

北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：北京福田戴姆勒汽车有限公司

2020年6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	2
2.3 公众意见情况	2
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及时限	4
3.2 公示方式	5
3.2.1 网络公示.....	5
3.2.2 现场张贴公示.....	9
3.2.3 纸媒公示.....	16
3.3 公众意见情况	21
4 其他公众参与情况	21
5 公众意见处理情况	21
6 其他	21
6.1 存档备查情况	21
6.2 其他需要说明的内容	21
7 诚信承诺	21
8 附件	22

1 概述

为顺应物流业逐渐向规模化、信息化等方向发展，北京福田戴姆勒汽车有限公司（简称福田戴姆勒）拟实施《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级项目》（简称技改升级项目），实施后重型载货汽车产能保持不变，产品全线升级为欧曼 H3、欧曼 H4、欧曼 H5、欧曼 H6，取消欧曼 H2，生产高端重卡 H6。

技改升级项目拟对福田戴姆勒下属一工厂、二工厂、三工厂分别进行升级改造，重新整合现有年产 16 万辆重型载货汽车和 4.5 万台发动机的生产能力，并实现产品升级。经与北京市发改委沟通，三个工厂分别予以立项，三个工厂升级改造项目名称分别为：北京福田戴姆勒汽车有限公司冲压工艺升级及配套设施改造项目（简称一工厂技改项目）；北京福田戴姆勒汽车有限公司生产装备升级技术改造项目（简称二工厂技改项目）；北京福田戴姆勒汽车有限公司高端重卡智能工厂技术改造项目（简称三工厂技改项目）。以上三个工厂分别编制各自环境影响分报告，与《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级项目》环境影响总报告一起进行环境影响评价工作。

技改升级项目拟将一工厂现有 10 万辆/年重型载货汽车产能转移到二工厂 4 万辆/年和三工厂 6 万辆/年，一工厂仅保留发动机产能及冲压工序，不再涉及涂装、焊装、总装等生产工序，同步淘汰 H2 车型；二工厂在现有 6 万辆/年重型载货汽车产能的基础上，接收一工厂 4 万辆/年整车产能，最终形成 10 万辆/年重型载货汽车的规模；三工厂在淘汰现有 6000 台/年重型机械生产线的同时，接收一工厂 6 万辆/年整车产能，技改后可达到年产 6 万辆重型载货汽车的规模。

在环评报告书编制过程中，建设单位严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令[2018]4 号）要求，在一次公示、征求意见稿公示及全本公示阶段，分别采取网络公示、纸媒公示、现场张贴等多种形式开展公众参与，并在上报前于网络上进行了环评报告全本公开，预留了联系方式听取公众意见，公示期间公示信息处于公开状态，对于公众提出的疑义予以解释和答复，公示期间未收到公众反对意见。

综上所述，本项目公众参与程序符合相关要求。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我公司于 2019 年 6 月委托中冶节能环保有限责任公司开展环境影响评价相关工作。合同签订后 7 日内，于 2019 年 7 月 5 日在福田戴姆勒官网上（<http://www.aumantruck.com/>）进行了项目第一次公众参与信息公示，公示时间为公示发布起 10 个工作日，公示日期为 2019 年 7 月 5 日~7 月 18 日。

第一次网络公示内容为：建设项目的名称及概要；建设单位的名称和联系方式；承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；环境影响评价的工作程序和主要工作内容；征求公众意见的主要事项；公众提出意见的主要方式以及《建设项目环境影响评价公众意见表》。

2.2 公开方式

首次公开以《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级项目》（简称技改升级项目）进行，建设内容包括一工厂、二工厂、三工厂全部的技改升级内容，作为一个整体公示。公示以网络公示为主，于 2019 年 7 月 5 日在福田戴姆勒官网上（<http://www.aumantruck.com/>）进行。公示载体符合要求，公示截图见图 1。

2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息公开期间，建设单位和评价单位未收到群众邮件、来电等意见反馈，未受到不支持和反对意见。



图 1 第一次公示网页截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）完成后，建设单位在福田戴姆勒官网上对征求意见稿进行了公示。

