

原子高科华北医药有限公司分子靶向诊疗药
品生产基地项目环境影响评价公众参与说明

原子高科华北医药有限公司

2021年6月



目 录

1	概 述.....	1
2	环境影响评价第一次公示情况.....	2
	2.1 公示内容及日期.....	2
	2.2 公示方式.....	2
	2.3 公众意见情况.....	2
3	环境影响评价第二次公示情况.....	6
	3.1 公示内容及时限.....	6
	3.2 公示方式.....	6
	3.3 公众查询情况.....	12
	3.4 公众意见情况.....	12
4	公众意见处理情况.....	15
5	诚信承诺.....	16
	附 件.....	17

1 概 述

原子高科华北医药有限公司分子靶向诊疗药品生产基地项目环境影响评价工作开始于 2021 年 3 月，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》相关规定，建设单位原子高科华北医药有限公司在确定了承担环境影响评价工作的环境影响评价机构—中核第四研究设计工程有限公司后 7 个工作日内，进行了环境影响评价第一次公示，在环境影响报告书征求意见稿形成后，进行了环境影响评价第二次公示。

1) 第一次公示

2021 年 3 月 24 日起，原子高科华北医药有限公司采用网络和张贴的方式进行了本项目环境影响评价第一次公示，分别在原子高科股份有限公司网站、建设项目环境影响评价涉及的相关乡镇和村庄等发布公示。公示期限均不少于 10 个工作日。

2) 第二次公示

在环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位于 2021 年 5 月 20 日起，采用网络、报纸和现场张贴的方式进行了环境影响评价第二次公示，分别在原子高科股份有限公司网站、项目所在地公众易于接触的报纸（河北工人报，刊登 2 次）及建设项目环境影响评价涉及的相关乡镇、村庄和企业等设置的信息公告栏或街道发布公示，同时公开了环境影响报告书征求意见稿全文的网站链接及查询纸质报告书的方式和途径，公示期限均不少于 10 个工作日。

以上方式均属《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）的要求方式，且符合《中华人民共和国环境影响评价法》中关于公众参与调查的有关规定。因此，本工程环境影响公众参与合法合规。

2 环境影响评价第一次公示情况

2.1 公示内容及日期

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》相关规定，建设单位应当在确定了承担环境影响评价工作的环境影响评价机构后7个工作日内，公开环境影响评价信息。建设单位于2021年3月24日起进行了原子高科华北医药有限公司分子靶向诊疗药品生产基地项目环境影响评价第一次公示，公示期限不少于10个工作日。

公开内容包括（一）建设项目的名称、地点、建设内容和规模；（二）建设单位信息；（三）环评单位信息；（四）公众意见表的网络连接；（五）提交公众意见表的方式和途径。公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》相关公示内容要求。

2.2 公示方式

2021年3月24日起，建设单位在原子高科股份有限公司网站和项目环境影响评价涉及的乡镇和村庄进行了环境影响评价第一次公示，公示期限不少于10个工作日，网址为<http://www.atom-hitech.com/>。环境影响评价第一次公示信息公开的网站截图见图2.2-1；张贴公示现场情况见图2.2-2。

2.3 公众意见情况

环境影响评价第一次公示的信息公开之后，建设单位收到公众意见表42份，有效42份，个人意见表42份。



图 2.2-1 环境影响评价第一次公示网站截图



厂址东侧



厂址南侧



涿州卓宝机械设备有限公司对面



普洛斯涿州物流园



涿州市雁南纸包装有限公司门口



成都航天塑模股份有限公司门口



河北普凡防护科技有限公司门口

图 2.2-2 环境影响评价第一次公示张贴情况照片

3 环境影响评价第二次公示情况

3.1 公示内容及时限

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》相关规定，在环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位于 2021 年 5 月 20~2021 年 6 月 3 通过三种方式进行了环境影响报告书环境影响评价第二次公示。

