

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司
日熔化 900t/d（350t/d 超薄+550t/d 超厚）优质浮法
玻璃生产线项目环境影响报告书

公众参与说明

实施单位：河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

2020 年 1 月

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
2.2 公开方式	5
2.2.1 网络	5
2.2.2 其他	7
2.3 公众意见情况	7
3 征求意见稿公示情况	8
3.1 公示内容及时限	8
3.2 公示方式	10
3.2.1 网络	10
3.2.2 报纸	13
3.2.3 张贴	18
3.2.4 其他	24
3.3 查阅情况	24
3.4 公众提出意见情况	24
4 其他公众参与情况	25
5 公众意见受理情况	26
6 其他	27
7 诚信承诺	28
8 附件	29

1 概述

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司是河北迎新玻璃集团有限公司下属分公司，位于河北省沙河市经济开发区园区内，329 省道南侧、经五路西侧，占地 300 余亩。河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化 900t/d(350t/d 超薄+550t/d 超厚)优质浮法玻璃生产线项目建设地点为河北省沙河市经济技术开发区经五路西侧、329 省道南侧，建设内容包括原料均化系统、熔窑、锡槽、退火窑及切割、包装冷端系统，形成日熔量 900t/d(350t/d 超薄+550t/d 超厚)优质浮法玻璃生产线各一条，配套建设余热锅炉、氮氢气站、空压站、天然气站及循环水、除尘脱硝脱硫环保系统、供电等辅助工程，年产超薄、超厚优质浮法玻璃 540 万重量箱/年。

根据《环境影响评价法》的要求，建设单位河北金宏阳太阳能科技股份有限公司于 2019 年 7 月 18 日委托河北正润环境科技有限公司承担该项目的环境影响评价工作。为了保证项目建设的合理性、科学性，加强建设项目各方与可能受项目影响的公众之间的联系和交流，使公众比较全面的了解建设项目及其污染排放状况，减轻对项目影响的担忧，实现经济发展与环境保护的协调统一，开展公众参与调查活动。本次工程公众参与实行公开、平等、广泛的原则。

本次公众参与严格按照《环境影响评价公众参与办法》（2018 年部令第 4 号）相关规定和要求，于 2019 年 7 月 23 日至 2020 年 1 月 3 日（环境影响报告书征求意见稿编制完成）进行首次环境影响评价信息公示；于 2020 年 1 月 3 日至 2020 年 1 月 9 日进行了环境影响评价报告征求意见稿公示，信息公示期内未收到反映该项目建设的来电、来函。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（2018 年部令第 4 号）第九条规定：建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站、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），公开下列信息：

（一）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；

（二）建设单位名称和联系方式；

（三）环境影响报告书编制单位的名称；

（四）公众意见表的网络链接；

（五）提交公众意见表的方式和途径。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

建设单位于 2019 年 7 月 18 日委托河北正润环境科技有限公司承担该项目的环境影响评价工作，于 2019 年 7 月 23 日采取在建设单位网站网络公开的方式进行第一次信息公示，公示期限截止至环境影响报告书征求意见稿编制完成。公示内容主要包括①项目概况；②建设单位和报告书编制单位的名称和联系方式；③公众意见表的网络链接；④提交公众意见表的方式和途径等。公示内容见表 2.1-1。

以上首次环境影响评价信息公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》（2018 年部令第 4 号）要求。

表 2.1-1 第一次公示内容

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化 900t/d（350t/d 超薄+550t/d 超厚）

优质浮法玻璃生产线项目环境影响评价第一次公示

我单位河北金宏阳太阳能科技股份有限公司委托河北正润环境科技有限公司进行河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化 900t/d（350t/d 超薄+550t/d 超厚）优质浮法玻璃生产线项目的环境影响评价工作。现将开展环境影响评价工作

的相关信息公布如下：

一、建设项目概况

(1) **项目名称：**河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化900t/d（350t/d超薄+550t/d超厚）优质浮法玻璃生产线项目