（1）公示内容包括：

①纸媒公示内容

建设项目的名称及概要、联系方式、征求意见稿的下载网址、公众提出意见的起止时间以及公众参与调查问卷的下载方式等。

②现场张贴公示内容

建设项目的名称及概要；建设项目对环境可能造成影响的概述；预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的要点；环境影响评价结论；建设单位的名称和联系方式；环境影响评价机构的名称和联系方式；公众提出意见的方式和途径；公示起止时间；公众下载环境影响报告书和公众意见表的链接和期限；公众查阅纸版环境影响报告书的方式和期限。

③网络公示内容为：建设项目的名称及概要；建设单位的名称和联系方式；环境影响评价机构的名称和联系方式；公众提出意见的方式和途径；公示起止时间；公众下载环境影响报告书和公众意见表的链接和期限；公众查阅纸版环境影响报告书的方式和期限。

（2）公示时限

三工厂分报告：网络和现场张贴公示日期 2020 年 2 月 20 日~3 月 4 日，满足 10 个工作日的要求。并于 2 月 27 日、2 月 28 日在北京日报上进行了 2 次报纸公示。

一工厂、二工厂和总报告：网络和现场张贴公示日期 2020 年 3 月 4 日~3 月 17 日，满足 10 个工作日的要求。并于 3 月 10 日、3 月 12 日在北京日报上进行了 2 次报纸公示。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

(1) 一工厂、二工厂和总报告

公示日期 2020 年 3 月 4 日~2020 年 3 月 17 日

网址链接：<https://www.aumantruck.com/zixun/442.html#newswz>，

截图见下图：



图 2 总报告(征求意见稿)公示截图

《北京福田戴姆勒汽车有限公司冲压工艺升级及配套设施改造项目环境影响报告书》

征求意见稿公示

《北京福田戴姆勒汽车有限公司冲压工艺升级及配套设施改造项目环境影响报告书》（征求意见稿）现已完成，根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定，现对征求意见稿进行公示，征求公众对本项目在环境保护方面的意见和建议。

一、建设项目概要：

- 1、项目名称：北京福田戴姆勒汽车有限公司冲压工艺升级及配套设施改造项目。
- 2、建设地点：北京市怀柔区北京欧曼重型汽车厂现有厂区。
- 3、项目投资：总投资22750万元，其中环保投资1060万元，占总投资4.66%。
- 4、建设内容：项目建成后冲压件产能增加至匹配16万辆重卡，将一工厂10万辆重型载货汽车产能转移到二工厂和三工厂，保留4.5万台发动机产能，并新建1座锅炉房和1个食堂。

二、建设单位联系方式

建设单位：北京福田戴姆勒汽车有限公司
联系人：谢晶
电话：18600926856
邮箱：xiejing4@bfdc.cn

三、环评单位联系方式

环评单位：中冶节能环保有限责任公司
联系人：杨工
电话：010-82227664
邮箱：418824793@qq.com

四、查阅纸质报告书的方式和途径

纸质版报告书全文请联系：010-82227664

五、公众提出意见的方式和途径

公众可采取电话、电子邮件等方式提出自己的建议，并将公众意见发送至邮箱：418824793@qq.com。

六、公示起止时间

2020年3月4日~2020年3月17日（10个工作日），在征求意见过程中，公众随时可向建设单位和环评单位提出与环境保护相关的意见和建议。

附件：

- 附件1: 福康一工厂环评征求意见稿.pdf
- 附件2: 公众意见表.docx

建设单位：北京福田戴姆勒汽车有限公司

公示日期：2020年3月4日

图3 一工厂分报告（征求意见稿）公示截图

《北京福田戴姆勒汽车有限公司生产装备升级技术改造项目环境影响报告书》

征求意见稿公示

《北京福田戴姆勒汽车有限公司生产装备升级技术改造项目环境影响报告书》（征求意见稿）现已完成，根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定，现对征求意见稿进行公示，征求公众对本项目在环境保护方面的意见和建议。

一、建设项目概要：

- 1、项目名称：《北京福田戴姆勒汽车有限公司生产装备升级技术改造项目》；
- 2、建设地点：北汽福田汽车股份有限公司GTL重型载货汽车技术改造现有厂区内（简称二工厂）；
- 3、项目投资：总投资48700万元，其中环保投资5000万元，占比1.03%，全部由企业自筹；
- 4、建设内容：《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级项目》（H6项目）三个组成项目之一，拟对二工厂现有工程进行技术改造和设备升级，在接纳一工厂产能转移后，生产能力由6万台/年提升至10万台/年，主要产品为H5/H4型重型载货汽车；同时承接一工厂车架铆接和电泳业务，并新增车架喷粉工艺，形成车架铆接、电泳和喷粉生产能力为10万台/年。

