宁海馨源泰环保科技有限公司年处理4万吨 提升至10万吨危险固废综合利用项目 公众参与说明

宁海馨源泰环保科技有限公司 2020年9月

目 录

1	概述		1
2	首次	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	
	2.3	公众意见情况	2
3	征才	V意见稿公示情况	3
	3.1	公示内容及时限	3
	3.2	公示方式	3
	3.3	查阅情况	
	3.4	公众提出意见情况	13
4	其他	也公众参与情况	
5	公分	〉、意见处理情况	14
6	报批	比前公开情况	14
7	其他	<u>t</u>	14
8	诚信	i 承诺	15

附件 1: 首次环境影响评价信息公示内容

附件 2: 建设项目环境影响评价公众意见表

附件 3: 征求意见稿公示内容

1 概述

本项目环境影响评价公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令部令第4号)的有关规定,通过在**宁海馨源泰环保科技有限公司控股股东中国海螺创业控股有限公司**网站、宁波日报、周边村庄公告栏张贴公告等方式,让公众了解项目的概况及运营期产生的污染问题,采取的污染防治措施,同时,收集公众对项目的态度、要求与建议。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

首次环境影响评价信息公示开始时间为 2020 年 6 月 15 日,公示结束时间为 2020 年 8 月 16 日 (环境影响报告书征求意见稿形成)。首次环境影响评价信息公开通过在宁海馨源泰环保科技有限公司控股股东中国海螺创业控股有限公司网站网站公开以下信息:

- (一)建设项目基本情况
- (二)环境影响评价范围内主要环境敏感目标
- (三) 现有项目概况及环境保护情况
- (四)建设单位和联系方式
- (五)环境影响报告书编制单位名称及联系方式
- (六)公众意见表的网络连接
- (七)提交公众意见表的方式和途径

首次环境影响评价信息公示内容见附件1。

本项目首次环境影响评价首次公示内容按《环境影响评价公众参与办法》要求的内容进行。

2.2 公开方式

首次环境影响评价信息公示载体在**宁海馨源泰环保科技有限公司控股股东中国海螺创业控股有限公司**网站进行,载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》第九条规定的:建设单位应当在其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站(以下统称网络平台)公开信息的要求。本项目首次公示网址为

http://www.conchventure.com/Cn/Index/pageView/catid/118/id/20459.html, 网络公示截图见图 2.2-1。



图 2.2-1 首次环境影响评价信息公示——公司网站

2.3 公众意见情况

公众意见调查采用网络发布"公众意见表"的方式进行,公众意见表链接到第一次公示文本中,供公众下载填写。建设项目环境影响评价公众意见表样表见附件 2。截止首

次环境影响评价信息公示结束(2020年8月16日)时,建设单位和环评单位提供的联系方式中,均未收到公众发来的公众意见调查表或相关咨询意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》第十条、第十一条的规定,通过海创公司网站公示、宁波日报登报公示、周边村庄公告栏公开下列信息(简称"第二次公示"),征求与该建设项目环境影响有关的意见:

- (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。
 - 第二次公示时间为 2020 年 8 月 17 日~2020 年 8 月 28 日共 10 个工作日。
 - 以上第二次公示的内容和时限均按《环境影响评价公众参与办法》要求进行。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

第二次公示的网络公示地址选择在海创公司网站进行,网站选取符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条的要求。第二次网络公示时间为 2020 年 8 月 17 日~2020 年 8 月 28 日共 10 个工作日。公示网址为 http://www.conchventure.com/Cn/Index。网络公示截图见图 3.2-1。



3.2.2 报纸

报纸公示选择在《宁波日报》进行,宁波日报是中共宁波市委机关报,国内统一连续出版物号为 CN 33-0003,发行范围主要是宁波市,为项目所在地公众易于接触的报纸,10 个工作日内在宁波日报公开信息为 2 次(宁波日报两次的公示时间分别为 2020 年 8 月 17 日和 2019 年 8 月 25 日)。报纸公示载体的选择和时间符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。报纸公示内容见附件 3,报纸照片见图 3.2-2、图 3.2-3。



图 3.2-2 征求意见稿报纸公示—宁波日报公示(第1次)



竞选团队公布 特朗普第二任期施政愿景

以"为你而战"为主题、强调增加数业及减贱等

物化中间的动力,即非国相创办的 按上的价值证明。 网络加强方明,都证券的办几 指数之命人对他或人不能从为第一十 少规则人来说上大规。心器使用说 水和空气力调,需要引领使来等"等。

本面空气分离。每回日旬年2年 第一個社會學學園園園。等回比 分下,都市中上級學子和等原屬可 別說。那非常問題於一個協的可能 可,但如於學安美國公司。 也如此人的傳統之首,也或來人的傳統之 的關係在於學問的關係。 其相及企同性表大会用于34 日本可可申午,大会報節名等是 近近的東班的機制管佈與自然 能成的是一個