(2) **生产规模：**超薄、超厚优质浮法玻璃540万重量箱/年

(3) **建设单位：**河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

(4) **建设地点：**沙河市经济技术开发区经五路西侧、329省道南侧

(5) **建设性质：**搬迁技改

(6) **工程内容：**

本项目拟在河北省沙河市经济技术开发区经五路西侧、329省道南侧建设原料均化系统、熔窑、锡槽、退火窑及切割、包装冷端系统，形成日熔量900t/d（350t/d超薄+550t/d超厚）优质浮法玻璃生产线各一条，配套建设余热锅炉、氮氢气站、空压站、天然气站及循环水、除尘脱硝脱硫环保系统、生产线备用燃料系统、供电等辅助工程。

其中，现有工程及其环境保护情况：

①现有工程生活污水和生产废水经厂区预处理后，满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4二级标准和沙河市污水处理厂进水水质要求后排入沙河市污水处理厂处理，不外排；

②现有工程产生的熔窑烟气经“高温静电除尘器+SCR脱硝+双碱法脱硫+湿式静电除尘器”净化后由排气筒排放；在线镀膜废气经“焚烧炉+高温静电除尘+洗涤塔”净化后由排气筒排放；生产性颗粒物经集气罩收集后送袋式除尘器净化后由排气筒排放，各污染物排放均能达到满足河北省《平板玻璃工业大气污染物排放标准》（DB13/2168-2015）表1相关标准要求。

③现有工程针对不同噪声源采取了车间内安装、隔声房、隔声罩、基础减振等降噪措施，厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准要求；

④现有工程产生的固体废物主要为：有碎玻璃、除尘器收尘、煤灰渣、锡渣、废耐火材料、脱硫石膏、焦油渣、废脱硝催化剂和生活垃圾。碎玻璃、除尘器收尘返回原料系统回用于生产，煤灰渣、脱硫石膏外售建材企业进行综合利用，锡渣、废耐火材料由厂家回收利用，焦油渣、废脱硝催化剂送有资质的单位处置，

生活垃圾由环卫部门统一收集。所有固体废物均妥善处置，不外排。

二、有关单位名称及联系方式

1、建设单位名称及联系方式

名称：河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

联系人：张宏伟

电话：17733909800

邮编：054100

电子信箱：17733909800@163.com

单位地址：河北省沙河市东环路中段路西迎新玻璃集团

2、环评编制单位名称及联系方式

名称：河北正润环境科技有限公司

联系人：梁静

电话：0311-66036361

邮编：050000

电子信箱：547621511@qq.com

单位地址：石家庄市桥西区西二环南路 101 号正润环境（曼洒特大厦）

三、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接：http://www.yxbljt.com/h-nd-192.html#_np=2_307

征求公众意见的主要事项包括：公众对项目建设所持的态度；对项目选址所持的意见；对项目建设期间及建成后会对公众的生活和工作环境产生的影响；公众对工程建成后的环境改变是否接受等，以便建设单位和环评单位能充分了解当地公众对该工程的建设持有的意见、建议和要求。

四、提交公众意见表的方式和途径

公众意见以写信、发传真、发电子邮件等形式反馈给建设单位或环评单位，请公众在发表意见的同时提供详细的联系方式，以便我们及时向您反馈相关信息。

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

2019年7月23日

2.2 公开方式

2.2.1 网络

建设单位于 2019 年 7 月 23 日采取在建设单位网站（河北迎新玻璃集团有限公司）网络公开的方式进行第一次信息公示，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》（2018 年部令第 4 号）要求。