二、建设单位联系方式

建设单位：北京福田戴姆勒汽车有限公司
联系人：谢晶
电话：18600926856
邮箱：xiejing4@bfdc.cn

三、环评单位联系方式

环评单位：中冶节能环保有限责任公司
联系人：崔工
电话：010-82227664
邮箱：179507010@qq.com

四、查阅纸质报告书的方式和途径

纸质版报告书全文请联系：010-82227664

五、公众提出意见的方式和途径

公众可采取电话、电子邮件等方式提出自己的建议，并将公众意见表发送至邮箱：179507010@qq.com。

六、公示起止时间

2020年3月4日~2020年3月17日（10个工作日），在征求意见过程中，公众随时可向建设单位和环评单位提出与环境保护相关的意见和建议。

附件：

- 附件1: 《北京福田戴姆勒汽车有限公司生产装备升级技术改造项目环境影响报告书（征求意见稿）.pdf
- 附件2: 公众意见表.docx

建设单位：北京福田戴姆勒汽车有限公司

公示日期：2020年3月4日

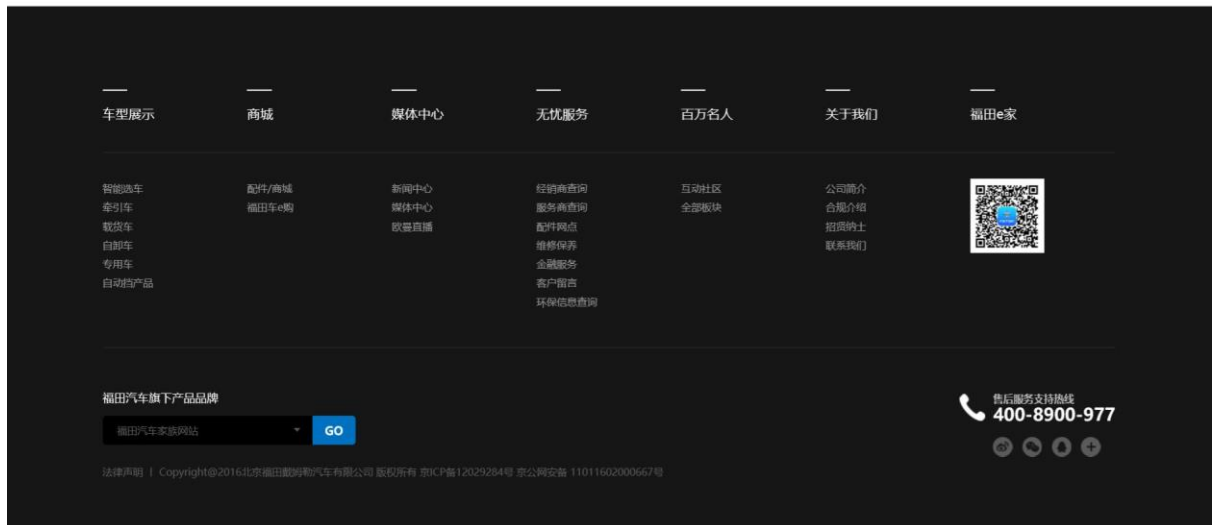


图 4 二工厂分报告（征求意见稿）公示截图

(2) 三工厂

2020年2月20日~2020年3月4日，建设单位在福田戴姆勒官网上（<https://www.aumantruck.com/zixun/442.html#newswz>）进行了三工厂分报告征求意见稿环境影响评价信息公开，详见下图，公示时间满足10个工作日。



环评公示

《北京福田戴姆勒汽车有限公司高端重卡智能工厂技术改造项目环境影响评价报告书》征求意见稿公示

《北京福田戴姆勒汽车有限公司高端重卡智能工厂技术改造项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）现已完成，根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定，现对征求意见稿进行公示，征求公众对本项目在环境保护方面的意见和建议。