公示的内容包括原子高科华北医药有限公司分子靶向诊疗药品生产基地项目项目环境影响评价报告书征求意见稿的网络连接、查阅纸质环境影响报告书征求意见稿的方式和途径、征求公众意见的范围、公众意见表的网站链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间及建设单位和环评单位的联系方式。公示期限不少于 10 个工作日。

3.2 公示方式

3.2.1 网上公示

2021 年 5 月 20 日，建设单位在原子高科股份有限公司网站进行了原子高科华北医药有限公司分子靶向诊疗药品生产基地项目环境影响评价的第二次公示，并且在网站公示中附上了建设项目环境影响评价公众意见表及环境影响报告书征求意见稿，公示期限不少于 10 个工作日，网址为 <http://1806190410.pool2-site.make.yun300.cn/news/69/>，公示期限不少于 10 个工作日。环境影响评价第二次信息公示的网站截图见图 3.2-1。

3.2.2 现场张贴公示

在环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位于 2021 年 5 月 20 日起在项目周边的相关乡镇和村庄进行了环境影响评价第二次公示张贴,公示期限不少于 10 个工作日。现场张贴公示见图 3.2-2。

本次现场张贴的地点为本项目环境影响评价范围内的乡镇和村庄等公众易于知悉的场所,符合《环境影响评价公众参与办法》中关于现场张贴的要求。

The screenshot displays the corporate website of Atomic High-Tech Co., Ltd. (原子高科股份有限公司). The header includes the company logo, name, and language options (中文/English). A navigation menu lists various sections like '网站首页', '公司概况', '企业文化', etc. The main banner features the slogan '责任 安全 创新 协同' (Responsibility, Safety, Innovation, Collaboration) with an image of hands holding a globe. The central content area shows a list of news items, with the most recent one being the '《分子靶向诊疗药品生产基地项目环评报告书》和公众意见表' (Environmental Impact Assessment Report and Public Opinion Form for the Molecular Targeted Therapy Drug Production Base Project), dated 2021-05-20. The footer contains '友情链接' (Links), '关于我们' (About Us), '主营业务' (Main Business), and '联系我们' (Contact Us) sections, along with company registration information and website construction details.