本项目首次环境影响评价信息公开网址如下：

http://www.yxbljt.com/h-nd-192.html#_np=2_307

网络公示截图见图 2.2-1。



图 2.2-1 本项目首次环境影响评价信息公开网络截图（1）

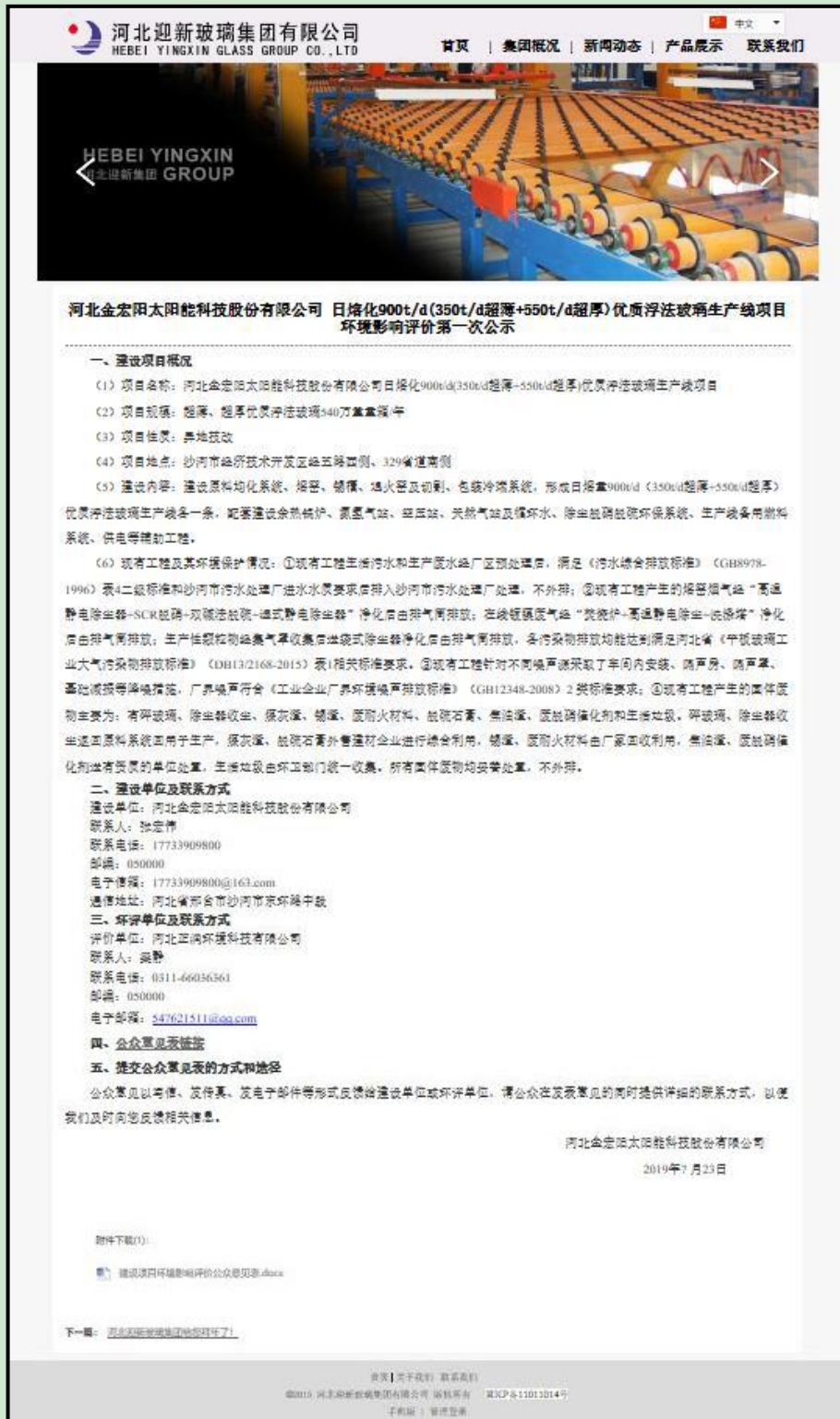


图 2.2-1 本项目首次环境影响评价信息公开网络截图 (2)

建设项目环境影响评价公众意见表	
填表日期 _____年____月____日	
项目名称	河北金太阳太阳能科技股份有限公司 日熔化 900t/d 350t/d 超薄+550t/d 超薄)优质浮法玻璃生产线项目
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和保护有关的建议和意见(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、就业等与建设项目环境影响评价无关的意见或者诉求不属于建设项目环境影响评价公众参与的内容)</p>	
(填写该内容时请勿涉及国家机密、商业秘密、个人隐私等内容,若本页不够可另附页)	

