

保定立中东安轻合金部件制造有限公司年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂零部件项目环境影响评价公众参与说明

建设单位：保定立中东安轻合金部件制造有限公司

编制日期：二〇二〇年六月

目 录

1 概述	1
2 环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	5
2.3 查阅情况	9
2.4 公众提出意见情况	9
3 公众意见处理情况	9
3.1 公众意见概述和分析	9
3.2 公众意见采纳情况	9
3.3 公众意见未采纳情况	9
4 其他	9
5 诚信承诺	9

1 概述

汽车车轮是汽车行驶系统中的重要部件之一，介于轮胎和车轴之间承受车辆的垂直负荷、横向力、驱动扭矩及车辆在行驶中所产生的各种应力。由于车轮是高速回转运动的零件，因此要求其尺寸精度高，不平衡量小、外形准确、质量轻并具有一定的刚度、弹性和耐疲劳性。车轮按照生产材料不同，可分为钢制车轮和铝制车轮。相比钢制车轮，铝合金车轮以其减轻整车重量、节省燃料、平衡及缓冲效果好、安全舒适、防锈性能好、保持永久性、热传递性能良好、延长轮胎和制动器寿命、造型美观等诸多钢制车轮不具备的独特优点，在汽车车轮中越来越多的取代钢制车轮。

河北立中有色金属集团有限公司于 2014 年拟在清苑经济开发区汽车零部件制造产业区建设年产 700 万只铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂件支架项目，并于 2014 年 1 月 6 日获得河北省发改委备案，后为加快项目建设，河北立中有色金属集团有限公司成立全资子公司保定立中东安轻合金部件制造有限公司负责工程建设，并于 2015 年取得原保定市环境保护局对该项目环境影响报告书的审批意见。根据该项目已完成征地的实际情况，同时为满足公司重组上市需要，在项目总投资不变、产能规模不变的情况下，公司计划将原备案的“年产 700 万只铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂件支架项目”分两期建设：一期建设年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂零部件，二期建设年产 300 万只轻量化铸旋铝合金车轮，2016 年 5 月 26 日保定立中东安轻合金部件制造有限公司申请注销了“年产 700 万只铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂件支架项目”备案证，并申请注销了该项目的环评报告及环评审批意见。保定立中东安轻合金部件制造有限公司于 2016 年 5 月委托编制了《保定市立中东安轻合金部件制造有限公司年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂零部件项目环境影响报告书》，并于 2016 年 9 月 2 日取得原保定市环境保护局的审批意见（保环书[2016]25 号）；2017 年 9 月委托编制了《保定市立中东安轻合金部件制造有限公司年产 300 万只轻量化铸旋铝合金车轮项目环境影响报告书》，并于 2017 年 12 月 22 日取得原保定市环境保护局的审批意见（保环书[2017]37 号）。目前“年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、100 万套汽

车高强铝悬挂零部件项目”部分厂房（1#~5#厂房）已经建设完成，生产设备未安装，“年产 300 万只轻量化铸旋铝合金车轮项目”尚未开工建设。

为适应市场形势发生的变化，“年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂零部件项目”在实际建设过程中，建设单位拟调整生产方案、生产设备、生产工艺以及配套的环保治理设施，同时企业申请注销了“年产 300 万只轻量化铸旋铝合金车轮项目”的环评报告及审批意见，保定立中东安轻合金部件制造有限公司决定投资 15.5 亿元在原“年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂零部件项目”地块和“年产 300 万只轻量化铸旋铝合金车轮项目”地块上拟占地 310 亩地块建设“年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮及汽车配套零部件项目”，该项目已于 2020 年 4 月 27 日取得企业投资项目备案信息（保清审备字[2020]第 57 号），项目分七期建设，建成后生产规模为年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、200 万套转向节、6 万件电机壳、20 万套铁托盘、200 套非标铆焊件及专用工机具、800 套模具和年试制 5 万只车轮。

根据《环境影响评价法》的要求，保定立中东安轻合金部件制造有限公司委托河北德龙环境工程股份有限公司承担该项目的环评工作。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。

