德丰源(哈密)化工技术有限公司水电解制6万吨绿氢及18万吨绿色三聚氰胺高端化工新材料一体化项目 环境影响评价公众参与说明

德丰源(哈密)化工技术有限公司 二零二五年十一月

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	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	公众参与情况	7
5	公众意见处理情况		7
6	其他		7
7	附件		7

1 概述

我单位委托新疆天合环境技术咨询有限公司承担"德丰源(哈密)化工技术有限公司水电解制 6 万吨绿氢及 18 万吨绿色三聚氰胺高端化工新材料一体化项目"环境影响报告书的编制工作。依据《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)的相关要求,在本项目环境影响报告书编制过程中,我公司进行了公众参与调查,主要采取网络公示、报纸公示、张贴公告等形式,调查对象为本项目环境影响评价范围内的个人和团体。通过公示及调查工作的开展,本项目已广泛被项目影响区的公众所了解。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

委托开展项目环评工作后,德丰源(哈密)化工技术有限公司于 2024 年 11 月 13 日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站开展第一次网络公示。

首次公示公开的内容主要包括:项目名称及概要、建设单位名称及联系方式、 环境影响报告书编制单位名称及联系方式、征求公众意见的主要事项及公众提出意 见的主要方式。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

委托开展项目环评工作后,德丰源(哈密)化工技术有限公司于 2024 年 11 月 13 日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站开展第一次网络公示。

在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站开展网络公示,载体选择符合 《环境影响评价公众参与办法》要求。

公示时限为10个工作日。项目公示时限符合要求。

网络公示截图见图1。



图 1 本项目第一次网络公示截图

2.2.2 其他

第一次公示期间,未采取其他公示方式。

2.3 公众意见情况

公示期间公示信息处于公开状态,公示公开期间未收到反对意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

征求意见稿公示主要内容包括:建设项目概况、建设项目名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径、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、征求意见的公众范围、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间。

公示时限为10个工作日。

项目环境影响报告书的征求意见稿的主要内容基本完成,公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

我公司于 2025 年 10 月 9 日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站上 开展环境影响评价信息公告,向公众告知征求意见稿及其网络公众意见调查表的相 关信息。

公告网址: http://www.xjhbcy.cn/articles/show/16278

载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

征求意见稿网络公示截图见图 2。



图 2 本项目征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

我公司分别于 2025 年 10 月 10 日及 2025 年 10 月 16 日,在所在地的哈密日报 对项目的环境影响评价信息进行了两次公告。

载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

征求意见稿两次报纸公示截图见图 3 及图 4。



24.33亿人次

双节假期我国交通出行人数创历史新高

月9日从交通运输调制度、今年增失、中秋 位期(10月1日至8日)、全社会的区域人员 第3個累計24.33亿人次,日均3.04亿人次比2024年1期日均可比增长3.3%。

具体来看,铁路冬证量累计 153% 万人次、日均1924万人次、同比 增长2.6%;水路密延量累计1166万人 次,日均1-6万人次,同比增长41%; 民航客延量累计1914万人次,日均

239万人次,同比增长3.3% 公路人员第3世累计(包括海进公路及普通路位置丰富级) 行量、公路营业性客运量)22-4841万人次、日均28-105万人次、同比增长6.6%。 人次、日均3835万人次、同比增长2.9%。 向建公路及德國新疆事務使性小客车 人员出行量聚廿194164万人次、日均 24271万人次、同比增长7.2%。

增值税发票数据显示:

国庆、中秋假期消费市场增势较好

新华社北京10月9日東 国家院 务总局10月9日发布的最新增值和法 禁收制显示。国庆、中秋旬期、全国的 新教育量小、福政、产化业率、主届的 特相关行业日均销售收入同比增长 4.5%。其中,商品销费和服务消费同 比分销增长 39%和 7.6%。 敦西产品、 汽车消费增长较快、搬搬、文化艺术体 育製务需求强劲、食品及保健品销费

从数据上看,数码产品、汽车着 **特快速增长,金製珠宝销售增幅较** 高。国庆、中秋贺朝、政策补贴费加 "金九製十"销售旺季,手机等通讯 器材销售收入同比增长18.8%。汽车销售收入同比增长12.6%,其中新 能源汽车同比增长 14.7%。黄金价 格上升带动珠宝首等着售收入同比 增长 41.1%。 与此同时,膨胀消费市场运力得

