

常州华伦热电有限公司
5#锅炉、6#机组技改项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位：常州华伦热电有限公司
二〇二五年四月



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.....	2
2.2	公示方式.....	2
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.....	11
3.4	公众提出意见情况.....	11
4	其他公众参与情况	11
5	公众意见处理情况	11
5.1	公众意见概述和分析.....	11
5.2	公众意见采纳情况.....	11
5.3	公众意见未采纳情况.....	11
6	报批前公开情况	12
6.1	公示内容及日期.....	12
6.2	公开方式.....	12
7	其他.....	13
8	诚信承诺	14

1 概述

常州华伦热电有限公司（以下简称建设单位）于 2023 年 5 月 25 日委托南京国环科技股份有限公司开展《常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改项目环境影响报告书》编制工作，根据《中华人民共和国环境影响评价法》、环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）等规定，建设单位在委托环评单位编制期间，于 2023 年 5 月 31 日采用网络公示的形式进行第一次公示，公示有效期 10 个工作日；在环境影响报告书征求意见稿编制完成之后，于 2023 年 10 月 19 日，采用网络公示、报纸刊登、现场张贴等形式进行了第二次公示，公示有效期 10 个工作日，并提供了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。

在向江苏省生态环境主管部门报批环境影响报告书之前，建设单位根据相关要求编制了该项目“环境影响评价公众参与说明”。本项目环境影响评价公众参与过程严格按照《环境影响评价公众参与办法》开展，公众参与过程有效、结果可信。

三次公示期间，建设单位未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容

建设单位于 2023 年 5 月 25 日委托南京国环科技股份有限公司开展《常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改项目环境影响报告书》编制工作，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第九条规定，在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，即于 2023 年 5 月 31 日起在“江苏环保公众网”网站进行了网络公示，公示日期 10 个工作日。

公开内容包括项目名称及概要、建设单位名称和联系方式、环评单位名称和联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式和公示时间等信息。

本项目公众参与首次环境影响评价信息公开的公开时间、公开途径和公开内容均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

2.2 公示方式

（1）网络公示

首次环境影响评价信息网络公示网站为“江苏环保公众网”。

网络公示时间：自 2023 年 5 月 31 日起 10 个工作日，公示网址：http://www.jshbgz.cn/hpgs/202305/t20230531_493284.html。首次公示网页截图见图 2-1。

常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改项目环境影响评价公众参与说明



图 2-1 本项目一次网络公示截图

(2) 公众意见情况

本次公示期间, 我公司均未收到公众来电、来信或来访, 没有公众表示反对意见, 没有公众提出建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在完成了《常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改项目环境影响报告书（征求意见稿）》（以下简称“征求意见稿”）的编制后，建设单位开展了环境影响评价征求意见稿公示并征求与本项目环境影响有关的意见，公示时间自2023年10月19日起10个工作日。

公开内容：《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，并提供了公众意见表的下载链接，明确了意见征求范围、提交意见的起止时间，同时公布了提交公众意见表的方式和途径。

本次项目环境影响报告书征求意见稿公示通过以下途径同步进行：

- （1）通过网络平台公开（“江苏环保公众网”）；
- （2）通过《环球时报》公开，且在征求意见稿公示期间，进行了报刊公示（2023年10月24日、31日）；
- （3）在项目附近居民区等进行张贴公告。

本项目征求意见稿公示的公示时间、公示内容、公示流程均符合《环境影响评价公众参与办法》第十条的相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

本项目环境影响报告书征求意见稿公示选用的平台为“江苏环保公众网”，征求意见稿公示时间为：自2023年10月19日起10个工作日，公示网址：http://www.jshbgz.cn/hpgs/202310/t20231019_501669.html，征求意见稿电子版的网络链接见：<https://pan.baidu.com/s/12XpVE7x0s29EW19uklBT6g> 提取码：ly0r

征求意见稿网页公示截图见图 3-1。

常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改项目环境影响评价公众参与说明



图 3-1 征求意见稿公示网页截图

3.2.2 报纸公示

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，建设单位于 2023 年 10 月 24 日、31 日在《环球时报》上对本项目的环评情况进行了报刊公示。