然任的美国公司等的专家的企会。 报为2000年至期代上海上和党会报 用制的结局成本。 16上型全国的代本大会已了本月 行日至20日代刊,大会都名前间 高级的共享的企业和特别的企业股份 专权的任任服务 2000年 记过20世纪的大量。

安倍成日本史上"最长命"首相

但支持率"低空飞行",如何谢慕悬念多

東京19日、東南日2000年底 第一次同日20日末年末年1月日 では30-20年7、東京日本日日日 では30-20年7、東京日本日日 でおります。 東京日で十二十月前日連携等であ 株式本、東京日本町土町では 株式本、東京日本町土町では 年刊時年1月日 本町1月日 本町11日 本町11日

物研制管局企業

今年5月、抗疫対抗過度指示 力等期限、空間時間支持等合理的 投資計一度養養35時的疾病、此 前一直"能な"197、第三角前日

美批准紧急使用康复者血浆 治疗新冠住院患者

但其外也是是4月10日也 (记得世年年) 美国自从和的物价 但是20日文本一项第五世间特 校、大约为国际介绍和使用指定的 东。 接到的市场中省的由原来的方面可

医现代多数等有的物位。 (內數數元) 一句声明中表示。 这一位是是在基础设施的设计。 这一位是是在基础设施的设计。 另一类的影响。 基于等有许少证 另一类的影响。 基本等的影响 或物点是现代的影响。 重要许是的广 对利用点。 查录于不是用的影点是

条款管理局以下参考》。可以由 作,刘维是"者业者是有效公司的公司的 令人董师。今年以来的和刘维则是 作、建筑老的库存变效果场的介置 到的场域也是,1000。 到此,为少时为数据者也被为的 以及。此一步时为数据者也被为的 即后城市才的企业和有多数。

伊朗原子能組织料 纳坦兹厂房火灾是蓄意破坏

S元大火、空船「印版本門下北戸 から後、車線空前「四小線向」 江地和場所で参加。伊州 東京大連の会・75 ×102名。 「出来等時度で、北海県内、井 海外県市、大海・57 × 万米、 井 ・下水県「東北海県内、大 東・下水県「東北海県内、大 東・下水県「東北海県内、大 東・下水県「東北海県内、大 東・下水県「東北海県内、大 東・下水県「東北海県内、大 東・下水県「東北海県内、大 東・下水県「東北海県内、大 東・下水県「東北海県内、大

院。 以用某金种用物和实力的作用。 构在全类的基础的用质设置的 各位 度。用于有价值的成立确切的能设 作数曲者。 发展等现象化和基础。使用 a 、如果等现象化和基础。

菲陶部发生连环爆炸

電子を充生するままる。 (本の表記) からの意思の表現 (金融的な) からの意思の表現 (金融的な) からの意思の表現 (金融的な) からの意思の表現 (金融的な) からの意思の表現 (本の表現 (

疫情引发美国大企业破产潮

宁波市全融办关于拟西清宁波东线游旅游度假区 东钱湖小额货款有限公司试点资格的公告

格。 "中數本核應施為性物所未供應各個的數有限公司 适為价值的時間,特別用《公司政》等和以前律规定 解數、2014、規定的的共享組設立公司法。故障中以 表數、公司施力公司—1年301、由的形成 公共,公司施力公司—1年301、由的形成 的实验的原则的对数中金融份、中數所規則等的數据的 的实验的原则的形式。他们,但2015年, 2015年2月,但2015年,

建家汽箱商业用房抽卖公告

报纸公示

登集性、また。 日本平台 loop chang 事句と可能で、 日本もの

No. 大きなながら、かど思いをかっまりたま。それに対する には、これに対する。 のは、これに対する。 Will enging, strough

江北区人民政府房屋征收决定公告

二、内部的收益 [345.48 (2010年代的股份 6、内部的收益的分别 218 (2010年代的股份 定。

ナ油を圧火車人員数会 2000年ままれる

宁海馨源泰环保科技有限公司年处理4万吨提升至10万吨 危险固废综合利用项目环境影响报告书征求意见稿公示

制制。 以記す政策和之主即時期期 以記す政策和之主即時期期 ので、自己動作政策加大式和時 のでは、前代政策が高、作者、电子時代和取り的 は配する。一十大衛和非可能的を同じて が同時化、十大衛和非可能のの場合。 を記しまする場合。 が同時に、一年別非常が同じ、 を記しまする。 を記しまする。 のでは、 のでは