河有双重发、旅游电的增长的多概念。 体沟跨带增幅较高。旅游相关服务的 售收入同比增长8.5%。转中休闲观光 活动销售收入同比增长17.6%。在旅 游骑员的帮助下,各地推出的特色民 **宿受到的折告青睐,风宿服务前售收** 人同比增长9.7%; 酒吧, 茶剪等休闲 服务销售收入同比分别增长28.6%。 7.1%。 值得王章的是.随着更多人"跟着

演出去部分"。國友、中秋哲期,各地國 總演艺、民俗等主题举办文化活动、文 旅体摊融合,文化艺术体育服务精器 协度不成,为文化艺术的新增新了新 动能。文化艺术服务销售収入同比增 长18.6%。其中,文艺创作与表演服 务、艺术表演场的销售收入同比分别 增长 18.4%、50%。 消费者体育娱乐 及运动健康需求进一步释放,体育场 随限务、健身体网络动物售收入同比

日前57、就25%,15.4%。 此外,會高、校韓區、日用品类商 品商费增势较好。隨床、中秋劉鄭、頤 包稿点對售收入同比增长24.3%。保 健知助的疗器材、营养和保健品销售 收入同比分别增长34.7%和14%。日 用品、化妆品、鞋套跨券增长较快、管 售收入同比分類增长14.9%。19.2%。

双节假期新疆接待游客1863万人次

55. 李昭华85年。明 4. 李昭华85年 边游兴田的特点。 新疆园时大巴扎成为欢乐的海 祥. 国庆但军第一天, 单日接待路客 量突破 20万人次, 侧下近年超庆但

能突在20万人次,他下近年银代制 期新记录。重庆应答字本文学看于 机社个不停,"太均属了"目前相约 食。从订路的情让人成忘。 物育日、即代 纳克米德 冬 25.38 万人次,当地文旅华门接出了 59.项店动。核艺制作,于工月时制作 指答答常年常记及八分金,特别于 由于自加属"全域旅游新模式、10月4

告 期间接受大自然的生积与适力。库尔 新市局边乡村施热度等升。西北尔 新市局边乡村施热度等升。西北沙镇、 塔什占额、英下乡等地附着乡州北文旅 体验。成为游客照了其下地。

1522米深的海底燃冰成炬

十五运会火种采集仪式举行

逐步,整冰成起。10月9日,第十五 屬全國認助会和全國第十二屬疾疾 人运动会際第九層特殊與林匹克运 动会火种采集仅式在广州掛行。

当日,位于广州市南沙区的广 州海洋地斯爾市局科考码头气氛热 烈。"梦想"号大祥 钻探船就停泊在 这里。10 时许, 火种护卫队将来自 1522 米深处的海底"源火"安放至 继采火棒、国家体育总局、中国资 联、广东省委省政府主要负责同志 与香港、澳门特赐行政区行政长官 共同登台。接过采火棒,一起点整十 五运会和我特奥会火种盆。周意粤

體模三地攤手共进,同心氣梦。 随后,火种被引入四盏火种灯。 十五进会广东 赛区执委会、残特奥会广东赛区执委会、而继赛区等委 会和澳门赛区组委会代表分别受领 火种。在十五起会会歌《气势如虹》 徽昂的能律中,火种采集仪式结束, 也标志着十五起会和网特奥会进入

一个月何计时。 此次"源火"采集,是全球大型

运动会历史上首次在探询时底获取 "爾火"。9月18日,广州街洋地质質 查局牵头自主研发的"海马"号保海 超控費水器(BOV)下費至南町北部 街域1522米的街路,抵达冷泉漆器 点。科研人员送程精准搁控机械臂 持采集舱,采集参编点溢出的可需 冰及伴生气。沉暖的可需水在降压 作用下被"唤醒",分解产生的甲烷 气体成为"源火"气源。16时48分, 船上的光伏灰电装置将太阳能转化 为电能并传输到海底,在1522米的

後時成功物这股來自地球"藍色直 脉"中的"排引騰。 十五並会和幾特與会難委会执 行主任。」「亦省政府竟維考記蓋凡 利表示,火种采集承载着宝贵的中华体育精粹,"源火"通过精准引舞 南海超深海海底可燃冰获得,是中华民族自立白强、勇攀高峰的生动 写票,必将为全社会和残特更会留 下接一无二的碑区记忆。 十五运会和残特更会火种采集