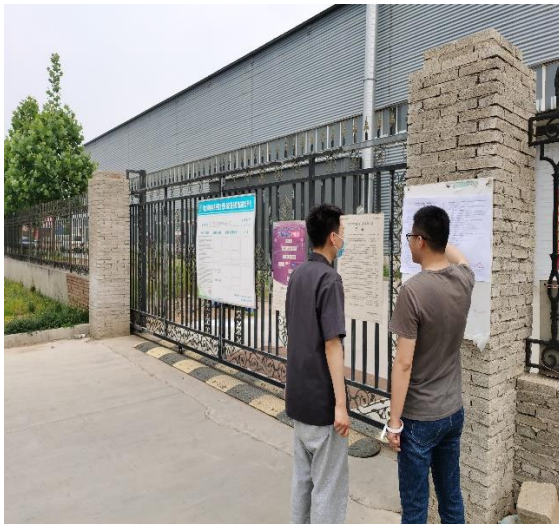
图 3.2-1 环境影响评价第二次公示的网站截图



成都航天模塑股份有限公司门口



果树苗木基地门口



河北鲁汇荣彩印刷有限公司



河北普凡防护科技有限公司



林家屯村



普洛斯涿州物流园



盛弘机械



四川龙腾铁路器材有限公司



亚大塑料制品有限公司



涿州博萨汽车配件有限公司



涿州嘉华铝业有限公司



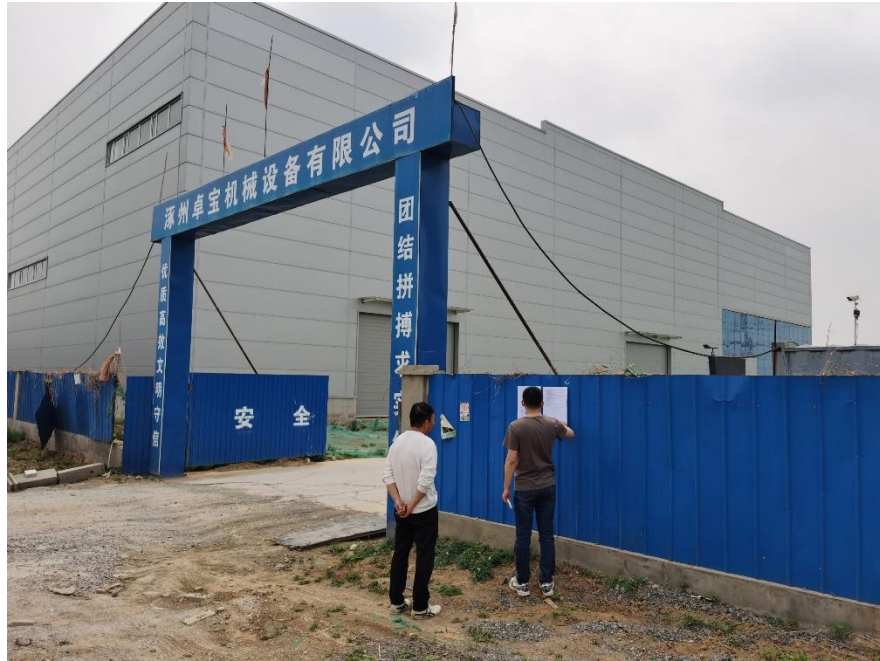
涿州市凯信机电设备有限责任公司



涿州市腾跃印刷材料有限公司



涿州市燕南纸包装有限公司



涿州卓宝机械设备有限公司
图 3.2-2 环境影响评价第二次公示现场张贴

3.2.3 报纸公示

建设单位于 2020 年 5 月 28 日和 6 月 1 日分两次在河北工人报上进行了项目环境影响评价第二次公示。报纸公示见图 3.2-3 和图 3.2-4。

河北工人报是省总工会主管的综合性日报，是省级主流媒体之一，在河北省的发行量较大，也是所在地公众易于接触的报纸。在 10 个工作日内公开信息 2 次，公示期限不少于 10 个工作日。符合《环境影响评价公众参与办法》中关于报纸公示的要求。

3.3 公众查询情况

本项目环境影响报告书征求意见稿的查询地点在原子高科华北医药有限公司，在环境影响评价第二次公示中已公开公司地址、联系人及联系方式。公示期间未有相关人员前往原子高科华北医药有限公司进行纸制版征求意见稿的查询。

3.4 公众意见情况

建设单位在环境影响评价第二次公示期间，建设单位收到公众意见表 40 份，有效 40 份，其中包括个人意见表 40 份。

保定拍卖行有限责任公司
2021年5月28日

拍卖公告

受委托，我公司定于2021年6月07日上午9时30分在保定市南城区公共资源交易中心公开拍卖7项标的(均为动产类)。

标的于6月1日至3日在所在地进行展展，预交者请于6月4日下午15时前携带有效身份证件及投标保证金1000元，解除保定市南城区公共资源交易中心办理竞买手续。

拍卖地址：保定市南城区公共资源交易中心
报名地址：保定市南城区公共资源交易中心一楼大厅
报名电话：13021873577 17731243272

保定拍卖行有限责任公司
2021年5月28日

拍卖公告

受委托，我公司定于2021年06月16日10时00分在石家庄高新区长江大道168号天山路河“新C”青年会议楼公开拍卖河北新华股份有限公司设备等资产，具体标的如下：

1. 热电厂(保证金300万)；
2. 甲胺、甲胺、多聚生产装置整体(保证金300万)。

一、标的的报名资格要求如下

1. 必须具备独立法人资格，持有有效营业执照；
2. 具备石油化工工程施工总承包一级及以上、钢结构工程专业承包一级及以上、建筑工程施工总承包一级及以上资质；
3. 在有效期内的《安全生产许可证》；
4. 提供甲级《化工建设项目安全设施设计安全评价能力等级证书》；
5. 以上标的的不接受联合体。