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，我单位通过环保之家网站（<http://www.ep-home.com/forum.php?mod=viewthread&tid=376256&extra=>）、项目所在地公众易于接触的报纸进行信息公开，网络信息公开起止日期为 2020 年 6 月 3 日至 2020 年 6 月 9 日，时间为 5 个工作日，报纸公开在 2020 年 6 月 9 日和 2020 年 6 月 11 日各公开一次。公开内容包括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，公众意见表的网络链接，公众提出意见的方式和途径，公众提出意见的起止时间。

信息公开期间未收到公民、法人和其他组织通过公式中提供的交流平台向建设单位及环评单位反馈意见。

2 环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

本项目环境影响评价信息通过网络、报纸公式的方式进行公开，网络信息公开起止日期为 2020 年 6 月 3 日至 2020 年 6 月 9 日，时间为 5 个工作日，报纸公开在 2020 年 6 月 9 日和 2020 年 6 月 11 日各公开一次。环境影响评价信息公示内容见表 1：

表 2-1 保定立中东安轻合金部件制造有限公司年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂零部件项目征求意见稿公示

保定立中东安轻合金部件制造有限公司年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮、100 万套汽车高强铝悬挂零部件项目征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（环境保护部，部令第 4 号）的相关要求，保定立中东安轻合金部件制造有限公司年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮及汽车配套零部件项目环境影响评价进行公众参与信息公示，以便征求广大公众的意见和建议。公示内容如下：

一、建设项目的名称及概要

1. 建设项目名称：保定立中东安轻合金部件制造有限公司年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮及汽车配套零部件项目。

2. 建设地点及周边关系：本项目位于清苑经济开发区，北侧紧邻发展西街，隔路为保定吉达电力铁塔有限公司，东侧为河北立中有色金属集团有限公司和空地，南侧为农田，西侧隔乐凯大街为农田，距离项目厂界最近的环境敏感点为东南侧 370m 处的中冉村。

3. 建设内容：本项目总建筑面积为 124319.55m²，其中包括生产车间 75186.19m²，库房 13367.56m²，基础设施配套用房 3487.49m²，办公大楼 16500m²，技术研发用房 9933.45m²，试制车间 4473.36m²，警卫室 45m²；购置生产设备熔铝炉、模具预热炉、低压铸造机、旋压机组、热处理炉、数控车床、抛丸机、涂装线、氦气试验机、X 光机、污水处理站、锅炉等主要生产设备和辅助设备共计约 1189 台/套，同时进行道路硬化以及绿化、供水、供电等基础设施的建设。项目分为七期进行建设，其中一期项目总建筑面积 23175.63m²，配套建设警卫室、4#厂房、5#厂房、8#厂房、9#厂房、11#厂房、12#厂房；二期项目在一期项目预留用地内建设；三期项目总建筑面积为 52227.42m²，建设综合楼、食堂、技研

中心和试制车间、1#厂房、3#厂房、10#厂房；四期项目在三期项目预留用地内建设；五期项目总建筑面积为 12400m²，建设 14#厂房；六期项目总建筑面积为 9166.5m²，建设 2#厂房；七期项目总建筑面积为 27350m²，建设 6#、7#厂房。

4. 建设规模：本项目分七期建设，一期项目生产 60 万套转向节、20 万套铁托盘和 200 套非标铆焊件专用工机具和 800 套模具；二期项目年生产 6 万件电机壳；三期项目年生产 200 万只轻量化铸旋铝合金车轮（全部熔、铸、热，部分机加，涂装外协），产能为熔、铸、热 200 万只，机加 100 万只；四期项目投在三期项目的基础上建设完成另外一部分机加配套设备，产能为机加 100 万只轻量化铸旋铝合金车轮；五期项目年生产 140 万套转向节；六期项目对三期项目、四期项目生产的 200 万只车轮进行涂装；七期项目年生产 200 万只轻量化铸旋铝合金车轮。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：保定立中东安轻合金部件制造有限公司

