

天津滨海新区公共产业建设投资有限公司
黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程
环境影响评价公众参与说明

天津滨海新区公共产业建设投资有限公司

2021年 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.....	3
2.2.1	网络.....	3
2.2.2	其他.....	4
2.3	公众意见情况.....	4
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
3.2.1	网络.....	4
3.2.2	报纸.....	6
3.2.3	张贴.....	10
3.2.4	其他.....	11
3.3	公众提出意见情况.....	11
4	其他公众参与情况.....	11
4.1	公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	11
4.2	其他公众参与情况.....	11
4.3	宣传科普情况.....	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.....	11
6.1	公开内容及日期.....	11

6.2	公开方式.....	12
6.2.1	网络.....	12
6.2.2	其他.....	13
7	其他.....	13
8	诚信承诺.....	14

1概述

我单位根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等相关规定，本着依法、有序、公开和便利的原则开展本次公众参与调查与评价工作。

为了让公众充分了解项目建设给本地区社会环境带来的影响，我单位在环评初期和报告书编制过程两个阶段分别采取网上公示、报纸公示、及现场公示的方式进行了项目公示与公众参与调查工作，以达到在公众基本了解项目工程性质、规模和内容，以及对环境可能造成的影响以及拟采取的环境保护措施的基础上，广泛听取公众对本项目实施的认知和态度的目的。

公示地点选择在传播范围较广、开放性较强的网络媒体、建设项目所在地公众易于接触的报纸及项目现场，公众可通过电话、电子邮件、传真、信函等方式向我单位反馈意见；公众参与调查主要调查对象为受建设项目影响的企事业单位工作人员和当地的人民群众，以充分听取公众意见。

我单位于2020年9月24日在联合泰泽环境科技发展有限公司官方网站行了第一次信息公示；环境报告书征求意见稿形成后于2020年12月14日再次在联合泰泽环境科技发展有限公司官方网站进行第二次信息公示，并将环评报告及公众意见表作为附件公开。

环评报告征求意见稿公开期间，我单位分别于2020年12月16日及2020年12月17日通过在天津市具有广泛影响力且公众易于接触的纸质媒体环球时报，对建设项目环境影响评价信息进行了报纸公示。同时，在工程所涉区域下辖重要社区街道（镇）、村委会等部门进行了张贴公示。

《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响报告书（征求意见稿）》在公示期间，未收到任何关于本项目的信件、电子邮件、电话等反馈信息。

2首次环境影响评价信息公开情况

2.1公开内容及日期

我单位于2020年9月24日确定了环境影响评价报告编制单位，于2020年9月24日进行了项目的第一次网上公示，第一次公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示内容中主要说明了如下内容：

一、建设项目的名称及概况

项目名称：黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程

建设地点：天津市滨海新区黄港湿地生态区

项目性质：新建

项目概况：本项目为黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程，主要包括生态蓄水湖工程、黄港湿地水系连通治理工程、黄港湿地生态区水环境提升工程、二库泵站重建工程、东兴隆泵站工程、一库湿地堤岸恢复工程、黄港一库生态修复工程等内容。

二、建设单位及联系方式

单位名称：天津滨海新区公共产业建设投资有限公司

单位地址：天津市滨海新区第二大街 42 号

联系人：张 工 联系电话：15222435554

三、环境影响评价编制单位及联系方式

单位名称：联合泰泽环境科技发展有限公司

单位地址：天津市和平区曲阜道 80 号联合信用大厦

联系人：董 工 联系电话：022-58356901

E-mail: dongxm614@163.com

四、环境影响评价的工作程序及主要工作内容

1、评价单位对本项目进行资料收集、总结，并进行现场踏勘。

2、评价单位进行本项目的环境影响报告书的编制，在报告书的编制过程中，建设单位将对本项目进行公众参与，收集公众关心的问题。

3、评价单位将对公众参与的结果进行评价，同时对公众参与过程中公众提出的意见以及采纳情况进行说明，判断其合理性并提出处理建议。

4、环境保护行政主管部门在受理本项目环境影响报告书后，在其政府网站公告环境影响报告书受理的有关信息。

五、公众提出意见的主要方式

若您对项目有什么意见和看法，请于公示之日起十个工作日内，反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。您在提交意见时，请注明提

