建设单位网站对该项目环评报告书（征求意见稿）相关内容进行了网络公示（<https://www.toyicarbon.com/newsinfo/7122146.html>），根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）“第三十一条”，公示时间不少于 5 个工作日。公示网络载体和公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》）网络公示情况见图 3.2-1。

The screenshot shows a webpage header for TOYI CARBON with navigation links like '首页', '关于我们', '产品中心', etc. The main content area is titled '东映碳材旗下子公司湖南东映长联科技有限公司50t/a高品质中间相沥青项目环境影响评价信息公示' with a timestamp of 2024-04-30 17:17. The text details the project's location, scale, and contact information for both the construction unit and the evaluation agency.

东映碳材旗下子公司湖南东映长联科技有限公司50t/a高品质中间相沥青项目环境影响评价信息公示
时间：2024-04-30 17:17

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）有关规定，现将该项目环境影响报告书的征求意见稿予以公示。

一、建设项目名称及概要

(1) 项目名称：湖南东映长联科技有限公司50t/a高品质中间相沥青项目

(2) 项目概要

建设单位：湖南东映长联科技有限公司
建设地点：湖南岳阳绿色化工高新技术产业开发区（云溪片区）
建设规模：湖南东映长联科技有限公司投资2202.57万元，在湖南岳阳绿色化工高新技术产业开发区（云溪片区）租用岳阳蓬源科技发展有限公司现有厂区内建设湖南东映长联科技有限公司50t/a高品质中间相沥青项目。项目总占地面积15738m²，主要产品为50t/a高品质中间相沥青。

二、建设项目单位及联系方式

(1) 建设单位：湖南东映长联科技有限公司

(2) 通讯地址：岳阳市云溪区绿色化工产业园科技创业服务中心622室

(3) 项目联系人：王海忠

(4) 联系电话：0730 - 3061917

三、承担项目环评机构名称及联系方式

(1) 承担项目环评机构名称：湖南天垣环境技术有限公司

(2) 联系地点：长沙市雨花区井湾子街道洞井中路219号万象美域家园2栋1523房

(3) 联系电话：0731-85622710

四、公众意见表网络连接

链接为：https://pan.baidu.com/s/1uK3cQt5m3xbIhQi_jQVxRA 提取码：kjwi

五、环境影响报告书征求意见稿的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/16QslSfAwbj-ja7vtPQHA> 提取码：ypox

六、征求意见公众范围

主要是建设项目周边群众或关心项目建设的社会组织或单位。

七、查阅纸质报告书的方式和途径

公众如有意见、建议或疑问，想了解环评方面更详细的信息，可在公示期内到建设单位或环评机构查阅项目环评文件。

八、公众提出意见的方式和途径
公众可以通过信函、电子邮件等方式，在规定时间内将填写的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。公众提交意见时，应当提供真实姓名、常住地址及有效联系方式。

九、公众提出意见的起止时间
公示起止时间：自公示之日起10个工作日。

湖南东映碳材料科技股份有限公司
湖南东映长联科技有限公司
2024年4月30日

图 3.2-1 征求意见稿网络公示

3.2.2 报纸公示

2024年5月7日、2024年5月9日，湖南东映长联科技有限公司在《湖南法制报》刊登了项目环评信息。报纸信息公示情况见图 3.2-2。

湖南法治报

弘扬法治精神 推动社会进步

2024-05-

07

第 53-55 期

邮发代号 62-173

国内统一刊号

CN43-0068

邮发代号 41-73

今日 8 版

总第 0305-307 期

一句话要闻

- 5月6日,工业和信息化部通报,《电动自行车用锂离子电池安全技术规范》(GB43854-2024)强制性国家标准已于发布,将于2024年11月1日实施。
- 近日,国家发展改革委、中国人民银行共同召开社会信用体系建设部际联席会议,提出要尽快推动出台社会信用立法。
- 5月6日,国家医疗保障局印发《长期护理保险失能等级评估机构定点管理办法(试行)》。