联系人：陈军

联系电话：13833236131

三、编制单位名称及联系方式

编制单位：河北德龙环境工程股份有限公司

联系人：胡工

联系电话：15031296898

四、查阅环评报告征求意见稿的方式

环境影响报告书（征求意见稿）网络连接：
<https://pan.baidu.com/s/1P2H5r-79OODJXm81LrzKow>（提取码：ytjd）。

查阅纸质版报告书（征求意见稿）的方式：

公众可电话联系建设单位或环评单位索取纸质版，地址：河北省保定市清苑区发展西路 356 号；联系人：陈总 13833236131，胡工 15031296898。

五、征求意见的公众范围

本项目评价范围（厂界周围 2.5km 范围）内受影响的公众。

六、公众意见表见附件

七、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，公众可通过电子邮件、邮寄、传真等形式，与建设单位联系，提交公众意见表。

公众意见表提交邮箱：438262360@qq.com

公众意见表邮寄及联系方式：河北省保定市清苑区发展西路 356 号 陈总
13833236131

八、公众提出意见的起止时间

自本公示之日起，5个工作日内有效。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目网络信息公示的载体为环保之家网站，符合《办法》第九条网络平台选择要求。公开情况见图 1。



The screenshot shows the 'ep-home.com' website interface. At the top, there is a navigation bar with '论坛首页', '公告公示', '会员任务', '招聘求职', '访问推广', and '企业之家'. Below this is a search bar and a list of categories. The main content area displays a forum post titled '[河北] 保定立中长安轻合金部件制造有限公司年产400万只轻量化铸造铝合金车轮及汽车配套零部件项目环评第一次公示'. The post is by user '柠檬0309' and was posted on 2020-6-3 15:25:41. The post content includes the following information:

根据《环境影响评价公众参与办法》（环境保护部，部令第4号）的相关要求，保定立中长安轻合金部件制造有限公司年产400万只轻量化铸造铝合金车轮及汽车配套零部件项目环境影响评价进行公众参与信息公示，以便征求广大公众的意见和建议。公示内容如下：

一、建设项目的名称及概要

1. 建设项目名称：保定立中长安轻合金部件制造有限公司年产400万只轻量化铸造铝合金车轮及汽车配套零部件项目。
2. 建设地点及周边关系：本项目位于清苑经济开发区，北侧紧邻发展西街，隔路为保定吉达电力铁塔有限公司，东侧为河北立中有色金属集团有限公司和空地，南侧为农田，西侧隔乐凯大街为农田，距离项目厂界最近的环境敏感点为东南侧370m处的中冉村。
3. 建设内容：本项目总建筑面积为124319.55m²，其中包括生产车间75186.19m²，库房13367.56m²，基础设施配套用房3487.49m²，办公大楼16500m²，技术研发用房9933.45m²，试制车间4473.36m²，警卫室45m²；购置生产设备熔铝炉、模具预热炉、低压铸造机、旋压机组、热处理炉、数控车床、抛丸机、涂装线、氮气试验机、X光机、污水处理站、锅炉等主要生产设备和辅助设备共计约1189台/套，同时进行道路硬化以及绿化、供水、供电等基础设施的建设。项目分为七期进行建设，其中一期项目总建筑面积23175.63m²，配套建设警卫室、4#厂房、5#厂房、8#厂房、9#厂房、11#厂房、12#厂房；二期项目在一期项目预留用地内建设；三期项目总建筑面积为52227.42m²，建设综合楼、食堂、技研中心和试制车间、1#厂房、3#厂房、10#厂房；四期项目在二期项目预留用地内建设；五期项目总建筑面积为12400m²，建设14#厂房；六期项目总建筑面积为9166.5m²，建设2#厂房；七期项目总建筑面积为27350m²，建设6#、7#厂房。



图 2-1 本项目首次环境影响评价信息公开网络截图

2.2.2 报纸

本项目报告公示的载体为中国工业报（报纸刊号：CN11-0058），中国工业报是项目所在地公众易于接触的报纸，符合《办法》第一条报纸载体选择的要求，报纸公开时间为 2020 年 6 月 9 日（总第 8796 期）和 2020 年 6 月 11 日（总第 8798 期）。报纸公示照片见图 2、图 3。

创新能力突出 单项冠军企业引领制造业未来

■ 中国工业报 刘鹤 刘洪新

“被评为单项冠军，让我们企业形象与影响力得到了很大提升。世界最大的装备制造企业潍柴集团装备事业部总裁魏建国的话很有代表性。在我们获得单项冠军称号后，加大了与我们的业务合作，缓解了订单积压的问题。”一家新材料股份有限公司总经理李学军谈及获得单项冠军称号，至今仍感慨颇多。