交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈，并且您的个人信息未经允许不会对外公开（法律法规另有规定的除外）。

六、公众意见表见附件

2.2 公开方式

2.2.1 网络

项目第一次公示时间为 2020 年 9 月 24 日，在联合泰泽环境科技发展有限公司网站进行了公示（<http://www.lheia.com>），网络公示截图见下图。



图 2.2-1 第一次网络信息公示截图

2.2.2其他

本工程首次环境影响评价信息公开未采用其他方式。

2.3公众意见情况

公示期间未收到任何公众的反馈意见。

3征求意见稿公示情况

3.1公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），在本项目环境影响报告书征求意见稿完成后，我单位于2020年12月14日~12月25日分别通过网站、公众易于接触的报纸和公众易于知悉的场所张贴公告等三种方式对本工程环境影响评价信息进行了第二次公示。第二次公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求，公示内容中主要说明了如下内容：

- 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等。

3.2公示方式

3.2.1网络

本项目第二次网络信息公示时间为2020年12月14日，在联合泰泽环境科技发展有限公司网站（<http://www.lheia.com>）上进行了公示，网络公示截图见下图：

3.2.2报纸

本项目第一次报纸公示时间为2020年12月16日，公示报纸为《环球时报》，第一次报纸公示截图见下图。

环球时报

GLOBAL TIMES

报道多元世界 解读复杂中国

第5242期 2020年12月16日 星期三 每份1.5元 本期16版 人民日报社主办



吃油要健康 认准鲁花香

鲁花荣获国家科技进步奖

漫长司法纷争画上句号 最后一月政策引发猜想

选举人投票确认拜登赢了

●本报驻美国特约记者 林日 ●本报特约记者 任重 柳玉鹏

“现在是时候翻开新的一页了。”——当地时间14日晚，美国50个州和哥伦比亚特区的选举人团正式投票确认，民主党总统候选人拜登赢得306张选举人票，当选美国新一任总统。共和党总统候选人特朗普仅获得232张选举人票。《华盛顿邮报》指出，选举人团会议之前很少引起特别关注，但由于今年特朗普不遗余力反抗选举结果，14日的投票成为一个重要的节点，给这场可能是几十年来最具挑战性的选举带来某种终结感。俄罗斯总统普京15日终于向拜登发出了姗姗来迟的祝贺。中国国家主席习近平已于11月25日致电拜登，祝贺他当选美国总统。15日在中国外交部例行记者会上，当被问到中国领导人是否有安排与拜登通话时，发言人汪文斌表示，“我们历来主张中美双方应该加强沟通对话，秉持不冲突、不对抗、相互尊重、合作共赢的精神，聚焦合作，管控分歧，推动中美关系健康稳定向前发展。”



欧盟「里程碑式立法」严管数字巨头

（倪家宁译稿）

拜登讲话，巴尔辞职

据《纽约时报》报道，美国东部时间14日下午5时半左右，加利福尼亚州将其55张选举人票投给了拜登。这使得拜登赢得了胜选所需的270张选举人票，为他的胜利正式画上句号。当最后一个投票州——夏威夷州将4张选举人票投给拜登后，拜登最终获得了306张选举人票，超过特朗普74票。

就在14日早上，特朗普的竞选顾问米勒还声称，在出现选举争议的州，将有“另类选举人”为特朗普投票。但据美国有线电视新闻网(CNN)报道，今年没有“失信选举人”，6个关键州——内华达、亚利桑那、佐治亚、宾夕法尼亚、威斯康星和密歇根的选举人也无一例外，依照其州选举结果把选举人票都投给了拜登。尽管特朗普的支持者在总统胜选的州议会大厦外举行抗议活动，但14日的投票基本上进展顺利，没有示威活动干扰会议进程。在一些州警察人数甚至超过了抗议者。