十五级运机或物类运入11年 仅式举行过后,火炬作遵括动将于 11月在西港、澳门J⁺州、保赖四个 城市举行。

国庆,中秋假期 国内出游8.88亿人次

10月1日、海客在南京東子庙景

区游览(无人机照片)。 10月9日,支化和旅游部公布 2025年国庆,中依据期支化和旅游市 场情况。经州算、银行8天、全国国内 出游8.88化人次、概2024年国庆节载 日7天增加1.23 化人次;因内出游总 花费 8090.06 化元, 報 2024 年因左节 作 87天地か108L89化之。 □新华社发(刘建华摄)



·丽乡 造防。

"流浪"的它中心温度800℃!

核知道吗? 一根更剩的额头若未及 时熄灭,仍可持续燃烧1—4分钟,一旦将 带着火星的它随意丢弃,足以引起一场火 灾。

交。 香幣在点整后、表面的温度一股在 200°C—200°C、中心温度可达700°C— 200°C。这样的高温在持续燃烧下,足以 超低新点料。再带物温。存在以升高温制 相风新友村、根多火灾的起因往往都 見是一个被忽视扬斯力。关于吸刺。这些 水为测验一定规题。 1. 林卓太上系为鬼上五城,都多游友

將物區引售。从周刊及火灾。除以我们要 避免在沙皮原本上现他所许为。 之来产者用支充生组。前期已会有 产期果火的部務於其、加斯維基基 辦价報、 由於等地。在这些地方吸槽和使用明火, 包含另一次更加度火灾率级。所以要产 格遵守各处布加制制度。有需要请去职帮 区吸槽。 、非着点毛球。逐精会系辨种各,使 人产生原志。周朝的人简常标志不结,用 所力下降,这个时候胜上一幅等。如他便 用棚额的都头。他附近的局部特品。引发 少家。推修不能兼合。他

初始 六、、 垃圾桶内。 (哈密市消防救援支队供稿)

遗失声明

●哈密市中州区应急管理局学术第 行政协选证(号,310-01 2406 2)不慎過失,现声朝作成。 ●叶城园哲学显光电子经增率 管理规则正确本(号,926533 128MA 78 K.M21 日 不慎過失,

明打兵。 ●叶兹担防宁星光电子控制率 公章(号,6531260010585)不慎遗失,或声明作废。 ●叶兹担防宁星光电子控制率总线发 法人取(号,653126001058),不慎遗失,或声明作废。

环境影响评价信息公示

(槽中線(哈普)化工技术有限公司/水电解制6万吨等氢及18万吨等色三颗氧胺阀除化工 新材料——核化质目环境推响损告节)(框束意贝翰)已完成,延进行环时信息公开,转公仓提出 与项目可规能响有关的意见和建议。报告书证求意见和网络链接; https://doi.

000 topan http://www.moc.gov.cn&xgk.2013/cogle/xogle/1601810/2-01810/24_6653.29.html 德丰源[喻密]化工技术有限公司 2025年10月9日

本项目第一次报纸公示照片



第138届广交会开幕

参展企业超3.2万家创历史新高

200 家。 下一交会助力外省"向新"。向智 题人专区,引入 所是"发展"参展企业中拥有商新技 术、专精特新、単项理军等称号的优 初及服务等企业

本層厂交会自设管想您才专区。 吸引手术相關人物能查测及可穿藏 设备等47家企业参加。增续设即参机 跟人专区、引入46家行业领先企业。 展出具身机器人、机器有等、培育外

經國家來朝國相於用鹽。 "我打國」在新聞,提廣,帶家上 下功夫。根據扩大體。其一個相對外 貿易中心主任朱祿也。廣对與數复杂 严峻的外鄰环境。广交会報以自身的 确定性努力为中国外贸和全球贸易 以走向战路。"

國市场的遊物 話力、供应雖的庞大 体量与先进水平、以及与具备前瞻 视野的供应腐和商业伙伴共同新建 的合作生态、我们的采购驱泉才得

新疆秋粮收获进度超六成

石榴云/斯疆日报记者刘毅从白

八成。 10月以来,被被县玉米进入收 10 月以来: 無數聲玉米进入收 按加入地位期机在农田里米姆等 校 規劃: 湖文 埃斯一姓法廷人 大地短了采収时间: 当地収替企业 税徵新年级股份。 稅稅量好各級股份。 稅稅 (10) 公司五米也市提出、集中收 获取. 当地形视 國際之外。 發別, 当地形视 國際之外。 發別, 当地形视 國際之外。 發別, 当地形视 國際之外。 發別, 当地形观 國際之外。 發別, 古城市