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	_____省_____市_____县 (区、市)_____乡(镇、街道)_____村(居委会)_____村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或者不同意)	(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	_____省_____市_____县 (区、市)_____乡(镇、街道)_____路 _____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	

图 2.2-1 本项目首次环境影响评价信息公开网络截图 (3)

2.2.2 其他

建设单位未采用其他方式进行首次环境影响评价信息公开。

2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息公示期间,建设单位和环境影响报告书编制单位均未收到来电、来函等关于本项目的反馈意见。

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》（2018 年部令第 4 号）第十条规定：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，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。

根据《环境影响评价公众参与办法》（2018 年部令第 4 号）第三十一条规定：对位于产业园区且符合园区规划的建设项目，建设单位征求公众意见的期限可以减为 5 个工作日。

建设单位于 2020 年 1 月 3 日至 2020 年 1 月 9 日采取在建设单位网站网络公开、本项目所在地报纸公开和张贴公告的方式进行征求意见稿的公示，公示期限为 5 个工作日。

公示内容主要包括：①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；②征求意见的公众范围；③公众意见表的网络链接；④公众提出意见的方式和途径；⑤公众提出意见的起止时间。公示内容见表 3.1-1。

以上征求意见稿公示内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》（2018 年部令第 4 号）要求。

表 3.1-1 第二次公示内容

<p>河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化 900t/d（350t/d 超薄+550t/d 超厚） 优质浮法玻璃生产线项目环境影响评价第二次公示</p> <p>根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令第 253 号文《建设项目环境保护管理条例》的规定和生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》</p>

的要求,为充分了解河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化 900t/d(350t/d 超薄+550t/d 超厚)优质浮法玻璃生产线项目的意见,更好做好该项目环境保护工作,现对该项目环境影响评价工作进行第二次信息公告。

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径

《河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化 900t/d(350t/d 超薄+550t/d 超厚)优质浮法玻璃生产线项目环境影响报告书(征求意见稿)》全文网络链接:
<http://5684808.s21d-项目环境影响报告书.pdf> 查阅纸质报告书请以电话或邮件方式联系建设单位或报告编制单位,同时项目施工现场放置纸质报告书,以便公众查阅。

二、征求意见的公众范围

张贴公告的场所应包括:西杜村、大杜村、南阳村、前大流村、大赵庄村、东赵庄村、姚村、黑碾新村、田村、姚庄村、普通店村、中汪村、白塔村、常庄村、寨里村、小仓村、武庄村、毛村、葛村、刘备村、刘汉村、刘固村、韩店村、田村小学、常庄学校、西杜小学、沙河市中英实验学校、刘汉乡刘固联校、沙河六中、沙河一中、翡翠路小学、葛村小学、四中附小、刘汉乡中学、刘汉乡白塔联校、杜村小学、南阳小学、沙河协和医院、连城堂医院等。

征求公众的主要意见:①对该项目的意见和建议;②对该环境影响评价报告提出的环境保护对策的意见和建议;③对该环境影响评价结论的意见。

三、公众意见表的网络连接

<http://5684808.s21d-5.faiusrd.com/0/ABUIABBBGAA>

四、公众提出意见的方式和途径

公众可按“公众意见表的网络连接”提供的方式下载本项目公众意见表,填写相关意见和内容,通过邮寄、邮件等形式将公众意见表反馈给建设单位或环评单位。如有其他问题可通过写信、发邮件、打电话等形式向建设单位或环评单位进行咨询。

建设单位:河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

联系人:张宏伟

联系电话：17733909800

邮编：054100

电子信箱：17733909800@163.com

通信地址：河北省沙河市东环路中段路西迎新玻璃集团

评价单位：河北正润环境科技有限公司

联系人：梁静

联系电话：0311-66036361

邮编：050000

电子邮箱：547621511@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

公示有效时间为 2020 年 1 月 3 日至 2020 年 1 月 9 日。

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

2020 年 1 月 3 日

3.2 公示方式

3.2.1 网络

建设单位于 2020 年 1 月 3 日至 2020 年 1 月 9 日采取在建设单位网站（河北迎新玻璃集团有限公司）网络公开的方式进行征求意见稿公示，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》（2018 年部令第 4 号）要求。