选举人团投票结果揭晓后不久，拜登在其家乡特拉华州威尔明顿市发表讲话称：“在这场为美国灵魂而战的战斗中，民主占了上风……现在该翻过这一页了。”拜登在讲话中一方面呼吁团结，另一方面强烈谴责特朗普及其盟友对美国选举制度的攻击。他特别批评了“共和党17位检察长和126位国会议

12月14日，美国选举人团投票确认拜登赢得美国大选后，拜登偕夫人在特拉华州威尔明顿发表讲话。

员”签署的旨在推翻4个关键州大选结果的诉讼。该诉讼最终被最高法院驳回。拜登称，这些共和党人表现了“我们从未见过的极端立场”。他重申自己将担任“所有美国人的总统”，将“同样为那些没有投票给我的人努力”。

据英国《每日邮报》15日报道，拜登在威尔明顿的演讲中声音嘶哑，且因咳嗽中途停下来好几次。一位推特用户称“拜登在14分钟的演讲中至少清了17次嗓子”。拜登在演讲中表示自己只是有点感冒，根据白宫报告，拜登上周五接受新冠病毒检测结果为阴性。

另据美联社报道，选举人团投票当天，特朗普在日落后就一直留在他的白宫椭圆形办公室里，与共和党盟友一起跟踪投票结果。投票结果揭晓10分钟后，特朗普就发推特称他与司法部长巴尔举行了“非常愉快的会议”，并宣布巴尔即将辞职。由司法部部长罗森代尔、巴尔一直是特朗普的坚定盟友，但他表示没有发现任何足以改变今年美国总统选举结果的舞弊现象，引发特朗普的强烈不满。据报道，特朗普最近几天也一直在对巴尔发火，指责他没能早点揭露联邦当局正在调查拜登儿子亨特的税务情况。

CNN：蓬佩奥周四会布林肯

尽管特朗普在选举人团投票中彻底落败，但他依然不肯认输。特朗普从14日晚到15日早上连发多条推特，抱怨投票是一场灾难，“更改”了选举结果：“这场虚弱的选举站不住脚，共和党动起来吧，7500万张选票。”这些推文无一例外都被打上了“存在争议”的标识。

而据CNN15日报道，拜登提名的国务卿人选布林肯将于周四(17日)访问美国国务院，与现任国务卿蓬佩奥会面。报道称，这将标志着特朗普的最高外交官对拜登胜选的首次正式承认，并准备将美国外交政策控制权移交给他的继任者。一名消息人士称，这次会晤预计只有15分钟，但国务院官员认为这是“积极的一步”。蓬佩奥曾在大选后拒绝承认拜登的胜利，并指出“将顺利过渡到第二届特朗普政府”，引发舆论哗然。

但14日他告诉CNN，他已经和拜登通过话，表示会在可能的情况下与他合作。谈到特朗普扭转败局的努力，格雷厄姆说：“对于总统来说，这是一条非常、非常狭窄的道路。”西弗吉尼亚州共和党参议员卡皮托表示，选举人团的投票是决定性的，拜登是当选总统。得克萨斯州共和党参议员科宁也表示：“全国将在明年1月20日翻开新的一页，我们将有一个和平的过渡。”

15日上午，美国参议院多数党领袖麦康奈尔首次向拜登表达祝贺，“选举人团投票结果出炉，今天我要祝贺当选总统拜登。”

此前一天，美国密歇根州众议员米切尔致信众议院少数党领袖和共和党全国委员会主席，宣布退出共和党。他写道，尽管他投票给了特朗普，但他不能继续隶属于该党，不能认同该党试图推翻选举结果的努力。(下转第十六版)