浙江杭州 校园招聘助就业

10月15日,京职者与期時企在代 東京部時先上治道。 10月15日,"謝意 稅利"高稅 月一2025年 庭 稅 新在 处 且 稅稅 周朝 騎会新江工业大学寺场及位于 稅州的施江工业大学寺场及企行 稅州的港江工业大学等等稅至 200 5 家务企业场第出注公约。 入场商位、均力广火等于某职股业。 一颗你社位數据作



增值税发票数据显示

前三季度全国制造业销售收入同比增长4.7%

新华杜北京10月15日电 国家 税务总局10月15日发布的最新增值 税及票款据显示。今中搬三季度,制造 业销售收入同比增长 4.7%。占全国企 业销售收入比重 29.8%。为经济增长 提供了重要支撑。 从具体数据看,我国制造业商等

从共享及2001-14以前的企业风格 化转型快速推进。第三季度、装备制 造业的律项人同业增长96。占制造业 比重469%、特别是计算机通信设备、 工业时机等制造业的协议人同比分别 增长13.5%和11.8%;飞机、海峡车组、

經經行論結束於等十九國國生社 行量對傳收人同比分傳增於125%。 16.13項20.8%。 即時,都企會輸化基準與攻盟 現。 前三分度,報營企企业等報字 技术全國的比對性 1038、交通報 2018年,被企业的企业等報字 技术全國的比對性 1038、交通報 2018年,被企业的企业等報字 技术全國的比對性 1038、交通報等 (技术及衛門及第一個大學等與某些科學等學來,持续 (技术及衛門及第一級等人。今年報今月,及 (技术及衛門及第一級等人。今年報今月,及 (世代及香門及東東等) 大地力一型指舵化行业不新國史刊報 如申主持稱活並及解的主题或與 如申主持稱活並及解的主题或與 如申主持稱活並及解的主题或與 新聞、如申主持稱活並及解的主题或與 新聞、如申主持稱活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活並及解的主题或與 新聞、如申主持有活动或所生

政即中支持納益雅及鄉的主張以東城 税降務及趙紀12925亿元。 "自企日數16城市等券拉利城轻 了企业负担,为制造船商质量发展提 供有力支撑。其中,研发费用加计扣 除政策。高新技术企业减按15%和率

新華(安徽的董中之祖。中央明治人子 解行法陈扬开认为,从此次税务部门公 布部被解析。国家一部引起时始级增加 切写减轻等的业企业负担。支持企业生 产经营、推动制造业不断发展让大。有 发生能动了均等社会的快速发展。

新疆两项研学活动 入围"全国十佳"终选名单

石樓宏/斯羅日报記書 終梅報 生动于新作土作的花卉、学生还可 近日. 第二届"文化造产研学十 被解作一性戏游馆作展示范的" 截接完名单之布,高碳爾·瑪哥等 动一批骨脂海特别的行 丝路道 以来. 已经物了 200多格次。该首 道,近日、第二届"文化遗产研学十 住來們和十佳线路宣作展示活动" 人國终逃名單公布、新顧問項研学 活动——吐售香灣物剪的"丝路遗

字语动,则通位建程等都直染小时 使新过色,托沙华派日标题起始 系套。在最少处析。周期等占法遗析 发生。 五户外系会自己的原理与提出力。 建立十年,相继统计工论之等中接 传统人规则来等于。让它立义是被等他的人所被使用人所属现代与。 在立义上规则性所从所属现代与。

工作人员介绍, 然初不仅为青少年 打造了解中华优秀传统文化的平 台, 也差动传统文化在传承中模发 新的生机。

新的生机。 "兵战时期南藤早期代方共产 党员一种基路"引学者动。是由库 车市电益特物的依托本地重要的红 色数育基地——种基路数1元总数 打造的。 种基路是巨战时期中国共产党

林麗路是抗战时期中國共产矩 在新疆开展革命工作的志出代表。 1938年受中共中央新證赴新疆。 1943年,林總存被徵世才悉第,年仅 27岁。 他茲神物的節长马剛附介紹, 社會成本社会的始級年1975年,