日前，中国工业经济联合会2020年制造业单项冠军第一榜揭晓活动在山东省淄博市召开。工业和信息化部副部长、中国工业经济联合会会长李伟主持，工业和信息化部副部长、山东省工业和信息化厅厅长张洪波，山东省工业和信息化厅常务副部长宋永毅，淄博市副市长王长洪出席。山东省工业和信息化厅厅长张洪波主持，山东省工业和信息化厅常务副部长宋永毅，淄博市副市长王长洪出席。

李伟指出，目前单项冠军企业数量快速增长，已成为制造业高质量发展的重要支撑。工业和信息化部将加大支持力度，推动制造业高质量发展。

成德可图可点

这些冠军企业或产品有哪些过人之处？



中国工业经济联合会会长李伟与中国工业经济联合会秘书长刘洪新在山东省工业和信息化厅主持活动。

近年来，制造业单项冠军推荐工作得到各级党委、政府高度重视，各地政府高度重视，引起了社会各界对此高度关注。在工信部的指导下，工信部组织各地行业协会共同实施。已经遴选出417家制造业单项冠军企业和冠军产品企业，培育企业96家，总营收达500亿元。今年，在单项冠军企业复工复产达产复工达产中，单项冠军企业的复工复产率在同行业中处于领先地位。这充分证明了单项冠军企业领军地位和价值。

据了解，单项冠军企业技术创新能力普遍较强。数据显示，前100项单项冠军企业近三年研发投入强度达5.9%，研发投入强度在10%以上的企业占比达19%，约超过高新技术企业认定标准的2倍；拥有发明专利346件，其中发明专利463件，占比达135%。制造业单项冠军企业平均寿命达13.6年，远高于一般制造业企业。此外，单项冠军企业普遍具有工匠精神、工匠精神、环保意识和品牌意识。未来深入开展创建制造业单项冠军和“小巨人”行动，还任重道远。

下一步，如何帮助制造业单项冠军企业取得更好发展？

李伟指出，单项冠军企业肩负着国家使命，各地政府应给予一系列扶持及优惠政策，以山东省淄博市为例，

企业的业务培训活动今年也将继续开展。一方面开展品牌活动，包括品牌体系及评价、品牌推广、品牌传播和评价。另一方面是品牌推广和宣传，包括品牌推广、品牌推广、品牌推广。吸引更多企业参与，使品牌影响力更加广泛、深入、更具成效。李伟说。

制造业单项冠军企业的遴选标准并非一成不变。

李伟指出，要加快发展先进制造业，与此同时，随着技术的发展，大众制造业企业生产出来的产品逐渐有了新的需求。因此评价冠军企业的标准也有所变化。第四项制造业单项冠军企业的评价标准，包括技术创新、品牌、质量、服务、社会责任以及绿色制造等。第五项制造业单项冠军企业的评价标准，包括技术创新、品牌、质量、服务、社会责任以及绿色制造等。

李伟指出，当前制造业单项冠军企业的数量快速增长，与我国工业、制造业的快速发展密切相关。制造业单项冠军企业的评价标准，包括技术创新、品牌、质量、服务、社会责任以及绿色制造等。

李伟指出，当前制造业单项冠军企业的数量快速增长，与我国工业、制造业的快速发展密切相关。制造业单项冠军企业的评价标准，包括技术创新、品牌、质量、服务、社会责任以及绿色制造等。

李伟指出，当前制造业单项冠军企业的数量快速增长，与我国工业、制造业的快速发展密切相关。制造业单项冠军企业的评价标准，包括技术创新、品牌、质量、服务、社会责任以及绿色制造等。