环球网 www.huanqiu.com 本报驻外特派记者授权本报声明：本报所刊其撰写之作品，未经本报许可，不得转载、摘编。◆国内统一刊号：CN11-0215 ◆邮发代号：1-180

本期导读

- 美国宣布制裁北约盟友土耳其 (2版)
- 印度为“15天激烈战争”做准备 (3版)
- 林郑记者会回应何时进京述职 (10版)
- 假如死亡30万人的是中国，西方会咋反应 (14版)

本项目第二次报纸公示时间为2020年12月17日，公示报纸为《环球时报》，第二次报纸公示截图见下图。

环球时报

GLOBAL TIMES

报道多元世界 解读复杂中国

第5243期 2020年12月17日 星期四 每份1.5元 本期16版 人民日报社主办



大肆政治化反扮“受害者” 被征双反税却说“遭制裁”

澳到WTO对中国倒打一耙

●本报驻澳大利亚、德国、新加坡特约记者 王未未 青木 辛斌 ●本报记者 李司坤 ●甄翔

首批香港公务员宣誓拥护《基本法》



16日，香港特区政府在政府总部举行宣誓仪式。12名副局长和14名政治助理在行政长官林郑月娥的见证下，宣誓拥护《基本法》，效忠中华人民共和国香港特别行政区。（文见第十版）

疫情恶化令韩日领导人承压

（文见第六版）

中方征税依据非常扎实

16日在堪培拉举行的新闻发布会上，伯明翰将澳大利亚到世贸组织递交先告状的做法，称作是“合乎逻辑且恰当的下一步行动”。他说相信澳政府有“强大且有证据支持的理由”可以提交给世贸组织。澳大利亚SBS新闻网称，在澳中持续的贸易紧张关系中，大麦只是受影响的产业之一，其他被波及的还有棉花、木材、龙虾、牛肉和葡萄酒等。伯明翰称，未来不排除就红酒等采取进一步行动。

今年5月，在严格按照中国相关法律法规和世贸组织相关规则进行调查后，中国商务部裁定原产于澳大利亚的进口大麦存在倾销和补贴，宣布对其征收合计80.5%的反倾销和反补贴关税，期限5年。

“澳大利亚将一场日益激烈的争端扩大至多边层面，是对与中国紧张关系的一次重大正式升级。”《布里班时报》这样评论澳政府的做法。《悉尼先驱晨报》称，虽然两国关系恶化，但中国仍是澳大利亚最大的贸易伙伴。据澳方统计，2020年1至8月，澳中双边贸易总额达1078亿美元。然而最近几周，莫里森政府越来越多地抱怨中国在进行“经济胁迫”。16日，伯明翰要进一步，将中国对澳征收反倾销税和反补贴税的做法称作“制裁”。

“这个双反税不同于特朗普政府常用的单边关税，在世贸组织的规则中是有依据的。”中国国际贸易学会专家委员会首席专家何伟文16日对《环球时报》记者说，中国对澳大麦双反调查的时间基期是2014年至2017年，澳对出口中国的大麦有补贴行为。其间，该国对华大麦出口量增加67%，价格下跌31%，导致国内大麦播种面积减少14%，给国内大麦产业造成实质性损害。

澳大利亚广播公司（ABC）报道说，巨额关税导致的直接后果是澳农户5年内将损失25亿美元。澳政府和谷物行业一直对中国有关机构提出上诉，但没有成功。英国《卫报》称，在私下解决问题的努力失败后，澳大利亚选择升级与中国的贸易争端。但伯明翰承认，世贸组织可能需要数年时间才能做出决定。

何伟文告诉《环球时报》记者，世贸组织接到诉讼后，首先会让双方磋商，若能否在90天内达成协议。如果不能达成一致，双方都可以要求成立专家组，由世贸组织来解决。之后，专家组将花6至9个月的时间进行调查，并得出结论。这一结论不具有约束性，只起到告知作用。如果中方或澳方不接受，都可以再诉诸世贸组织成立的“多方临时上诉仲裁安排（MPIA）”。仲裁结果即最终结果，双方都必须遵守。