本项目征求意见稿公示网址如下：

www.yxbljt.com/h-nd-197.html#_np=2_307。

网络公示截图见图 3.2-1。



图 3.2-1 本项目征求意见稿公示网络截图（1）

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化900t/d(350t/d超薄+550t/d超厚)优质浮法玻璃生产线项目 第二次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令第253号文《建设项目环境保护管理条例》的规定和生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的要求，为充分了解河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化900t/d(350t/d超薄+550t/d超厚)优质浮法玻璃生产线项目的意见，更好做好该项目环境保护工作，现对该项目环境影响评价工作进行第二次信息公告。

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径

《河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化900t/d(350t/d超薄+550t/d超厚)优质浮法玻璃生产线项目环境影响报告书（征求意见稿）》全文网络链接：<http://5684808.s21d-项目环境影响报告书.pdf>查阅纸质报告书请以电话或邮件方式联系建设单位或报告编制单位，同时项目施工现场放置纸质报告书，以便公众查阅。

二、征求意见的公众范围

张贴公告的场所应包括：西杜村、大杜村、南阳村、前大流村、大赵庄村、东赵庄村、姚村、黑碾新村、田村、姚庄村、普通店村、中汪村、白塔村、常庄村、襄里村、小仓村、武庄村、毛村、葛村、刘备村、刘汉村、刘固村、韩店村、田村小学、常庄学校、西杜小学、沙河市中英实验学校、刘汉乡刘固联校、沙河六中、沙河一中、翡翠路小学、葛村小学、四中附小、刘汉乡中学、刘汉乡白塔联校、南阳小学、杜村小学、南阳小学、沙河协和医院、连城堂医院等。

征求公众的主要意见：①对该项目的意见和建议；②对该环境影响评价报告提出的环境保护对策的意见和建议；③对该环境影响评价结论的意见。

三、公众意见表的网络链接

<http://5684808.s21d-5.faiusrd.com/0/ABUIABBBGAA>

四、公众提出意见的方式和途径

公众可按“公众意见表的网络链接”提供的方式下载本项目公众意见表，填写相关意见和内容，通过邮寄、邮件等形式将公众意见表反馈给建设单位或环评单位。如有其他问题可通过写信、发邮件、打电话等形式向建设单位或环评单位进行咨询。

建设单位：河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

联系人：张宏伟

联系电话：17733909800

邮编：054100

电子信箱：17733909800@163.com

通信地址：河北省沙河市东环路中段路西迎新玻璃集团

评价单位：河北正润环境科技有限公司

联系人：梁静

联系电话：0311-66036361

邮编：050000

电子邮箱：547621511@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

公示有效时间为2020年1月3日至2020年1月16日。

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

2020年1月3日

图 3.2-1 本项目征求意见稿公示网络截图（2）

建设项目环境影响评价公众意见表	
填表日期:年.....月.....日	
项目名称	河北金忠阳光太阳能科技有限公司 日隆化 900w-d(350w-d 超薄+550w-d 超薄)优质单晶硅太阳能电池项目
一、本表为公众意见	
<p>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《环境影响评价的公众参与办法》规定, 涉及征地拆迁、财产、就业等与建设项目环境影响评价有关的意见或者诉求不属于建设项目环境影响评价公众参与的内容)</p> <p>(填写该项内容时请勿涉及国家机密、商业秘密、个人隐私等内容, 按本页不移可另附页)</p>	
二、本表为公众信息	
(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 (电话号码或邮编)
经常居住地址省.....市.....县 (区、市).....乡(镇、街道).....村(居委会).....村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填写是或否不同意)	(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 (电话号码或邮编)
地址省.....市.....县 (区、市).....乡(镇、街道).....路号
注: 法人或其他组织信息原则上可以公开, 如涉及不能公开的信息请在此处注明法律依据和不能公开的具体信息	