110kV 干式变压器成功

江苏华鹏变压器有限公司研发的世界首台110kV干式变压器于云数据中心一次性成功。

变压器是世界上最大的干式变压器，运行可靠性强等一系列特点，是国家级鉴定，领先水平，是替代的高电压环保产品。

变压器制造排头兵，华鹏成功开发110kV干式变压器，具有自主知识产权，质量可靠，运行稳定，是替代的高电压环保产品。

（华鹏）

金桥焊材

药芯焊丝、实芯

保定定中安轻合金部件制造有限公司

项目征求意见公示

根据相关文件要求，现将项目征求意见公示有关信息予以公告。

项目名称：保定定中安轻合金部件制造有限公司年产400万只轻量化铸铝合金车轮

一、征求公众意见的主要事项

(1) 征求公众意见方式：环评单位采取纸质版报告查询、或网络下载、公众意见和征求意见稿全文的网络链接：<http://pan.baidu.com/vP2t45r79u0DjKm81LrKow>，提取码：yyjd。

(2) 征求意见的公众范围：评价范围内公民、法人和其他组织，包括中冉村、中冉屯村、东壁阳城村、郝庄村、西赵庄村、南沟头村、安庄村、清苑城区。

(3) 公众意见反馈形式：邮件：438262360@qq.com，信函及面谈：河北省保定市清苑区发展西路356号。

三、公示期：2020年6月5日至2020年6月11日（信函以邮戳日期为准）。

四、建设单位及环评单位联系方式

陈总 13833236131

胡工 15031296898

西充县高专业合作社生猪养殖项目

环境影响报告书征求意见稿公示

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（部令4号）的有关规定，对该项目环评报告（征求意见稿）进行公示，以征求公众意见和建议。

一、环境影响报告书（征求意见稿）全文网络链接：
<http://www.js-cia.cn/project/detail?type=2&prod=9ea752e5bea0801d0d3831cde50918a>

二、征求意见的公众范围为项目环境影响评价范围内的居民和单位。

三、公众意见表的网络公示链接：
<http://www.js-cia.cn/project/detail?type=2&prod=9ea752e5bea0801d0d3831cde50918a>

四、公众提出意见的方式和途径：公众可以通过建设单位或环评单位联系方式，以信函、电子邮件等方式。

电力消纳责任权重

二是促进消纳责任权重；三是做到松紧适度、留有消费占比目标的前提下，依据可再生能源生产和消纳量，以及合理确定各地消纳责任权重，目加码，确保可再生能源电力《通知》印发后，国家协调各省抓好消纳责任权重

一是加强信息监测。按电力建设进展及消纳利用水机构落实中长期电力交易可再生能源电力消纳责任权重

二是开展评估督促。初再生能源电力消纳责任权重时督促各省级能源主管部门机构进一步落实2020年可再生能源电力消纳保障机制落

水溶性树脂

江苏省江阴市科技局：国科研发团队通过近10年技术的攻关，成功研发出水性丙烯酸树脂，并在江阴公司（以下简称恒兴涂料）相关研究成果填补了国内同类进口产品，今后将船舶、汽车、机电、家电、高端涂装领域。

图2 报纸公示照片（6月9日）

2.3 查阅情况

本项目环境影响报告书征求意见稿的查阅方式为百度云盘下载或联系环评单位进行查阅。在信息公开期间没有公民、法人和其他组织联系环评单位或到我公司对本项目纸质报告书进行查阅。

2.4 公众提出意见情况

在本项目环境影响报告书征求意见稿信息公开期间未收到公民、法人和其他组织通过公示中提供的交流平台向建设单位及环评单位反馈意见。

3 公众意见处理情况

3.1 公众意见概述和分析

本项目通过网络平台、报纸公示形式进行了 1 次公众意见收集和调查工作。公示期间,建设单位和环评单位未收到任何公众关于本项目的来信、邮件及电话。本项目获得了周边群众、单位和相关团体的支持。

3.2 公众意见采纳情况

无

3.3 公众意见未采纳情况

无

4 其他

2020 年 6 月,刊登项目公示信息的报纸已经全部存档。

5 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(2018 年部令第 4 号)等要求,在保定立中东安轻合金部件制造有限公司年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮及汽车配套零部件项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《保定立中东安轻合金部件制造有限公司年产 400 万只轻量化铸旋铝合金车轮及汽车配套零部件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保定立中东安轻合金部件制造有限公司承担全部责任。

承诺单位：保定立中东安轻合金部件制造有限公司

承诺时间：2020年6月