本项目位于常州市，《环球时报》为常州市区域内发行范围广泛的纸质媒体，本项目报刊公示平台选择恰当合理。

本项目报刊公示照片见图 3-2~3-3。

世界杯首站中国排第三,韩国第一,加拿大第二 短道速滑刘氏兄弟“金色回归”

本报特约记者 许云峰

2023至2024赛季国际滑联短道速滑世界杯蒙特利尔站22日落幕,男子500米A组决赛中,中国选手刘少昂以40秒875的成绩率先冲过终点,为中国短道速滑队斩获本站世界杯的第二枚金牌。21日,派出刘少昂(林孝埈在决赛开始后不久摔倒受伤,赛后后被替换)、刘少昂、公俐、臧一泽出战的中国队夺得2000米混合接力冠军。这也是中国短道速滑队新赛季首金。本站赛事金牌榜上,韩国队以4金4银1铜居榜首,东道主加拿大队以2金2银1铜紧随其后,中国队以2金的成绩排名第三。

刘少昂渴望重返赛场

冬奥冠军、原匈牙利短道速滑运动员刘少昂,刘少昂今年3月入籍中国,二人此次都来到蒙特利尔,并在2000米混合接力赛中赢得世界金牌。国际滑联赛后称,“金色回归”刘少昂,刘少昂曾告诉流利的,而且之前曾在亚洲接受训练,过渡环节可以说无缝衔接。他们的到来显然提升了中国短道速滑队的接力阵容。韩国队,混合接力决赛中,金吉利、金建宇、徐伊拉、沈石熙组成的韩国队被中国队反超,最终获得银牌。

单项赛场,刘少昂拿到男子500米冠军。国际滑联赛后称,离开12个月,刘少昂一直渴望重返赛场。在蒙特利尔的奥运村,刘少昂证明自己一如既往地热爱。刘少昂在比赛前就取得领先,“事实证明,对于亚军贾斯汀·罗塞克(加拿大)和李基昆(意大利)来说,他太强大了。”

刘少昂夺冠后说:“我真的很累。我们休息了一年,但回来感觉真好。能感受到压力并再次比赛的感觉真是太棒了。我真的很高兴。我今天代表中国来



21日,短道速滑世界杯加拿大蒙特利尔站比赛中,中国队夺得2000米混合接力冠军,韩国队和意大利队分获二三名。(IC photo)



林孝埈(前)和黄大宪(视觉中国)

林孝埈时隔4年再遇黄大宪。短道速滑世界杯蒙特利尔站的一大看点是中韩明星选手之间的对决。2022至2023赛季,林孝埈身兼中国国家队和韩国国家队,林孝埈的前队友、韩国名将黄大宪该赛季无缘韩国国家队。本赛季两人双双入选各自国家队,时隔4年再次展开对决。值得一提的是,林孝埈、黄大宪曾经是韩国国家队的队友,但在2019年训练过程中关系破裂。林孝埈后被韩国滑冰协会处罚停赛1年,此后他人籍中国,时隔4年再次在国际赛场上与黄大宪相遇。

在男子1500米项目中,林孝埈、黄大宪展开激烈对决。该项目半决赛中,林孝埈在比赛初期领先,黄大宪紧随其后寻求机会。还剩3圈的时候,黄大宪瞬间反超林孝埈,林孝埈被挤到第3位后又提高速度,上升到领先地位并反超林孝埈,以第一名的身份晋级决赛。林孝埈最终以第三名的成绩完赛,无缘决赛。韩联社赛后称,黄大宪以压倒性优势

强势战胜林孝埈进入决赛,时隔一年再次夺得世界杯分站赛金牌。

不过在22日进行的蒙特利尔站男子1000米第二次决赛(编者注:世界杯每站比赛的东道主可决定特定项目多赛一次,增加选手夺金机会)中,黄大宪不仅没有登上领奖台,还领到一张黄牌。冲刺时刻,原本排在第4位的黄大宪选择变线,试图从内道强行超越,结果把此前排名第三的队友朴智元撞出场,两人双双摔倒。黄大宪因为危险动作吃到黄牌,原本有望摘金的朴智元仅收获第4名,冠军被另一名韩国选手金建宇夺走。