一、建设项目概要：

- 1、项目名称：北京福田戴姆勒汽车有限公司高端重卡智能工厂技术改造项目。
- 2、建设地点：北京市怀柔区庙城镇桃山村东侧现有厂区内。
- 3、项目投资：总投资203200万元，其中环保投资5500万元，占总投资2.7%。
- 4、建设内容：利用三工厂厂区，拆除全部生产车间现有设备，投资购置新设备，并对厂房以及动力公用设施进行改造，形成焊接、涂装、总装以及整车试验检测等生产能力，建成后形成6万辆年中高端重型载货汽车产能。

二、建设单位联系方式

建设单位：北京福田戴姆勒汽车有限公司
联系人：谢晶
电话：18600926856

邮箱：xiejing4@bfdm.cn

三、环评单位联系方式

环评单位：中冶节能环保有限责任公司

联系人：杨工

电话：010-82227664

邮箱：418824793@qq.com

四、查阅纸质报告书的方式和途径

纸质版报告书全文请联系：010-82227664

五、公众提出意见的方式和途径

公众可采取电话、电子邮件等方式提出自己的建议，并将公众意见表发送至邮箱：

418824793@qq.com。

六、公示起止时间

2020年2月20日~2020年3月4日24点（10个工作日），在征求意见稿过程中，公众随时可向建设单位和环评单位提出与环境保护相关的意见和建议。

附件：

[三工厂环评征求意见稿.pdf](#)

[公众意见表.docx](#)

建设单位：北京福田戴姆勒汽车有限公司

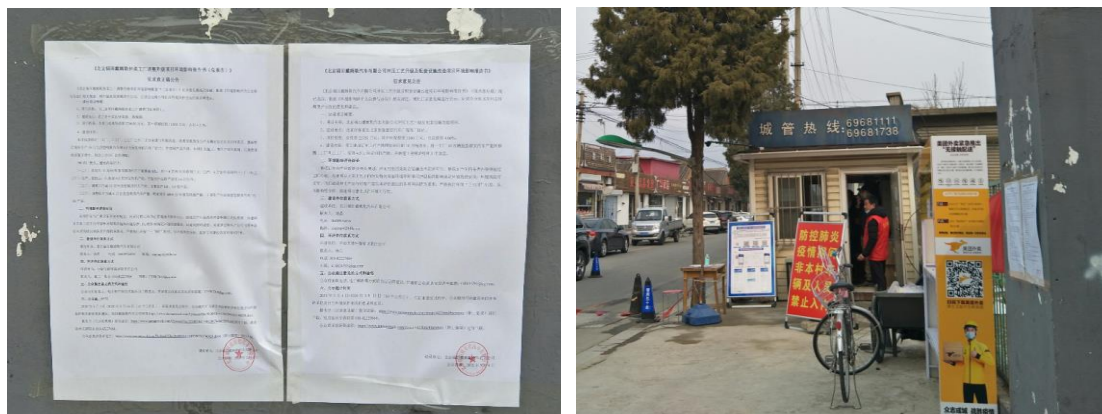
公示日期：2020年2月20日

图5 三工厂分报告（征求意见稿）公示截图

3.2.2 现场张贴公示

《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）完成后，在征求意见期间，建设单位在评价范围内环境保护目标处进行了现场张贴公告，公示期 10 个工作日。张贴公示现场见下图。