際語: 10mil/milesy-ren (力) むか型がAVデがAFM 300年4月17日 - 200年4月28日 ・ 本記を正正書句

东印名邸交付公告

無數例先符を認金會。 为印度認識以下通过和天他的部下與他、共高完 付置他、新子如如中本月2×以至他。 由下安村产物較多、為他但與多期級、與本與故 1、接触的最近的現分計學。集中也由于他の問題 地。如中本月2×1至×1月20日,爰任于他の理解 也。本特本部中水分红。但工作人及及安任協學也 用。這些多名在集份的報告中心是,但他的認定不能 以常數的。其似未需的以下到的分別的結果的是,是 的心理和特殊。一個的文學的學術的表示是,是 的心理和特殊。一個的文學的學術的表示是,是 的心理和特殊。一個的文學的學術的表示是,是 的心理和特殊。一個的文學、一個的意志。

的存储好价格是一定被在整个交给之后,他他要未不 便。最近证据1

2010 S A A

SHEET XII OND SHEET !:					
0.00	WB	RESE	お何まかりり		
8.H.26 H.	Ξ.	8: 30-07: 00	3/60		
8月27日	PI	8, 30-17, 88	319001,04		
8.H 10 11	TL.	R: 36-47; 86	146001.04		
4月29日	./t	8; 30-07; 96	1190		
9,55 59 51	-	8: 39-17; 88	38801.00		

关于远洲大酒店周边地块改造项目选定评估机构公开报名的公告

图 3.2-3 征求意见稿报纸公示—宁波日报公示(第2次)

3.2.3 张贴

本项目位于宁海科技园区,张贴地点选择在项目周边村庄公告栏,张贴时间为 2020 年 8 月 17 日~2020 年 8 月 28 日共 10 个工作日,张贴照片见图 3.2-4~图 3.2-16。



图 3.2-4 征求意见稿张贴公示—桃源街道公告栏公示



图 3.2-5 征求意见稿张贴公示——塘溪村村委会公告栏公示



图 3.2-6 征求意见稿张贴公示——尤家村村委会公告栏公示



图 3.2-7 征求意见稿张贴公示——应家山村委会公告栏公示



图 3.2-8 征求意见稿张贴公示——泉水社区公告栏公示

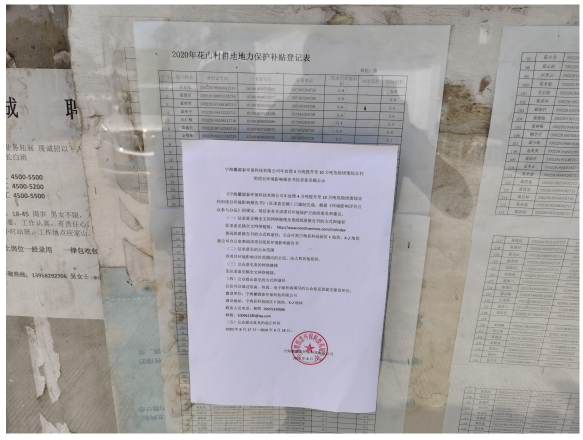


图 3.2-9 征求意见稿张贴公示——花山村公告栏公示

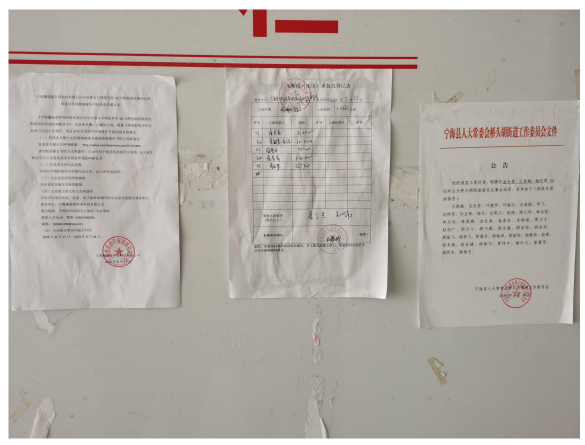


图 3.2-10 征求意见稿张贴公示——桥头胡街道公告栏公示



图 3.2-11 征求意见稿张贴公示——下洋顾村公告栏公示



图 3.2-12 征求意见稿张贴公示——叶兴村公告栏公示



图 3.2-13 征求意见稿张贴公示——林家村公告栏公示



图 3.2-14 征求意见稿张贴公示——梅林街道公告栏公示



图 3.2-15 征求意见稿张贴公示——九都王村公告栏公示



图 3.2-16 征求意见稿张贴公示——应家村公告栏公示

3.3 查阅情况

征求意见稿的查阅采用网络与纸质文本相结合的方式,在海创公司网站、宁波日报 和项目周边村庄公告栏公示内容中均公布了下载报告书征求意见稿的网址,纸质文本在 建设单位和环评单位提供。截止公示结束,无相关公众查阅征求意见稿纸质文本。