二、关于本项除废干化设备拆除、部分管网和设备里有残留危险物，为了保障施工安全，需提前拆除危险物，根据现场情况制定行之有效的安全环保拆除方案，方可进场作业，进场后除废干化，从除废干化开始实施。

三、保证金不接受现金、支票、银行汇票，只接受转账或电汇，保证金到账时间为：报名截止时间前为2021年6月11日16时，展期时间为2021年6月3日至6月5日(咨询电话上午9:00-11:00,下午2:00-5:00)。

详情咨询电话：王经理 13106509995
报名地址：石家庄市桥西区中山路168号新华公司

分子靶向诊疗药品生产基地项目
环境影响评价报告书(征求意见稿)
公众参与公告

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)有关规定，现对本项目环境影响评价信息进行公示，欢迎公众积极参与并提出宝贵意见。

公开信息如下

一、建设项目名称和概况

- (1)项目名称：分子靶向诊疗药品生产基地项目
- (2)建设单位：原子高科华北医药有限公司
- (3)建设地点：涿州市松林店经济开发区
- (4)建设内容概况

项目总建筑面积为100000平方米(约合150亩)。项目总建筑面积约100000平方米。一期拟建设“综合科技楼”、“质检中心”、“岗位素药生产厂房”、“动力车间”、“仓储管理车间”以及配套质检、仓储、包装、办公等设施共约60000平米，占地约85.8亩；二期拟投资建设“岗位素药中心”、“加速剂岗位素药生产设施”等设施约40000平米，占地约64.2亩。

二、环评结论

原子高科华北医药有限公司分子靶向诊疗药品生产基地项目符合产业政策，生产工艺先进、环保设施完善，运营过程中产生的污染物均采取了有效的防治措施，对环境的辐射、噪声等影响是可以接受的，工作人员职业照射剂量和公众的辐射剂量均能满足国家规定的要求，项目具有明显的经济效益、社会效益。因此，从环境保护和辐射防护角度分析，本项目的实施是可行的。

三、征求意见的公告

项目周边500m范围内，受工程建设和运营影响的居民、工业企业、事业单位、社会团体、及关心本工程建设的社会公众。

四、环境影响评价的网络链接和查阅方式及途径

- (1) 报告书网络链接：<http://1806190410.poo2-site.yun300.cn/zwfw/69/>
- (2) 查阅纸质报告书的方式及途径：通过电话联系建设单位查阅

五、公众提出的建议的主要方式途径

公众可通过电话、传真、电子邮箱或建设单位提供的其他方式，在限定期限内将填写的公众意见表提交建设单位。反应与建设项目环境影响评价有关的意见和建议，请发送至于欣怡女士建设单位的邮箱，公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，帮助公众采取有效方式提交意见并跟踪落实情况。

六、环境影响评价将在项目《环境影响评价报告书》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向工程的建设单位、环评单位和有关部门反馈。

六、公众意见的网络链接：<http://1806190410.poo2-site.yun300.cn/news/69/>

七、联系方式

建设单位：原子高科华北医药有限公司
单位地址：涿州市松林店松林路58号203室
联系人：于欣怡
联系电话：1381102892
邮箱：qiaohuatao@circ.com.cn
传真：010-69257845

环评单位：中核辐射设计工程有限公司
单位地址：石家庄市体育南大街261号
联系人：苏晓华
联系电话：15930157601
邮箱：hehuanjingshb@163.com
传真：0311-85912166

八、公示期限及公众提出意见的起止时间

本次公示自发布之日起开始征求意见，共10个工作日，希望能在公示期间提出宝贵意见。

王争霸”。

为庆祝中国共产党成立100周年，唐山文旅集团工会组织开展了第三届文旅工匠职业技能大赛“向党献礼”系列活动。“餐饮美食”技能竞赛是系列活动的重要一环。各代表队除展示精湛的烹饪技艺外，还精心准备了红色主题美食展台，呈现了“井冈山会师”“军民鱼水情”等一道道“红色”美食。