(1) 一工厂和总报告张贴现场



大中富乐村公示



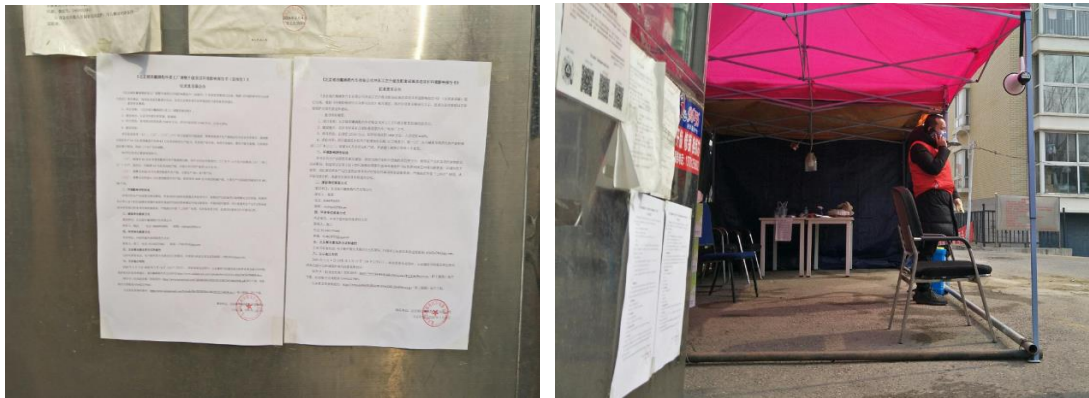
公安局家属楼公示



红螺家园公示



塞班假日公示



家天下小区公示



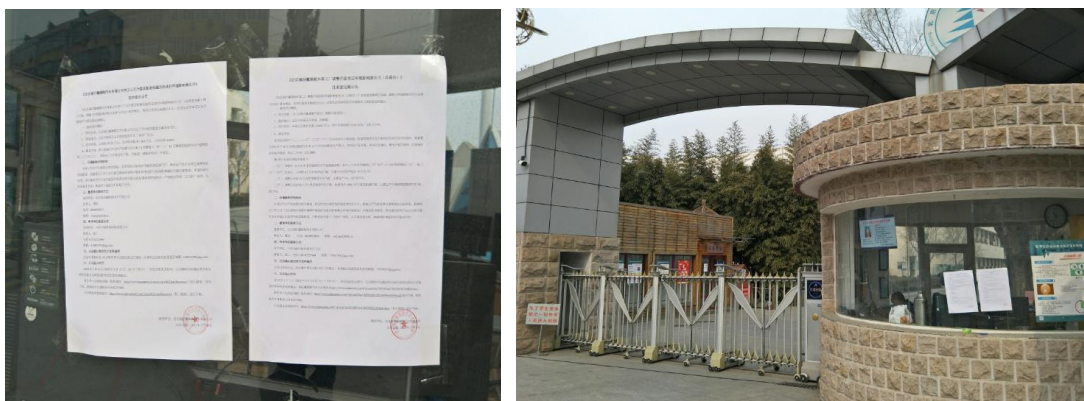
乐红园小区公示



小富乐村公示



北京京北职业技术学院公示



怀柔区实验小学公示



小中富乐二区公示

图 6 一工厂项目现场张贴公示照片

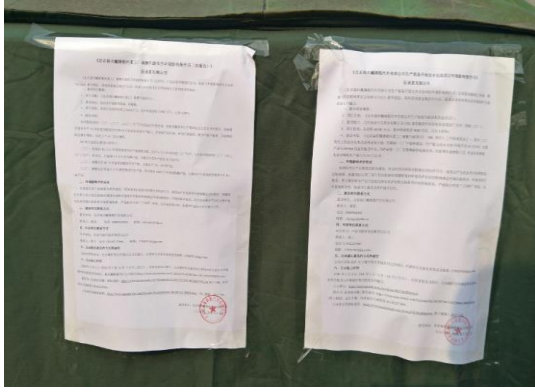
(2) 二工厂和总报告张贴现场



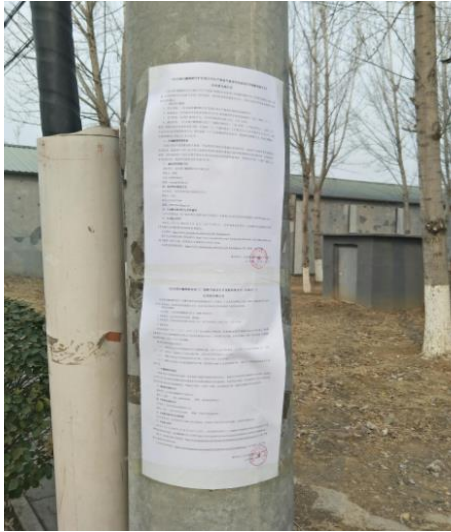
桃山村公示



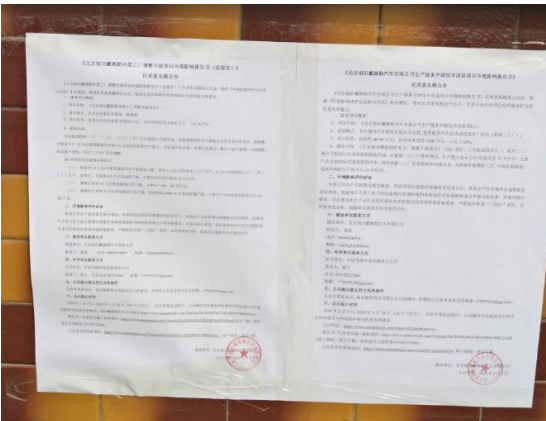
高各庄公示



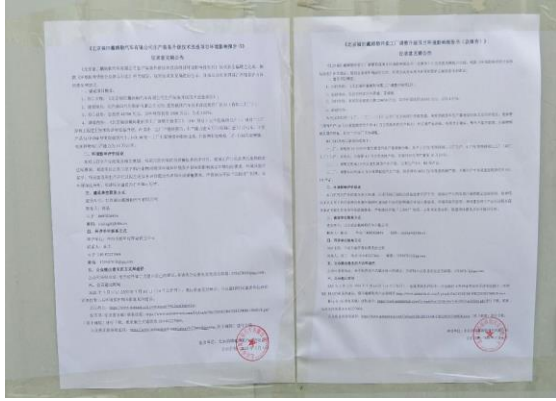
郑重庄村公示



彩各庄公示



赵各庄公示



霍各庄公示

图 7 二工厂项目现场张贴公示照片

(3) 三工厂

在三工厂分报告征求意见稿公示期间，建设单位在评价范围内环境保护目标处进行了现场张贴公告，详见下图。



二张营村公示



王史山村公示



郑重庄村公示



孙史山村公示



李家史山村公示



北孙各庄村公示



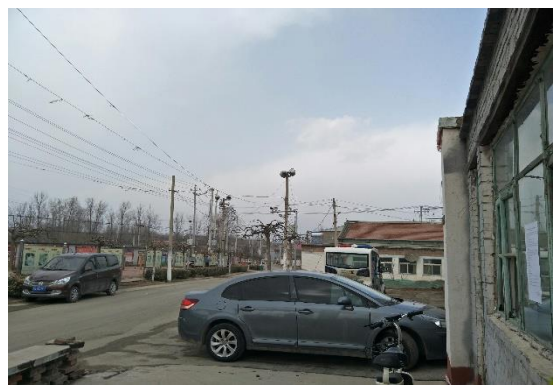
桃山村公示



赵各庄村公示



龙王头村公示



红铜营村公示



彩各庄村公示



新新小镇公示



高各庄村公示

图 8 三工厂现场张贴公示照片

3.2.3 纸媒公示

(1) 一工厂、二工厂、总报告

根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，在本项目征求意见稿公示期间，建设单位分别于 2020 年 3 月 10 日和 3 月 12 日在北京日报上进行了两次报纸公示，公示内容详见图 9。