在香港《南华早报》看来，澳大利亚向世贸组织提出诉讼的任何尝试都面临不利因素，尤其是如果堪培拉方面不能在初步磋商期间与北京解决此事。因为美国阻挠通过新法官严重侵蚀了世贸组织处理争端的能力，其上诉机构已经停摆，只能靠MPIA审理诉讼。何伟文对《环球时报》说，中方对澳大利亚进口大麦征收双反税是经过大量、系统和连续调查的，依据非常扎实。如果世贸组织专家对此进行调查，中国当然配合。

莫里森政府的对华政策遭到质疑

澳大利亚以所谓“受害者”自居，但事实上，该国近年来不断将各种涉华问题政治化。悉尼广播公司16日报道称，中国质疑澳大利亚违背市场经济原则和国际经贸规则对中国企业采取歧视性措施，包括以莫须有的所谓“国家安全”为由拒绝中方赴澳投资项目，在没有任何确凿证据的情况下，禁止中国企业参与5G网络建设等。对此，伯明翰的解释相当轻描淡写。他说，澳大利亚只是从国家利益出发。

从南海到香港再到新冠病毒，澳大利亚近年来已追随美国，成为最高调的对华批评者之一。地缘政治风险分析专家乔治·米歇尔在澳公共政策期刊《珍珠与刺激》撰文说，澳大利亚的许多其他贸易伙伴都不是民主典范，也没有无可挑剔的人权记录，宣称对中国的道德制高点未免有些牵强。澳政治精英们故意制造噱头，让公众担心中国会成为日益崛起的地缘政治对手。

在米歇尔看来，所谓“中国进口禁令”“经济胁迫”和“中国威胁”的说法有两个主要目的，即转移民众对澳社会不平等加剧的愤怒，以及推动社会对美国亚太外交政策的集体支持。他说，有一件事是确定的，为美国在世界上的“领导地位”拍胸脯的空想家，与联邦政府中的对华贸易实用主义者之间的分歧越来越大。（下转第十六版）

本期导读

- 特朗普批麦康奈尔放弃得太快（2版）
- 中国利用手机网络监控美国人？（3版）
- “阿拉伯之春”十年，当事国反思（7版）
- 大陆明年应警惕哪些“对台军售”（8版）

环球网 www.huanqiu.com 本报驻外特派记者授权本报声明：本报所刊其撰写之作品，未经本报许可，不得转载、摘编。国内统一刊号：CN11-0215 邮发代号：1-180

中国利用手机网络监控美国人?

专家:这种指控是美国惯用的政治操弄手段

本报记者 赵壹理

美国各界以“网络间谍”等借口攻击中国公司已是老生常谈。据英国《卫报》15日报道,一名美国网络安全专家近日宣称,中国利用全球电信网络的漏洞,通过中国联通以及加勒比海地区的电信运营商,追踪及拦截美国手机用户的信息。中国联通方面已对此表示“强烈驳斥”。通信专家项立刚16日对《环球时报》记者表示,这种指控是“欲加之罪,何患无辞”,是美国惯用的政治操弄手段。

【卫报】称,华盛顿网络安全公司“Exigent Media”创始人加里·米勒宣称,他花费数年时间分析移动运营商中国联通和美国和外国移动运营商之间信令流量进行观察,发现“中国似乎已经利用加勒比海地区的网络进行监控活动”。米勒称,中国利用具有手机运营商中国联通向美国人发送信令信息,往往是在这些美国人出国旅游时,“这极有可能是国家发起的间谍活动”。

米勒称,信令信息是电信运营商在手机用户不知情的情况下通过全球网络发送的指令,它们允许运营商取得用户定位,连接其他手机用户及评估漫游费用。报道还称,这些信令指令可以被用于非法目的,如跟踪、监控和拦截通信。