图 3.2-1 本项目征求意见稿公示网络截图 (2)

3.2.2 报纸

本项目环境影响评价报告征求意见稿公示期间建设单位于 2020 年 1 月 4 日、2020 年 1 月 6 日采取在《河北省工人报》报纸公开的方式进行 2 次征求意见稿公示。载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》(2018 年部令第 4 号)要求。

报纸公示情况见图 3.2-2。

新闻速读

廊坊社保降费为企业和个人减负8.34亿元

2019年12月19日,省医疗保障局会同人力资源社会保障厅联合印发了《河北省基本医疗保险降费实施方案》...

邯郸市公安局交警、巡警两大警种合二为一正式上岗

本报邯郸记者孙广平1月1日,邯郸市公安交警、巡警两大警种合二为一正式上岗启动仪式,在邯郸市交警支队举行...

第一届中国·灵寿年货节暨地方特产博览会下周启帷

本报灵寿记者魏伟通讯员王亚楠,由中国商业联合会主办,灵寿县人民政府、石家庄市商业联合会等单位联合举办的2020年第十届中国年货节、第一届中国·灵寿年货节暨地方特产博览会...

新年“等到你”



新年伊始,太东发电公司及中能邯郸邯东集团联合举办“终于等到你”青年职工联谊活动...

男职工未就业配偶可享50%生育保险

此外,无用人单位并按照规定缴纳企业职工基本养老保险的,按生育保险待遇的50%享受生育保险待遇...

医保药品目录全面调整

省医疗保障局就新版医保药品目录进行政策解读



■更多救命急救的好药纳入医保

据介绍,新版目录是河北省基本医疗保险药品目录,共包含药品3207个,其中国家目录调入药品2595个...

■新版目录调入药品114个,暂保留增补药品498个。此次新版目录的执行范围为:我省基本医疗保险定点医疗机构...

■更多救命急救的好药纳入医保。此次新版目录调入药品114个,暂保留增补药品498个...

以上,肿瘤、糖尿病等治疗用药的降幅平均在65%左右。比如治疗肿瘤的“信迪利单抗注射液”...

针对原目录内药品的续约谈判,续约未成功的药品,由省医疗保障局会同人力资源社会保障厅联合印发了《河北省基本医疗保险降费实施方案》...

■新版国家目录892种中药饮片纳入范围。新版目录还确定了不予支付的中成药饮片品种,将解肌、...

《疫苗管理法》在河北落地之后

《疫苗管理法》正式“上岗”一个月有余,作为热门话题,疫苗的安全和效果牵动着公众的心...



■石家庄市桥西区德七社区服务中心疫苗接种门诊...

疫苗将实现全程电子追溯

疫苗从哪里来?疫苗去哪儿?从生产、流通、再到接种的每一个环节,安全牵动着“青”心...

2019年12月,国家药监局、国家卫健委联合发布《关于加快推进疫苗追溯体系建设工作的通知》...

■疫苗追溯体系实现“整体革新”。疫苗追溯体系实现“整体革新”,疫苗追溯体系实现“整体革新”...

确保从源头杜绝问题疫苗

疫苗安全重在日常监管,近年来疫苗安全问题开始向技术性和生产环节延伸...

■延伸检查,确保从源头杜绝问题疫苗。疫苗安全重在日常监管,近年来疫苗安全问题开始向技术性和生产环节延伸...