龟兹神物物剪长与耐耐介绍。 林城路然土纪念的始建于1975年。 分为"青年晚月"人民县长"*红色 依懂"*维任开来"四郎尽内内"。 总等近用丰富的四郎又称。生动的 场景复顺,以及AR等现代展示方

谱生志明

●玉素館・阿不都拉 哈密市伊州区出租汽车驾驶员服务监督卡 (号,2024-0345)不慎进失,理声明传集。

继承不动产登记事项公示

联系方式:0902-2265120

喻密市不助产登记中心 2025年 10 月13日

环境影响评价信息公示

(權主額(哈密)化工技术有限公司水 电解部方可降望级(8)冲球建位三级规度 高端化工新材料一体化现目系规键编程 与)(能求意见题)已完成,现进行两种信息 公开,请公众提出与项目系规键编有关的 意见和建议。接出于延度见解度落整

隻丰源(哈密)化工技术有限公司 2025年 10 月 15 日

竞价销售疫木公告

設定于2025年10月21日11时,在哈密分局办公室工程会设室举行2024年2时小總出防治項目 实施定收济效本效价值特合。原始市用好單区另一 户额条条款。据规则需,被制作各部全分之 正下限期。组织举办或价值目标动假名时侧取竞价

相关时料》。 报名时间。2025年10月15日至10月20日20时 寬衡地点,帕密分局办公室 联系人,写失生

交响。 联系人,字先生 联系中语:17799356257 天东林管局等部分局 2025年10月15日

不动产权证书遗失声明

實重量。喀哈尔思保管不善,指7于哈密市伊州区海家官等新产村,新7000 网络新印伊州区不劫产权第01074 69号 任意处,免除代不动产权第01074 69号 在第一次,使用该不动产权证书信息。 特技中等。

哈密市不助产登记中心 2025年10月14日

图 4 本项目第二次报纸公示照片

3.2.3 张贴

本项目位于哈密高新区南部循环经济产业园, 在园区管委会公示栏采用张贴公 告的方式,发布第二次公告信息,详见图 5。

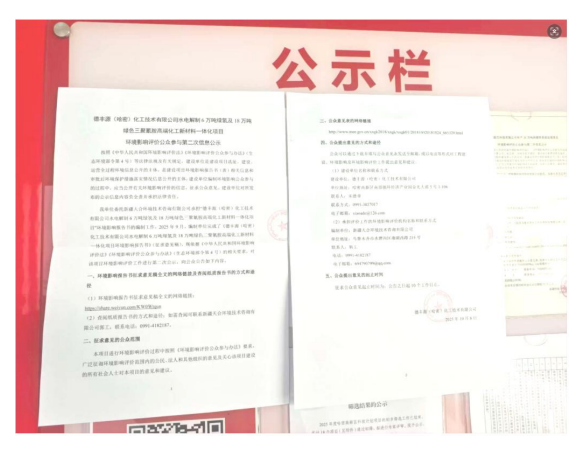




图 5 本项目第二次公示张贴信息照片

3.2.4 其他

征求意见稿公示期间,我公司在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站发布公众意见调查表。收集意见期间,未收到公众填写提交的公众意见调查表。

3.3 查阅情况

我公司在公司所在地设置征求意见稿查阅场所并提供纸质版环境影响报告书征求意见稿。无公众前来索取或查阅征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间,公示信息处于公开状态,公示公开期间未收到公众通过 现场、网络、电话及书信等方式提出的意见。

4 其他公众参与情况

本项目未收到公众对环境影响方面提出的质疑性意见,未开展深度公众参与,符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

我公司未组织开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与。

5 公众意见处理情况

我公司未收到公众通过网络、电话及书信等方式提出的意见。

6 其他

本项目公众参与相关文档保存于我公司办公室,已存档备查。

7 附件

本项目诚信承诺见附件。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)要求,在"德丰源(哈密)化工技术有限公司水电解制 6 万吨绿氢及 18 万吨绿色三聚氰胺高端化工新材料一体化项目"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。

我单位承诺,本次提交的《德丰源(哈密)化工技术有限公司水电解制6万吨绿氢及18万吨绿色三聚氰胺高端化工新材料一体化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德丰源(哈密)化工技术有限公司承担全部责任。

德丰源(哈密)化工技术有限公司

0002011022

2025年11月3日