米勒声称,他发现在2018年至2020年间,有数万名美国用户遭到中国的攻击。其中,中国在2018年通过3G及4G网络,对美国手机用户实施监控攻击的次数最多,而这些攻击大部分与中国联通有关。在遭中国联通确定的用户中,有部分人同时也被加勒比海国家巴巴多斯电信公司“FLOW”和“巴哈马电信(BTC)”锁定。米勒称,中国企业可能直接或间接向加勒比地区的电信商租用网络地址,在这些电信商不知情的状况下,借由该地址发出信令信息。

米勒称,一旦数据量达到以上,这些攻击就符合大规模监控的条件,这种监控主要是为了搜集情报,不一定是针对高知名度目标。他还称,尽管美国电信商已经拦截不少非法的信令信息,但美国对手机用户的保护仍然不足,用户往往不清楚自己的通话有多不安全。

对于上述指控,《卫报》援引中国联通的声明称,“强烈驳斥有关中国联

通利用国际电信网络对美国手机用户进行主动监控攻击的指控。”中国驻美国大使馆发言人则表示,“中国政府在网络安全方面的立场是一贯和明确的。我们坚决反对和打击任何形式的网络攻击。中国是网络安全的坚定捍卫者。”

中国通信专家项立刚16日接受《环球时报》记者采访时表示,由于种种原因,中国联通等中国电信运营商在美国的本地用户并不多,大多是中国用户漫游到美国使用。大部分美国人使用的是美国本土AT&T等电信公司的服务,上述报道提到的“向数万美国人发送信令信息”,中国联通是不可能做到的。项立刚还补充称,而且在中国之外,中国联通为用户提供漫游服务也需借用其他公司的网络,一些信令的交流是必须的,“就好像AT&T的用户到美国国外,AT&T也会和当地合作运营商有用户信息的交流,这难道也算‘监控’?”

以保护所谓“国家安全”为名,美国已经对中国三大电信运营商频频下手。本月,美国联邦通信委员会(FCC)正式启动针对中国电信美洲分部的审查。FCC此前表示,中国电信美洲分部的母公司中国电信由中国政府实际控制,构成美国国家安全威胁。而在今年4月,美国司法部、国土安全部、国防部、国务院和商务部以“国家安全”为由,要求FCC撤销中国电信在美国的营销许可。

中国外交部发言人此前曾多次表示,中国政府一贯要求中国企业依法合规的基础上,按照市场原则开展对外经济合作,同时也要求他们遵守当地法律法规。敦促美方遵守市场经济原则,停止将国家安全泛化,将经济问题政治化的错误做法,停止对中国企业的无理打压,为中国企业提供公平、公正、非歧视的环境。

美印拟在喜马拉雅山脉共同训练

本报驻印度特派记者 胡博峰 宇扬

据美国《陆军时报》网站15日报道,美国驻阿拉斯加州陆军指挥官安德烈亚斯日前在威灵顿中心级地研究所举行的一次讨论会上表示,他的部队将分析部署在喜马拉雅山脉的训练课程,“准备在喜马拉雅山脉与印度军队一起训练”。

安德烈亚斯称,20年来,部署在阿拉斯加的美国陆军一直努力尝试适应在寒冷环境下作战,然而因为作战任务的关系,他们经常派遣到气候截然不同的地方,也就是中东地区。他说:“美国陆军经历了一场大规模的转型,向标准化小规模旅级战斗队转变。因此,整个部队的装备大致相似,但失去了在非独特环境中作战的针对性能力。”然而,这个冬天这种情况将发生变化。安德烈亚斯称,自己所属部队的指挥部已经购买大量滑雪板、雪鞋、大型帐篷和其他设备,以训练部队在寒冷天气下的生存能力。他们计划在明年2月份进行一项名为“北极勇士”的年度旅级演习。与此同时,美国陆军征兵司令部还在努力寻找适应北极环境的士兵。