韩联社称,裁判组认为黄大宪出现可能导致其他选手受伤的严重犯规,因此出示黄牌并取消其比赛资格。黄大宪在该项目上积累的所有积分都被没收。或许是受此影响,韩国队在男子5000米接力决赛中收获银牌,加拿大夺金。

“下一个女王”

韩国队在蒙特利尔站男子项目3金、女子项目1金。除了黄大宪、金建宇登顶,朴智元获得男子1000米第一次比赛冠军,金吉利在女子1000米第二次比赛中折桂。国际滑联赛后称,朴智元夺得国际滑联首枚冰球金牌,他仍在追逐奖杯。蒙特利尔站1000米第一次决赛中,朴智元击败当地最受欢迎的史蒂文·杜波伊斯(加拿大)和皮特罗·西格尔(意大利)夺冠。

金吉利夺冠颇具戏剧性,最后一个弯道之前金吉利一直排在第三,但在领先的汉娜·德梅(比利时)和克里斯汀·索托斯(美国)进行身体对抗时,她趁机超过二人逆转夺冠。曾经的韩国短道速滑队女王李琰退役后,本赛季短道速滑世界杯似乎是为一代代选手提供登上巅峰的机会。拿到蒙特利尔站女子1500米冠军的汉娜·德梅和女子1000米第一次比赛冠军的克里斯汀·索托斯试图证明:自己可能是下一个女王。

2023至2024赛季短道速滑世界杯第二站将于27日至29日在同一场地举行。据悉,本赛季短道速滑世界杯共有6站。除了前两站加拿大蒙特利尔站外,其余四站依次在北京、韩国首尔、德国莱比锡和波兰格但斯克举行。刘少昂期待在蒙特利尔站证明自己:“当我们12月在北京比赛时,那将是一场盛大的比赛,毫无虚席。”

年度总冠军! 2023世界泳联世界杯布达佩斯站22日全部结束,中国选手覃海洋在男子200米蛙泳比赛中表现出色,以刷新赛季纪录的成绩夺得冠军。同时收获世界男子组年度总冠军。张雨霏在女子100米蝶泳比赛中获得金牌,并夺得世界女子组年度第三名。澳大利亚名将麦克基奇与三、中国和澳大利亚创造世锦赛历史最佳成绩。《游泳世界》称,单从游泳这一项目上看,澳大利亚(13金)和中国(7金)居于领先地位,中国队拿下5枚金牌。

从东京奥运会开始,澳大利亚(9金)就向美国(11金)的泳坛霸主地位发起冲击。美国《华盛顿邮报》杜伊雷近日接受《论坛报》采访时说:“我希望地泳政局能够平稳下来,这样我们能够在尽可能好的条件下举办比赛。但如果巴黎奥运会开幕前一天出现深红色级别的袭击风险警报,那么开幕式将需要B计划。”巴黎奥运会开幕式将于明年7月26日在塞纳河上举行,这是现代奥林匹克历史上首次在开放水域举行开幕式。

近日巴以冲突升级,法国发生阿拉斯恐怖袭击,巴黎奥运会组委会主席托

游泳世界杯,覃海洋摘9金

本报特约记者 李俊寅
中国香港选手何诗蓓分获冠军亚军。2023世界泳联世界杯共分为柏林、雅典和布达佩斯3站,覃海洋在男子50米蛙泳、100米蛙泳和200米蛙泳项目中实现三连冠,共摘得9枚金牌。他也以175.4分获得世界男子组年度总冠军。美国《游泳世界》网站称,覃海洋将是巴黎奥运会蛙泳项目冠军的有力竞争者。他经历了“了不起的2023年”,在几乎所有比赛中横扫蛙泳冠军。