■本报记者赵伟龙 通讯员张巍川摄



永葆劳动模范的

——追忆全国劳模杨珺瑛

5月10日凌晨1时42分，全国劳模，中共第十一、十二大党代表，第二届、三届全国人大代表，先后5次荣获省部级劳动模范称号，18次受到毛主席接见的省总工会原副主席杨珺瑛因病遽然离世，享年91岁。在近一个世纪的人生旅程中，杨珺瑛从一名纱厂童工成长为全国劳模，用红色信仰点亮了自己的一生。

■苦难岁月：
为挣饭钱活命9岁当童工

1930年2月18日，杨珺瑛出生在天津一个贫苦家庭。当时25岁的父亲是一家纺织厂的粗纱保全工，18岁的母亲则没有工作。

3岁时，杨珺瑛跟随父母到河南安阳定居。那时，父亲在安阳广益纱厂做工，工资收入难以维持一家4口人的生活，她就每天跟着母亲捡拾煤核、菜叶，补贴家用。

1939年，日本侵略者占领了安阳，日商接收了广益纱厂。当年9岁的杨珺瑛，为了挣口饭吃活命，被迫进该厂当童工。

有了工作解决了忍饥挨饿的苦，杨珺瑛却开始亲身经历、见证工人饱受资本家、日本侵略者的欺压凌辱：上班后，工厂锁住大门不让进出；杨珺瑛一天工作12个小时，每月工资3毛钱，每天只能吃两个菜饼子充饥。有一次，她因为白天去挖野菜，上夜班时又饿又困，躲到机器后面站着打了个盹儿，不幸被工头发现，过来对着她就打了几棍子，并将她开除出厂。可是，为了一家人的生计，家里借钱给工头送礼，杨珺瑛含泪认了错，这才得以回厂继续上班。

1945年日本投降后，国民党接收

了广益纱厂，可杨珺瑛一个月还是只挣3毛钱，还不够维持10天的生活，依然没有改变超负荷劳动却食不果腹的窘境，她在心中呐喊：“这样暗无天日的生活何时才是尽头！”

生活的苦难和磨砺，让杨珺瑛犹如一朵铿锵玫瑰绽放。1946年5月，在父亲工友的撮合下，16岁的杨珺瑛和父亲的徒弟、年长她5岁的同厂粗纱保全工张庭祺结了婚。次年2月，他们的女儿张巧云出生了。

1947年4月28日，中国人民解放军解放了广益纱厂。杨珺瑛和工友们欢欣鼓舞，工作干劲十足。

分享受，1947年5月，国占领了安阳，纺织厂的生产行。于是，杨珺瑛和厂友们同解放军一起奋战了仅剩的12台细纱机及租用马车拉着转移到太行山区河北省武安县(现为武和村安营扎寨。

在解放区，杨珺瑛和起生活、工作。她发现么可亲，他们十分关心家在一起就像一家人，跟家完全不同。她真正属旧社会已经换了天，浑量。也正是在那里，杨珺与解放军一起庆祝了“劳动节，第一次过节日，国共产党领导下的劳动杨珺瑛真正感受到了作

■峥嵘岁月：
新社会劳模心中的“红色烙印”

解放带来的幸福感还来不及及充

■河北省总工会主办 ■河北工人报社出版 ■社址：石家庄市中华南大街68号 ■

图 3.2-3 环境影响评价第二次公示 (2020年5月28日河北工人报)



图 3.2-4 环境影响评价第二次公示 (2020 年 6 月 1 日河北工人报)

石家庄市裕华区劳动争议仲裁委员会公告
 2021年5月29日
 河北中恒拍卖有限公司

石家庄市裕华区劳动争议仲裁委员会公告
 2021年5月28日

石家庄市裕华区劳动争议仲裁委员会公告
 2021年5月28日

分子靶向诊疗药品生产基地项目环境影响评价报告书(征求意见稿)公众参与公告

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)有关规定,现对本项目环境影响评价信息进行公示,欢迎公众积极参与并提出宝贵意见。