警力与客流双向奔赴

湖南公安“五一”期间从严从实从细防风险保安全护稳定

本报讯(湖南法治报全媒体记者 杜巧巧 陈佳楠 通讯员 朴斌)“欢迎到长沙!”这个刚过去的“五一”假期,随着长沙五一广场“粤语区”在社交平台爆火,一位操着一口流利粤语的特警小哥也随之火出圈。这名特警就是天心特巡警大队民警黎贵祺。

原来,随着来长沙的游客增多,向警队求助的情况也越来越多,来自广西梧州的黎贵祺机灵一动,利用工作之余认真学习粤语,只为“让游客感受到长沙的热情”。他的暖心之举让众多网友竖起了大拇指,也成为湖南公安在这个小长假服务群众的护航全省旅游发展的生动写照。

安机关坚决贯彻落实省委、省政府和公安部工作部署要求,牢固树立“群众过节、公安站岗”的责任担当意识,强化底线思维、极限思维,从严从实从细抓好防风险、保安全、护稳定各项措施落实,确保了全省政治安全和社会大局持续稳定。

4月26日,副省长、公安厅厅长王一鸥组织召开全省公安机关视频会议,部署节日期间安保工作。省市县三级公安机关全面实行高等级勤务,严格执行24小时领导带班、值班执勤、联动值守、请示报告制度,值班领导每日对重点部位、重点景区、重点路段开展巡查调度。

深入开展大巡防、大管

最大限度将警力摆上街面。强化公安武警联勤巡逻和“1.3.5”快反机制,有针对性地加强政治中心区、热门景点周边、网红打卡地等重点部位和人员密集场所的巡逻防控,提高见警率。全省日均投入社会面巡逻防控警力6.2万人次,出动巡逻警车2.6万余辆次,设置联动点131个,全省实体化运行305个城市快警平台和500个“1.3.5”快反圈。

其中,长沙市公安局岳麓公安分局80%警力在岗在位,200余名警力在橘子洲、岳麓山景区维持秩序。同时,治安三大队联合市局刑侦支队、分局刑侦大队,派出所等增援警力,依托大数据平台、景区

展示,游客行前、到达、驻留阶段动态情况的预判预判与实时监控。实现了“警力跟着客流走”,让景区都能见警察、见警车、见警灯。

此外,深入推进重点行业领域潜在风险隐患排查整治。针对全省热门景点、大型活动,加强警力部署和风险提示,压紧压实安全监管责任。深化道路交通顽瘴痼疾整治,紧盯重点部位安全防护和道路交通返程高峰,积极应对强降雨天气,全省交警部门排查隐患333处,公安交警部门出动警力2.1万人次、警车1.1台次,启动执法站岗1654个,查获各类交通违法行为8.8万起,为全省人民、外省游客交

德法相融塑“枫”范

常德德山法庭书写善治新篇章



湖南法治报全媒体记者 曾雨田 通讯员 陶琛 蒋菲菲

“常德德山山有德”。自古以来,德山人就有崇德向善的传统。据古籍记载,有着“德之源、德之祖”美称的善卷先生就隐居在德山。

法安天下,德润人心。近年来,德山法庭践行新时代“枫桥经验”,将当地得天独厚的善卷文化融入诉源治理工作,始终把非诉纠纷解决机制挺在前面,生动诠释了化解矛盾纠纷的德法相融理念。

近日,记者走进德山,感受优秀传统文化和现代治理理念的碰撞,感受大美德山的如画“枫”景。

者,刀耕于上,农勤于下,组织归于府者。”(《管子·巨乘马》)国家治理既不能盲目无休止地作为,也不能一味地躺平“不作为”,否则可能会忽视关键战略物资的储备,这可能有损国家治理能力。

(三)“粗放模式”致使战略被动

“君暴甚则起,发草立而亡止,民犹若不足也。”(《管子·轻重甲》)。(《管子》反对粗放单一的发展方式。国家治理如单纯地比拼资源生产和资金投入,而不能合于时宜地调控,会使产品特别是战略物资陷入低价境地,有可能被不法之徒捕获,从而国家治理能力被大幅削弱。