(2) 三工厂

根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，在三工厂分报告征求意见稿公示期间，建设单位分别于 2020 年 2 月 27 日和 2 月 28 日在北京日报进行了两次报纸公示，公示内容详见下图 10。



不负春光采茶忙
在南北镇茶村,茶农在春耕茶田里忙碌地采摘茶叶。

提拔重用5名抗疫一线干部

3月11日电(记者 王)日前,北京市委、市政府在抗击新冠肺炎疫情斗争中表现突出的5名干部进行了提拔重用。

交部:中方支持俄人民选择的国家治理模式

北京3月11日电(记者 王)外交部发言人华春莹11日在北京例行记者会上表示,中方支持俄罗斯人民选择的国家治理模式。

滞留湖北未返京标准不低

本报记者 代丽娟
为配合疫情防控工作,北京市要求滞留湖北未返京人员,在滞留期间,不得在滞留地从事任何经营活动。

3种情况下需支付工资

【通知】再次重申北京市及本市疫情防控工作要求,所有滞留湖北人员不得随意离开滞留地。

重点商务楼856家单位整

【本报北京3月11日电】北京市住房和城乡建设委员会11日通报,本市将开展重点商务楼宇疫情防控工作。

北京:网约车司机

【本报北京3月11日电】北京市网约车行业疫情防控工作专班11日通报,本市将开展网约车疫情防控工作。

中国始终坚守在疫情防控最前线

【新华社北京3月10日电】中国始终坚守在疫情防控最前线,为全球疫情防控作出了重要贡献。

外交部:中方愿同世卫组织继续合作

【新华社北京3月10日电】外交部发言人华春莹10日在例行记者会上表示,中方愿同世卫组织继续合作。

意大利广场文化为疫情传播创造条件

【新华社北京3月10日电】意大利广场文化为疫情传播创造了条件,给全球疫情防控带来了挑战。

新冠病毒起源于哪里?