一、项目概况
 (1)项目名称:分子靶向诊疗药品生产基地项目
 (2)建设单位:原子高科华北医药有限公司
 (3)建设地点:沧州市松林店镇经济开发区

项目总占地面积为10000平方米(约合150亩),项目总建筑面积约10000平方米。一期拟建设“综合科技楼”、“质检中心”、“同位素药品生产厂房”、“动力车间”、“车辆清洗车间”以及配套质检、仓储、包装、办公等设施,约60000平方米,占地约85.8亩;二期拟投资建设“同位素药品中心”、“加速器同位素药品生产设施”等设施,约40000平方米,占地约64.2亩。

二、环评结论
 原子高科华北医药有限公司分子靶向诊疗药品生产基地项目符合国家产业政策,厂址选择合理,运营过程中产生的污染物均采取了有效的防治措施,对环境的辐射、噪声等影响是可以接受的,工作人员职业照射剂量可以满足剂量约束的要求,项目具有明显的经济效益、社会效益。因此,从环境保护和辐射防护角度分析,本项目的实施是可行的。

三、征求公众意见的范围
 项目周边500m范围内,受工程建设直接、间接影响的居民、工业企业、事业单位、社会团体,及关心本工程建设的社会公众。

四、环境影响评价书的网络链接和查阅方式及途径
 (1)报告书网络链接: <http://1806190410.pool2-site.make.yun300.cn/news/69/>
 (2)查阅纸质报告书的方式及途径:通过电话联系建设单位查阅

五、公众提出意见的主要方式和途径
 公众可通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式,在规定的时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反应与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。做好后按电子邮箱格式发送至建设单位邮箱,公众提交意见时,应当提供有效的联系方式,鼓励公众采取实名制提交意见并提供常住地址。

六、公众意见的网络链接
<http://1806190410.pool2-site.make.yun300.cn/news/69/>

七、联系方式
 建设单位:原子高科华北医药有限公司
 单位地址:沧州市松林店镇松林路58号203室
 联系人:苏晓书
 联系电话:13811102892
 邮箱:qiqiaobao@ctrc.com.cn
 传真:010-69357845
 环评单位:中核第四研究设计工程有限公司
 单位地址:石家庄市栾城区南大街261号
 联系人:苏晓书
 联系电话:15930157601
 邮箱:behuanjingshe@163.com
 传真:0311-85912166

八、公示期限及公众提出意见的起止时间
 本次公示自发布之日起开始征求意见,共10个工作日,希望能在公示期内提出宝贵意见。

市公共交通总公司,成为103路的一名公交车驾驶员。参加工作至今,她已安全行驶28万多公里,相当于绕地球7圈,无任何交通、机械事故和服务投诉,多次受到乘客的表扬、致谢。

宁雪彦说,刚参加工作时,她坐其他线路的公交车,发现驾驶员一踩刹车,就会让乘客

经过琢磨,她想出了一个办法:在驾驶座前的仪表盘上放置一瓶矿泉水,用双面胶固定瓶底,开车时,把瓶盖打开。“行驶平稳,矿泉水就不会晃出来;如果车开得不稳,刹车踩得劲儿大,水就会晃出来,那样乘客肯定会不舒服,甚至头晕恶心。”宁雪彦说。那段时间,她利用回到场

式,不断提高自己的驾驶技能。现在,乘客们都说她驾驶的公交车平稳舒适,坐着放心。在努力提高驾驶技能的同时,宁雪彦用心经营这十米车厢。据了解,为了更好地服务乘客,宁雪彦和同事利用业余时间,组织开展微笑礼仪服务和手语培训,背诵掌握保定市内的公交线路,力求成为“活地图”,为乘客宁雪彦专职清洁的线路每辆车身难免