二、《管子》学说对“闯出高质量发展新路子”的启发

(一)响应中央号召,凸显战略布局,坚持人民导向

第一,《管子》相当重视政治中心依据客观规律发布号

如何符合道的政令于探对山地的矿产资源、弓箭甲衣等战争器械和装备、农业民用的农具与手工业等物进行引导和调控,实现战略产品的储备与盈利。(《管子》提供了许多可能。

例如,《管子·轻重甲》提及了让弓弩这些战略产品走上优质生产的经典案例:齐国的弓弩生产质量不高,即便从民众那里取了大量资金投入也无济于事,管子给出建议,让国君用玉璧去聘请那些专门射天鹅和野鸡的猎户,弓弩生产的质量很快就提高了。因为民众知道消息后,都想来得到这些猎物,要打到这些猎物就得用上乘质量的弓箭。从治理视角看,这正是国家的政治引导与市场的生产-流通-消费-再生产起到良好互动的体现。国家不是通过简单粗暴的强制定令和资金投入来提高生产质量,而是创新治理手段、影响市场趋向来促进生产。

第一,《管子》启发我们要

人员管理,并奖励从事畜牧狩猎行业的人员,同时将牛羊等设为公共祭祀和征战的必要物资。这就拉高了人们对牛羊的需求,提高了牧场利润,还能让不同产业的盈余互相补充,荒地反促进了民用富饶。从国家治理的原理看,这启示我们既要不断地开发寻找新质生产力,又要通过灵活的治理手段提高其盈利空间,以消费拉动生产,形成融通综合的产业体系布局。

(三)优化营商环境,激发市场活力,强化服务保障

第一,《管子》明确指出了改善市场营商环境的利好,并提出了一系列举措来吸引资金和商人流入。典型的有“曲衡之教”,“请以今为诸侯之商贾立客舍,一乘者有食,三乘者有舍,五乘者有伍。天下之商贾归齐若流水”(《管子·轻重甲》)。(《管子》认为应该给予各方来当地经商消费的商人相当

为有规格的生活待遇,增强本地

出为力民服务的性质。在当时的年代,存在着一些发放高利贷、剥夺民众所得的势力,这些人利用手中大量的粮食和货币财富的积压,于扰正常物价水准,通过加剧物价的波动来进一步牟取不正当利益。“反之以令为可耳”(《管子·轻重丁》),即可以采取变通的政治手段消除这部分势力对民众正常生活的影响。管子给出了一些具体办法,例如可以抬高一些产品的物价,官方掌握这些稀缺物资后主动出售替民众抵消债务等。在遭遇天灾的困难时期,《管子》建议还要对贫民采取“无本者予之陈,无种者予之种”的赈灾政策,如此既能维持其基本生存,还能保障社会再生产的稳定,并通过发放货币或粮食来调整物价,提振消费。

(作者单位:中国人民大学国际关系学院)

法治分类信息

政法大报刊省级新闻媒体报道... 注册公告... 遗失声明... 湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示...

湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示... 湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示...

湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示... 湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示...

湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示... 湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示...

湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示... 湖南东联长程科技有限公司500A高品质中间相碳项目环境影响评价报告公示...

3.2.3 张贴告示

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）“第三十一条”描述，本项目无需张贴公告。

3.2.4 其他形式

征求意见稿公示除网络公示、报纸公示方式之外，无其它公示方式。

3.3 查阅情况

本项目附近村民、企业或其它事业企业可以到单位公司办公室索取纸质版报告书，电子档自行下载。建设单位和环评单位联系方式或联系人均已在网络公示、报纸公示或现场公示中公布。

3.4 公众提出意见情况

在项目本次征求意见稿公示期间，未接到周边居民的反对意见，周边居民均表示支持本项目建设。

4 其他公示情况

征求意见稿公示除网络公示、报纸公示方式之外，无其它公示方式。

5 公众意见处理情况

本项目公示期间未收到附近居民和团体的意见。

6 其他

本项目环评报告在湖南东映长联科技有限公司、湖南天瑶环境技术有限公司均有纸质版、电子稿存档，项目周边居民可以申请查阅。

7 诚信承诺

见附件

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》的要求，在湖南东映长联科技有限公司 50t/a 高品质中间相沥青项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了该项目环境影响评价公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《湖南东映长联科技有限公司 50t/a 高品质中间相沥青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南东映长联科技有限公司。

承诺单位：湖南东映长联科技有限公司

承诺时间：2024年6月13日