【新华社北京3月10日电】关于新冠病毒的起源,目前尚无定论,但科学家正在积极寻找答案。

本市公布161种耐旱明星植物

【新华社北京3月10日电】北京市园林绿化局10日公布161种耐旱明星植物,鼓励市民种植。

时隔40多年 佃起村再种水稻

【新华社北京3月10日电】时隔40多年,北京市佃起村再次开始种植水稻,重现水乡风貌。

承恩寺大修要“最小干预”

【新华社北京3月10日电】北京市文物局10日表示,承恩寺大修将坚持“最小干预”原则。

关于六环路“顺桥施工”期间采取

【新华社北京3月10日电】北京市公安局公安交通管理局10日公告,六环路“顺桥施工”期间将采取交通管制措施。

毕业生春季网络招聘月启动

【新华社北京3月10日电】北京市人力资源和社会保障局10日宣布,毕业生春季网络招聘月启动。

今年长城将有19项“大动作”

【新华社北京3月10日电】北京市文化和旅游局10日宣布,今年长城将有19项“大动作”。

北京日报

北京日报广告,包含联系电话和地址信息。

图9(1) 一工厂、二工厂和总报告纸媒公示照片(3月10日)



图 9 (2) 一工厂、二工厂和总报告纸媒公示照片 (3月12日)



图 10 (1) 三工厂纸媒公示照片 (2月27日)

京新闻

地上网应聘

清风北京

助推疫

《北京福田戴姆勒汽车有限公司高端重卡智能工厂技术改造项目环境影响报告书》征求意见稿公示

据《环境影响评价公众参与办法》的要求,为了解公众对本项目的意见和建议,现将有关事宜公告如下:

1、报告书(征求意见稿)获取途径: <https://www.aumantruck.com/zixun/442.html#newszw> (附上链接)进行下载。纸质版全文请联系 010-82227664。

2、公众意见获取途径: <https://www.aumantruck.com/zixun/442.html#newszw> (附上链接)进行下载。

3、公众提出意见的方式和途径: 公众意见发送至邮箱: 418824793@qq.com。

4、公众提出意见的起止时间: 自2020年2月20日-2020年3月4日,共10个工作日内。

北京福田戴姆勒汽车有限公司
2020年2月20日

遗失声明

北京福田戴姆勒汽车有限公司不慎将营业执照正、副本(注册号: 1101021510003) (组织机构代码证正、副本(证号: 633788184)、公章、财务章、发票章、人名章、结算章)于2020年2月20日遗失,特此声明作废。

联防联控增强监督实效



图 10 (2) 三工厂纸媒公示照片 (2月 28日)



3.3 公众意见情况

征求意见稿公示期间仅有乐红园小区 1 位居民代表咨询本项目情况，在建设单位详细解答后，该居民代表表示同意本项目建设。具体见附件 2。

4 其他公众参与情况

无

5 公众意见处理情况

《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级项目》（简称技改升级项目）一次公示期间未收到有关本项目环保方面的意见和建议。

在征求意见稿公示期间仅有乐红园小区 1 位居民代表咨询一工厂有关情况，在建设单位详细解答后，该居民代表表示同意本项目建设。

6 其他

6.1 存档备查情况

公众参与相关资料保存在北京福田戴姆勒汽车有限公司档案室，可供环保部门和公众查阅，联系人：谢晶，电话：18600926856，邮箱：xiejing4@bfd.cn。

6.2 其他需要说明的内容

建设单位按照《建设项目环境影响评价公众参与办法》进行了公众参与工作，并承诺公众参与过程客观、真实，请各级环保部门和公众进行监督。

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《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级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《北京福田戴姆勒怀柔工厂调整升级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我单位承担全部责任。

承诺单位:北京福田戴姆勒汽车有限公司

承诺时间:2020年6月23日

8 附件

附件 1、诚信承诺书;

附件 2、《建设项目环境影响评价公众意见表》;

附件 3、同意公开说明;

附件 4、公众意见反馈汇总。