服务
 多需
 图”,为乘
 宁雪
 专职清洁
 的线路每
 辆车身免

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——学党史悟思想办实事开新局

全总机关蹲点活动河北工作组入驻石家庄高新区总工会开展调研工作——

深入基层查实情 精准施策促改革

本报讯(记者高越)“感谢你们为新冠肺炎疫情防控不分昼夜、坚守岗位作出的突出贡献,希望你们在有序推进疫苗接种工作的同时,注意身体,做好自身防护。”日前,全总机关蹲点活动河北工作组与石家庄高新区总工会干部职工一起,赴高新区长江社区卫生服务中心等8家新冠病毒疫苗接种站看望慰问一线防疫医务工作者320余名,并为他们送去慰问品。

据了解,为深入推进党史学习教育,扎实开展“我为群众办实事”活动,全国总工会开展机关干部赴基层蹲点活动,深入开发区(工业园区)、乡镇(街道)工会,深入辖区企业,进一步转变作风,密切与职工群众的联系,厚植工会根基,切实发挥工会作

为党联系职工群众的桥梁纽带作用,团结动员广大职工为全面建设社会主义现代化国家贡献力量,以实际行动庆祝中国共产党建党100周年。

5月17日,全总机关蹲点活动河北工作组组长,全总办公厅二级巡视员、督查处处长姜晓捷,景思舟、钟杨一行3人入驻石家庄高新区总工会,正式启动蹲点工作。目前,通过与蹲点单位交流座谈,工作组对高新区工会建设方面取得的成效、主要经验做法、工作中遇到的困难和需求等情况有了初步了解。积极与河北省总工会、石家庄市总工会分管领导和有关部门人员进行沟通,结合工作实际,制定全总机关蹲点活动《河北工作组驻石家庄高新技术产业开发区总工会实施方案》《河北工作组关于

赴石家庄高新区辖区调研摸排工作方案》,确保有计划、有步骤开展蹲点工作。同时,工作组坚持以党的政治建设、党史学习教育促工作队伍转变、促作风转变,形成《临时党支部工作计划》《党史学习教育工作计划》。

工作组一行3人坚持俯下身入基层一线,摸排情况底数,先后实地走访了方大科技园、日中天科技园、天山科技工业园等3家联合工会,与园区工作人员开展座谈,了解园区工会工作整体情况、辖区企业职工存在的实际困难,以及企业工会等方面工作。与蹲点工作重点企业——河北生命原点生物科技有限公司进行了接洽,进一步密切了工作联系……今后,工作组还会通过深入调研走访持续推进工会改革。

保
 表率”劳
 以党
 品

本报讯(员高岷)5月2日召开“学党史劳动模范代表党史学习教育与弘扬劳模精神”座谈会,市总工会党组书记、一级调研员肖明旺出席并讲话。会议指出,党史学习教育全面深入开展,各级劳模先进要作为契机,深总书记在全国劳模和重要指示精神教育,与弘扬劳模精神、争做新时代高素质的新

河北省总工会主办 河北工人报社出版 社址:石家庄市中华南大街68号

4 公众意见处理情况

建设单位在环境影响评价第一次公示、环境影响评价第二次公示期间，共收到公众意见表 82 份，有效 82 份，个人意见表 82 份，详见附件 1。所收到的公众意见表，均对本项目建设持支持态度，同意本项目建设。其中人员状况见表 5.1-1。

表 5.1-1 公众参与人员状况统计表

被调查者	年龄状况			
	20 岁以下	21~35 岁	36~50 岁	50 岁以上
人数 (人)	0	10	41	31
比例 (%)	0	12.2%	50%	37.8%

5 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在原子高科华北医药有限公司分子靶向诊疗药品生产基地项目环境影响报告书编制阶段进行了环境影响公众参与工作，本次公众参与第一次公示、第二次公示内容及所收到的公众意见表内容客观、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原子高科华北医药有限公司承担全部责任。

特此承诺。

承诺单位：原子高科华北医药有限公司

2021年6月17日



附 件

附件 1 第一次公参个人意见表

附件 2 第二次公参个人意见表