此外,安德烈亚斯的部队还将与印度军队一起训练。他介绍说,与印军联合举行的“准备战争”演习每半年举行一次。过去十年,演习定期在华盛顿州“刘易斯-麦克乔德联合基地”举行,但演习现在的重点是应对极寒环境下的战争。“2021年,我们将在阿拉斯加举办。2022年,应该在喜马拉雅山脉”。报道特别提及,近几个月,印度与中国在该地区存在边境冲突。安德烈亚斯称,训练要求的“一些改动将有助于驻扎在阿拉斯加的士兵与生活在亚洲的外国伙伴更好地融合,“不只是印度,也包括其他伙伴”。

据安德烈亚斯透露,美国驻阿拉斯加陆军司令克拉克托弗·沃利最近还要求阿拉斯加陆军走出去,与挪威等欧洲国家一起进行训练。安德烈亚斯称,挪威可以为美军提供宝贵的经验,比如如何操作两组不同的装备:一组用于寒冷的冬季,一组用于夏季。此外,他的部队正与陆军征兵司令部合作,从阿拉斯加、科罗拉多以及有着类似气候和下一个目标就是北极。近年来,美军正在提高针对寒冷环境的作战训练水平,同时也在加大进入北极地区的频率。

另据道,印度在中边境地区没有发生情况”,但冲突表明,实际控制的信需要时回网16日长普拉萨委员会已设备提供信格的时没有回加入“黑

美MQ-4C无人机本月第3次现身南海

本报记者 徐璐明

值得注意的是,2019年6月20日,一架美国海军MQ-4C“海神”无人机在对伊实施施压值时,被伊朗防空火力击落。伊朗伊斯兰革命卫队当时发表声明称,美国“全球鹰”无人机入侵该国南部。在伊朗伊斯兰革命卫队表示,当时有专家表示,“美国人并不安分守己,利用无人机不搭救飞行员,即便被击落出现的政治风险也极小这一优势,有些特无恐,“全球鹰”这类无人机往往会打些擦边球,可能会紧贴别国的领海上空飞行,甚至可能通过S型机动,一进入,打“时间差”。

对于美军近期在中国周边活动频繁等情况,中国国防部新闻发言人此前在例行记者会上回应称,近期,美方加大对华挑衅施压力度,对此我们的态度清晰明确:一是反对,二是不怕。中方奉劝美方悬崖勒马,反躬自省,停止在南海的军事挑衅。

MQ-4C“海神”无人机是在RQ-4“全球鹰”无人机基础上针对美国海军需求研制的高空长航时无人机,是美国海军最先进的水面监控平台之一。这款无人机配备了雷达、光电等完善的探测设备,可大范围监视海上目标。该款无人机最大航程15186公里,最长滞空时间30小时。

德媒:中欧投资协定本周或有突破

本报驻德国特约记者 青木

【商报】称,尽管存在许多困难,但德国总理默克尔仍希望能在今年年底前达成投资协定的目标。如果协定达成,对于今年成为欧盟轮值主席国的德国来说,将是一个重要的里程碑。

“欧盟和中国距离达成投资协定更近了!”据德国《商报》16日报道,欧盟和中国本周将就中欧全面投资协定进行新一轮谈判,双方都对在今年

德国对华有条件“开绿灯”

德国《经济周刊》16日从德国政府机构获得消息,称德国国内阁当天已批准“IT安全法”。根据政府机构的说法,该法内容允许华为等外国公司的产品及技术进入德国市场,但必须保证安全。据称,法案还必须得到德国联邦议院批准。

(明东)

环评公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》等有关法律法规的规定,天津滨海新区公共产业建设投资有限公司投资建设的《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程》正在进行环境影响评价公示,公众可登录联合泰泽环境科技发展有限公司网站 <http://www.lheia.com> 了解项目建设内容和环境影响评价工作情况,并提出意见和建议。