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司... 征求公众意见的公告... 包括项目概况、征求意见的方式和途径、公众可参与的方式等。

图 3.2-2 本项目征求意见报纸公示照片(2)

新闻速递

石家庄海关开展“口岸天平行动”

本报讯(记者李峰)日前,记者从石家庄海关获悉,海关开展“口岸天平行动”,维护企业权益。在进口大宗货物监管业务领域,持续关注进口货物“以水充货”“严重短重”等涉嫌侵权欺行行为,开展“口岸天平行动”,查处和遏制进口法检商品“短重”“掺杂掺假”等造成的贸易欺诈行为,维护公平贸易秩序。2019年1-11月,实施法检商品短重鉴定4373批次,鉴定重量2.7万吨,货值约365亿元;受理短重2494批次,短重约38.6万吨,出口值短重损失,帮助企业挽回近亿元的损失。

廊坊“阳光招生”严查三种违规招生行为

本报讯(记者李成)1月4日,廊坊市人民政府新闻办公室召开2020年“阳光招生”新闻发布会,传达教育部关于义务教育阶段“阳光招生”行为“十个严禁”文件精神,并与省教育厅《关于对招生违规行为开展全面排查的通知》文件精神。

据了解,为营造公平有序招生环境,该市将严格排查治理三种违规招生行为,重点排查义务教育阶段学校违规组织考试(或变相考试),利用各种竞赛或培训招收学生;普通高中学业水平考试报名(或变相考试)提前录取(或录取)学生;中小学校与各类社会机构串通招收新生信息、组织招生活动等三类违规行为。

张北县交警支队工会举办2019“庆元旦”联欢会



本报讯(记者李峰)2019年12月30日,张北县交警支队工会举办2019“庆元旦”迎新联欢会。联欢会在县中队护校队合唱的《团结就是力量》歌声中拉开了序幕。整场联欢会紧张有序,节奏欢快,现场节日风格新颖,博得观众的阵阵掌声。

武邑县总工会开展“关爱快递小哥”万人签名活动

本报讯(记者李峰)日前,武邑县总工会举办了“关爱快递小哥,共筑美好生活”万人签名活动启动仪式。活动现场,县总工会向8个工会会员代表颁发了“关爱快递员”证书,配备了雨衣、热水壶、手机充电器等物品,并将这些物品装入“关爱快递员”礼包,供快递员随时取用。同时,县总工会还为快递员发放口罩、手套等防护用品,让“快递小哥”在严寒冬季中免受伤害。

藁城区总工会开展爱国主义教育电影进基层活动

本报讯(记者李峰)2019年12月28日,石家庄市藁城区总工会“弘扬爱国主义精神 营造浓厚氛围”“红色电影进基层”活动启动仪式在藁城区融媒体中心“职工之家”举行。区总工会党组书记、常务副主席李军平,区工会主席王瑞波,区团委副书记李志强等参加了启动仪式。启动仪式上,区总工会党组书记、常务副主席李军平宣读了《关于开展爱国主义教育电影进基层活动的通知》。

邢台市桥西区总工会深入开展“学雷锋·工会行”活动——工会志愿服务聚人心惠民生

春节送慰问,端午送豪情,金秋送助学,寒冬送温暖……邢台市桥西区总工会组织开展“学雷锋·工会行”志愿服务活动,弘扬雷锋精神,服务职工群众,促进社会和谐。该会组织职工志愿服务队,开展“学雷锋·工会行”志愿服务活动,弘扬雷锋精神,服务职工群众,促进社会和谐。

立足本职,从自身做起,积极参与到创建全国文明城市的实践中来,共同为构建和谐、文明、繁荣富强的文明城市贡献力量。通过工会志愿服务,为困难职工、孤寡老人、留守儿童等有困难的职工及其家属送去关爱和温暖,切实帮助职工解决了生活中的困难,“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务理念逐步深入人心,逐渐形成社会共识,有力地促进了社会主义和谐社会的建设,促进了经济社会又好又快发展。



校园足球

大厂二小把足球引入课堂 班班有球队,天天有球课

近日,廊坊市大厂回族自治县第二小学学生进行足球对抗赛。大厂回族自治县第二小学是全国青少年校园足球特色学校,该校为更好发展校园足球运动,把足球引入课堂,学生从一年级开始学习足球技术,并逐步开展足球比赛、足球嘉年华、足球舞蹈、足球主题演讲比赛、足球夏令营、足球美术展、足球趣味空间等活动,提高学生对足球运动的兴趣,营造浓厚的足球文化氛围。目前,该校每班都有足球队,天天都有足球课,人人都是小球员。

全国237个城市启动,垃圾强制分类政策落地效果如何?