本年度游泳世界杯金牌榜上,澳大利亚队以22金领跑,中国队夺得15金居于次席。第三名的美国队有9金入账。此前的福冈游泳世锦赛上,中国队以20金位居第一,澳大利亚15金排在第二,美国队拿下7金位居第三。这是两队队在泳池中争夺中的第一回合,未来还会有更激烈的较量。澳大利亚游泳队在自由泳、仰泳和团队接力方面拥有出色的人才储备,他们已经将目标转向明年的奥运会。麦克基奇说:“我在思想和身体准备上还有很多工作要做。如果没有训练和学习,我就不会获得成长。”

“美国游泳新闻”网站称,泛美运动会正在进行中,美国游泳队在前两个比赛日共赢得21枚奖牌。美国游泳队在本届赛事前组织训练营,不少年轻选手由此获得征战国际比赛的机会。从实力上看,美国队和澳大利亚队是目前国际泳坛的领跑者,而中国游泳队在男子蛙泳、女子蝶泳方面也有不俗竞争力。

巴黎奥运开幕式需要B计划?

法国《20分报》22日称,法国前体育部长兼“巴黎2024”奥运大使戴维·杜伊雷近日对媒体表示,出于当前地缘政治环境的相关安全考虑,明年的巴黎奥运会有必要制定“开幕式备选方案”。杜伊雷近日接受法国《论坛报》采访时说:“我希望地泳政局能够平稳下来,这样我们能够在尽可能好的条件下举办比赛。但如果巴黎奥运会开幕前一天出现深红色级别的袭击风险警报,那么开幕式将需要B计划。”巴黎奥运会开幕式将于明年7月26日在塞纳河上举行,这是现代奥林匹克历史上首次在开放水域举行开幕式。

尼·埃斯坦盖曾就安全问题向《队报》保证:“巴黎奥运开幕式方案并无其他选择。从一开始,法国政府和奥组委就把‘确保安全’视为奥运会成功举办的首要任务。”但身为前体育部长的杜伊雷并不同意这一说法,他认为在开幕式正式举行前,当局仍有可能制定备选方案。

按照巴黎奥组委的计划,开幕式在组织和安全方面确实存在挑战。同时艺术表演方面又是高度保密。届时到场观众的确切人数无法得知,只知道塞纳河两岸在较低处安装10万个付费座位,高处则有50万个免费座位,但这一方案指标目前存在争议。

艺术片《河边的错误》票房破亿

23日17时,灯塔专业版APP显示,由余华原著改编、朱一龙主演的艺术电影《河边的错误》上映3天票房破亿,创下今年国产片最好成绩。

《河边的错误》21日上映后,连续3天票房、排片率等数据位列第一,这个成绩对于艺术电影极为少见。累计票房轻松超过《宇宙探索编辑部》(6704万元),堪称近年来商业表现上最成功的艺术电影之一。猫眼平台已将该片总票房预期调高到2.7亿元。同时,《河边的错误》豆瓣评分达7.6分。

公告

常州华伦热电有限公司公告

常州华伦热电有限公司(以下简称“华伦热电”)于2023年10月24日召开董事会,审议通过了《常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告》,具体内容如下:

一、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

二、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

三、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

四、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

五、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

六、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

七、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

八、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

九、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

十、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

十一、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

十二、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

十三、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

十四、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

十五、常州华伦热电有限公司2023年10月24日公告的主要内容如下:

图 3-2 环球时报 2023 年 10 月 24 日公示信息

回暖

某些领域，与中国这样的“大国合作大有裨益”，但双方政治和安全问题上仍存在分歧。

问：听起来《奥总议》这样可能有些棘手问题。你认为双方为解决这些分歧一改善关系有多乐观？

答：逐步改善关系是有原因的，因为双方都知道问题所在。尤其是在过去18年里，双方在幕后开展大量外交工作找出问题所在。

问：阿尔巴尼亚此行正值高华、惠德访华50周年。在此期间，美国关于起伏伏。这次访问将如何影响你们两国的关系？

答：不应期待短短几天会产生什么结果。这是一个缓慢、持续的过程。但从这次访问我们看到了，双方都坦诚地谈论问题并努力解决。(▲)(完)

《日经亚洲评论》10月29日文章称：中国的富雪冰城和库迪咖啡近日在咖啡店努力，致力于在全球市场获得成功。中国的茶饮和咖啡连锁店正加入日本市场，希望在竞争激烈的环境中打入打翻产品和服务。