15858

图 3.2-3 第二次报纸公示截图

3.2.3 张贴

本项目环境影响报告书在项目所在地公众易于知悉的公告栏等位置进行公告张贴，张贴时间为2020年12月19日，张贴照片见下图。



图 3.2-4 本项目张贴公告的照片

3.2.4其他

《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响报告书（征求意见稿）》未进行其他形式公示。

3.3公众提出意见情况

《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响报告书》公示期间未收到任何公众的反馈意见。

4其他公众参与情况

4.1公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响评价工作首次环境影响评价信息公开期间未收到公众提供的意见和建议。征求意见稿公示期间，未收到公众提供的意见和建议。因此，我单位未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等其他形式的公众参与。

4.2其他公众参与情况

黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响评价未采取其他方式的公众参与。

4.3宣传科普情况

黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响评价公众参与未开展科普宣传。

5公众意见处理情况

5.1公众意见概述和分析

在环评信息公示期间，未收到公众提供的意见和建议。

5.2公众意见采纳情况

在环评信息公示期间，未收到公众提供的意见和建议。

5.3公众意见未采纳情况

无。

6报批前公开情况

6.1公开内容及日期

根据《中华人民共和国环境影响评价报告法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求，建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报

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。

2021年4月19日，建设单位计划向生态环境主管部门报批《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响报告书》前，将《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响报告书》全文和《公众参与说明》在联合泰泽环境科技发展有限公司官方网站上进行信息公示。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

联合泰泽环境科技发展有限公司官方网站是天津地区重要的企业官方网站，具有较大的影响力，符合载体选取要求。

建设单位于2021年4月19日，在联合泰泽环境科技发展有限公司官方网站上对《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响报告书》全文和《公众参与说明》进行信息公示。

网络链接如下：

http://2012315712.pool8-site.make.yun300.cn/dz_details.html?id=150



详细内容

您现在的位置: 网站首页 > 公示信息 > 当前页面

黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响报告书公示信息

日期: 2021-04-19

根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定,现将《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程环境影响报告书》全本进行公开,以接受公众的监督。项目基本情况如下:

1. 项目名称: 黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程
2. 建设单位: 天津滨海新区公共产业建设投资有限公司
3. 建设地点: 天津市滨海新区北部,东至西中环快速路,南至欣园道,西至北塘排水河、北至永定新河
4. 项目概况: 建设内容包括黄港湿地水系连通治理工程、黄港湿地生态区水环境提升工程、二库泵站重建工程、东兴隆泵站工程、黄港水库堤岸修复工程和黄港一库生态恢复工程。

5. 建设单位和联系方式

单位名称: 天津滨海新区公共产业建设投资有限公司

联系地址: 天津市滨海新区第二大街42号

联系人: 张工

联系电话: 15222435554

6. 环评单位和联系方式

环评单位: 联合泰泽环境科技发展有限公司

联系人: 董工

联系地址: 天津市和平区曲阜道80号联合信用大厦

联系电话: 022-58356901

7. 公众提出意见的起止时间

自2021年4月19日~4月23日(5个工作日)。

附件: 黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程(公示稿).pdf

黄港-公众参与说明.pdf

所属类别: 公示信息

该资讯的关键词为: 黄港; 湿地; 生态

图 6.2-1 报批前环境影响评价信息网络公示截图

6.2.2其他

无

7其他

本次公众参与存档备查文件包括环境影响报告书征求意见稿、环境影响报告书报批前公示稿、两次信息公开的报纸、现场张贴公告的照片、网络公示截图及网址。

8诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程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《黄港湿地生态区水环境综合治理与修复工程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天津滨海新区公共产业建设投资有限公司承担全部责任。

承诺单位：天津滨海新区公共产业建设投资有限公司（盖章）

承诺时间： 年 月