根据住房城乡建设部的统计,目前,全国有237个城市已启动垃圾分类,上海、厦门、杭州、宁波、广州、深圳等18个城市生活垃圾分类居民小区覆盖率超过70%。2019年“全面启动”和“强制分类”的按钮按下后,各地落实情况究竟如何?



垃圾分类强制分类政策落地效果如何?根据住房城乡建设部的统计,目前,全国有237个城市已启动垃圾分类,上海、厦门、杭州、宁波、广州、深圳等18个城市生活垃圾分类居民小区覆盖率超过70%。2019年“全面启动”和“强制分类”的按钮按下后,各地落实情况究竟如何?

新闻 360

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化900t/d(350t/d)超薄+550t/d(超厚)优质浮法玻璃生产线项目第二次公示。包括项目概况、环境影响评价、公众参与、联系方式等详细信息。

图 3.2-2 本项目征求意见稿报纸公示照片(4)



刘固村



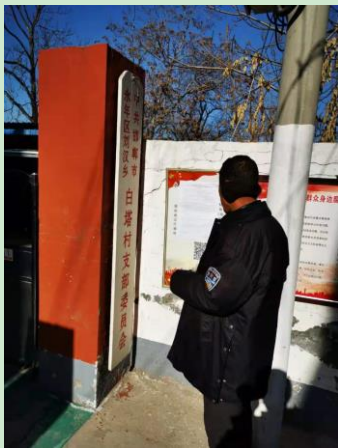
刘汉村



刘备村



姚村



白塔村



韩店村



武庄村



寨里村



西杜村



前大流村



大杜村



南阳村



大赵庄村



东赵庄村



黑碾新村



田村



姚庄村



常庄村



中汪村



普通店村



毛村



葛村



小仓村



田村小学



沙河一中



沙河六中



四中附小



翡翠路小学



常庄学校



葛村小学



杜村小学



西杜小学



南阳小学



沙河市中英实验学校



刘汉乡白塔联校



永年十一中学



图 3.2-4 本项目征求意见稿公示张贴照片

3.2.4 其他

建设单位未采用其他方式进行征求意见稿公示。

3.3 查阅情况

本项目纸质报告书查阅方式为：以电话或邮件方式联系建设单位或报告编制单位获取，同时项目现场放置纸质报告书，公众可前往查阅。

公示期间建设单位和报告编制单位未收到公众来电、来函获取纸质报告书查阅；项目现场没有公众查阅记录。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，建设单位和环境影响报告书编制单位均未收到来电、来函等关于本项目的反馈意见。

4 其他公众参与情况

以上两次信息公示期内未收到反映该项目建设来电、来函，不属于《环境影响评价公众参与办法》（2018年部令第4号）第十四条“环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目”。因此，建设单位未采用其他方式进行深度公众参与。

5 公众意见受理情况

2019年7月23日至2020年1月3日（环境影响报告书征求意见稿编制完成）首次环境影响评价信息公示期间，建设单位和环境影响报告书编制单位均未收到来电、来函等关于本项目的反馈意见。

2020年1月3日至2020年1月9日征求意见稿公示期间，建设单位和环境影响报告书编制单位均未收到来电、来函等关于本项目的反馈意见。

6 其他

本项目环境影响评价公众参与说明及其附件均进行存档、备查。

7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化 900t/d（350t/d 超薄+550t/d 超厚）优质浮法玻璃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《河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化 900t/d（350t/d 超薄+550t/d 超厚）优质浮法玻璃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河北金宏阳太阳能科技股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

承诺时间：2020 年 1 月

8 附件

附件 1 项目环境影响评价文件委托书

委托书

河北正润环境科技有限公司：

现委托贵单位进行河北金宏阳太阳能科技股份有限公司日熔化量 900t/d(350t/d 超薄+550t/d 超厚)优质浮法玻璃生产线项目环境影响评价工作，望贵单位抓紧时间进行。

河北金宏阳太阳能科技股份有限公司

2019年7月18日

(加盖公章)