富雪冰城去年6月在东京池袋开设分店。最近一个周末下午，这家店铺门庭若市。一杯奶茶售价100日元，珍珠奶茶360日元，均是竞争对手的2倍。甜筒冰淇淋是160日元。附近大学的一名学生说：“我对这家店很好，因为价格便宜。我的朋友从这买过食品，价格便宜，味道也很棒。”

中国茶饮店水日本

COTTI COFFEE

顾客在东京库迪咖啡店外排队。

价格较低的蜜雪冰城迅速在年轻消费群体中走红。8月曾有报道称，该店在全球已超过3万家分店，其中3000家位于印度尼西亚、新加坡和泰国等东南亚地区。截至10月中旬，蜜雪冰城在东京和大阪等地开了5家分店。业内人士表示，在日本，茶饮的潜力大于咖啡。蜜雪冰城未来将以持续增加日本各大店数量，计划2028年增至1000家。

与此同时，中国连锁品牌库迪咖啡也在东京池袋和本乡两地开设门店。一名26岁的顾客说：“我去中国门店说过

2022年10月在福州开设第一家门店后迅速扩张，截至10月15日已开业80家店。它同时在海外扩张，今年9月，中国、印度尼西亚和日本开店，计划加大开店。库迪通过控制门店面积、使用手机点单等措施来剂减成本。

随着越来越多中国茶饮品牌出海，供应链的连锁品牌增长势头强劲。艾媒集团数据报告显示，中国的咖啡消费能力已达到约每人每年11.3杯，仍落后于美国等国，增长空间广阔。

2015年以来，中国的咖啡市场增长一倍，到2022年已达888亿元，相当于美国的四倍。全球中国连锁品牌首次将目标放在全球市场。(作者：中岛美佳等，王晓雄译)

7



图 3-4 征求意见稿现场张贴公示（1）



图 3-5 征求意见稿现场张贴公示（2）



图 3-6 征求意见稿现场张贴公示（3）

3.3 查阅情况

建设单位提供纸质的《常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改项目环境影响报告书（征求意见稿）》供公众查阅。

征求意见稿公示期间，没有公众前往上述场所查阅《常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改项目环境影响报告书（征求意见稿）》。

3.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公众参与信息公开期间，均未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

4 其他公众参与情况

根据两次公示期间的公众意见反馈情况，本项目不属于在环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目。因此根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目可不召开公众座谈会、听证会、专家论证会等公众参与会议。

同时本项目也未涉及科普宣传等措施。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

两次公示期间，建设单位未收到公众来电、来信或来访，未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

5.2 公众意见采纳情况

两次公示期间，没有公众表示反对意见，没有公众提出建议。

5.3 公众意见未采纳情况

两次公示期间，没有公众表示反对意见，没有公众提出建议。

6 报批前公开情况

6.1 公示内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条，“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”。建设单位在向江苏省生态环境厅报批环境影响报告书前，在常州市武进区人民政府网站公开进行报批前全文公示，公示信息如下：

- 1、建设项目环境影响报告书公示稿全文(不涉及商业秘密和个人隐私内容)；
- 2、建设项目公众参与说明。

本次全本公示稿未包含国家秘密、商业秘密等内容，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

6.2 公开方式

建设单位在向江苏省生态环境主管部门报送环境影响报告书之前，在常州市武进区人民政府网站进行报批前全文公示，公示网址：
http://www.wj.gov.cn/html/czwj/2025/ONDKQEPB_0401/77333.html。



图 6-1 全文公示网络截图

7 其他

本项目各次网上信息公开均可在相关网站查阅,同时建设单位对公示网址及网址截图进行存档。

建设单位对本项目报刊公示当期的《环球时报》原件、公告原件以及公告张贴照片均进行存档。

8、诚信承诺

诚信承诺函

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在《常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《常州华伦热电有限公司 5#锅炉、6#机组技改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常州华伦热电有限公司承担全部责任。

承诺单位：常州华伦热电有限公司

承诺时间：2025年4月1日