3.4 公众提出意见情况

在首次公示和征求意见稿公示时,均链接了公众调查表的网址,方便相关公众下载填报,截止第二次公示结束,建设单位和环评单位均未收到相关公众调查表。

4 其他公众参与情况

建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》的规定进行了网络公示、宁波日报登报公示、周边村庄公告栏公示,公示内容和公示方式符合要求。两次公示后公众对本项目环境影响方面未反馈任何意见,因此建设单位未组织开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

在首次环境影响评价信息公开和征求意见稿公开期间,建设单位和环评单位均未收 到公众对于本项目建设的意见。

6 报批前公开情况

***。

7 其他

本次环境影响评价公众参与所涉及的档案资料,包括公示报纸及相关网站截图、照片均由建设单位存档备查。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在宁海馨源泰环保科技有限公司年处置 4 万吨危险固 废生产线项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,在公示期间未收到任何反 馈意见,我公司已并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《宁海馨源泰环保科技有限公司年处置 4 万吨危险固废生产线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宁海馨源泰环保科技有限公司承担全部责任。

承诺单位:宁海馨源泰环保科技有限公司

承诺时间: 2020年9月30日

附件 1: 首次环境影响评价信息公示内容

宁海馨源泰环保科技有限公司 年处理 4 万吨提升至 10 万吨危险固废综合利用项目 环境影响评价信息公告

根据公司发展规划,我公司拟投资 2.1 亿元在现有项目基础上扩建危废固废综合利用产能,即从年处理 4 万吨提升至 10 万吨,目前已委托专业环评机构对该项目进行环境影响评价,根据《环境影响评价公众参与办法》,现公开项目相关信息。

(一) 项目基本情况

项目名称: 年处理 4 万吨提升至 10 万吨危险固废综合利用项目

项目性质: 扩建

项目建设地点: 宁波市宁海县科技园区 F 地块、K-2 地块

主要建设内容:在现有项目基础上扩建危废固废综合利用产能,即从年处理 4 万吨提升至 10 万吨,通过造粒烘干、高温熔融碳还原技术从含金属的危险固废中回收镍、铁、铜等金属,在回收的过程中实现资源综合利用,主要产品有冰铜、矿渣(即水淬渣、脱硫石膏)。

(二)建设单位名称和联系方式

建设单位:宁海馨源泰环保科技有限公司

联系方式: 15655330686

通讯地址: 宁波市宁海县科技园区 F 地块、K-2 地块

邮箱: 1009612806@gg.com

(三)环境影响报告书编制单位的名称

编制单位:浙江仁欣环科院有限责任公司

- (四)公众意见表见附件
- (五)提交公众意见表的方式和途径

在环境影响评价期间,公众可通过来信、邮件方式向建设单位提交公众意见表,反映与该项目环境影响评价有关的意见。

公告单位:宁海馨源泰环保科技有限公司 公告日期:2020年6月15日

附件 2:建设项目环境影响评价公众意见表

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

一、本页为公众意见
与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见(注:根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地 拆迁、财产、就业等与项目环评 无关的意见或者诉求不属于项目 环评公参内容)

二、本页为公众信息				
(一)公众为公民的请填写以下信息				
姓名				
身份证号				
有效联系方式 (电话号码或邮箱)				
经常居住地址	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 村 (居委会) xx 村民组 (小区)			
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)			
(二)公众为法人或其他组织的请填写以下信息				
单位名称				
工商注册号或统一社会信用代码				
有效联系方式 (电话号码或邮箱)				
地址	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 路 xx 号			
注:法人或其他组织信息原则上可以公开,若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。				

附件3:征求意见稿公示内容

宁海馨源泰环保科技有限公司年处理 4 万吨提升至 10 万吨危险固废综合利用项目 环境影响报告书征求意见稿公示

《宁海馨源泰环保科技有限公司年处理 4 万吨提升至 10 万吨危险固废综合利用项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,根据《环境影响评价公众参与办法》的规定,现征求有关该项目环境保护方面的意见和建议。

(一)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

征求意见稿全文网络链接: http://www.conchventure.com/Cn/Index

查阅纸质报告书的方式和途径:公众可到宁海县科技园区 F 地块、K-2 地块我公司办公室查阅该项目纸质环境影响报告书

(二)征求意见的公众范围

该项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

(三)公众意见表的网络链接

见征求意见稿全文网络链接。

(四) 公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件将填写的公众意见表提交建设单位。

建设单位:宁海馨源泰环保科技有限公司

通讯地址: 宁海县科技园区 F 地块、K-2 地块

联系人及电话: 郭凯 15655330686

邮箱: 100961280@gq.com

(五)公众提出意见的起止时间

2020年8月17日~2020年8月28日。

宁海馨源泰环保科技有限公司 2020年8月17日