

湖南华斯盛科技股份有限公司钢结硬质  
合金、碳化钛扩建项目环境影响评价  
公众参与说明

湖南华斯盛科技股份有限公司

2022 年 2 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 网络公示.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
3、征求意见稿公示情况.....	3
3.1 公开内容及时限.....	3
3.2 公示方式及时间.....	3
3.2.1 网络公示.....	3
3.2.2 报纸.....	4
3.2.3 张贴.....	I
3.3 查阅情况.....	I
4、公众意见处理情况.....	II
5、报批前公开情况.....	II
6、其他.....	II
7、诚信承诺.....	II

## 1、概述

在建设项目环境影响评价的过程中引入公众参与调查,是环评与公众之间的一种双向交流的手段。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十一条规定,“除国家规定需要保密的情形外,对环境可能造成重大影响的,应当编制环境影响报告书的建设项目,建设单位应当在报批建设项目环境报告书前,举行论证会、听证会,或者采取其它形式,征求有关单位专家和公众的意见”。同时《建设项目环境保护管理条例》第十五条规定,“建设单位编制环境影响报告书,应当依照有关法律规定,征求建设项目所在地有关单位和居民的意见”。

为此,在湖南华斯盛科技股份有限公司钢结硬质合金、碳化钛扩建项目环境影响评价过程中,建设单位依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)(以下简称“办法”)有关规定进行了公众参与调查和项目公示工作,并按照“关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告”(生态环境部公告2018年第48号)(以下简称“公告”)编制完成本次环境影响评价公众参与说明。

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

按照 2018 年 07 月 16 日国家生态环境部文件印发的《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）的通知要求，建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后，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进行信息公开。

2021 年 9 月 18 日，我单位委托湖南兴奥环保技术有限公司进行本项目环评工作，我单位于 2021 年 9 月 22 日向公众就建设项目有关环境影响评价的信息进行了公示，公示有效期为 10 个工作日。公开的信息包括：建设项目名称、地址、建设内容、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位名称和联系方式、公众提出意见的主要方式等。

### 2.2 网络公示

首次环境影响评价信息采用网络公示，公示网站为环评论坛网站。公示期为 10 个工作日，公示网址为：

<http://www.eiabbs.net/forum.php?mod=viewthread&tid=497253&fromuid=84772>

首次环境影响评价信息公开截图如下：



### 2.3 公众意见情况

在首次环境影响评价信息公示期间，建设单位和评价单位均未收到任何方面的意见。

### 3、征求意见稿公示情况

#### 3.1 公开内容及时限

根据生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，征求意见稿公示内容包括：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、公众提出意见的主要方式和途径、公众提出意见的起止时间等，同时要求征求公众意见的期限不得少于10个工作日。

征求意见稿公示形式：1、建设单位可通过网络平台，且持续公开期限不得少于10个工作日；2、通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见10个工作日内，公开信息不得少于2次；3、通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于10个工作日。

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、公众提出意见的主要方式和途径、公众提出意见的起止时间等，同时要求征求公众意见的期限不得少于10个工作日。

综上，我单位在征求意见稿形成后采取了网络公示、报纸公示（不少于2次）和现场张贴公示三种方式进行了第二次环境影响评价信息公示，向公众公示了征求意见稿全文链接、查阅纸质报告书的方式和途径、公参调查表的网络链接、征求意见的公众范围、公众提出意见的方式和途径以及起止时间等内容。

#### 3.2 公示方式及时间

##### 3.2.1 网络公示

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的相关要求，本项目于2021年9月29日在环评论坛网站上对项目环境影响评价进行了征求意见稿公示（第二次）。环评论坛由为国内环评圈最有影响力和公信力的论坛之一，本项目选取环评论坛网站作为网络平台公示载体，符合《环境影响评价公众参与办法》规定要求。

公示网址：湖南华斯盛科技股份有限公司钢结硬质合金、碳化钛扩建项目  
<http://www.eiabbs.net/forum.php?mod=viewthread&tid=500334&fromuid=8477>

2

(出处：环评互联网论坛)

公示截图如下：



### 3.2.2 报纸

为提高本项目环境影响评价公众参与的广泛性、便利性、真实性，本单位分别于2021年10月9日和2021年10月12日在《企业家日报》上进行了两次环评信息公示。根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条第二款规定：通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次，因此按规定补正报纸公示，于2022年3月18日、3月26日在《株洲日报》进行两次环评信息公示。

报纸公示截图如下：



《企业家日报》第一次报纸公示

《企业家日报》第二次报纸公示





《株州日报》第一次报纸公示



# 市国土空间规划委员会 今年第一次会议召开

曹慧泉主持并讲话 陈秋清参加

【株洲日报株洲讯】3月24日，株洲市国土空间规划委员会2022年第一次会议在市政府三楼会议室召开。会议由曹慧泉主持并讲话，陈秋清参加。会议听取了市自然资源局关于《株洲市国土空间总体规划（2021-2035年）》编制情况的汇报，并审议通过了《株洲市国土空间总体规划（2021-2035年）》。曹慧泉在讲话中指出，国土空间规划是城市发展的总纲，要坚持以人民为中心的发展思想，坚持生态优先、绿色发展，推动城市高质量发展。会议还研究了《株洲市国土空间总体规划（2021-2035年）》的编制工作，要求各部门要密切配合，确保规划编制工作按时保质完成。

## 查明地质灾害 点1372处

【株洲日报株洲讯】3月24日，株洲市自然资源局发布消息，全市范围内已完成地质灾害调查工作，共查明地质灾害点1372处。此次调查工作由自然资源部统一部署，旨在摸清全市地质灾害底数，为地质灾害防治提供科学依据。调查工作覆盖了全市所有乡镇，重点对山区、丘陵区进行了详细调查。目前，全市地质灾害隐患点已全部查明，并将建立台账，实行动态管理。

## 我市首批新冠抗原检测试剂盒投用

【株洲日报株洲讯】3月24日，株洲市首批新冠抗原检测试剂盒正式投入临床使用。首批试剂盒由株洲市疾病预防控制中心统一采购，分发给全市各医疗机构使用。市民在医疗机构进行核酸检测时，可同时使用抗原检测试剂盒进行快速检测。抗原检测试剂盒具有操作简便、检测时间短、无需专业设备等优点，能够有效缓解核酸检测压力，提高检测效率。市民在检测时，应严格按照说明书操作，确保检测结果准确。



市民在医疗机构使用新冠抗原检测试剂盒进行检测。

# 英国首相通电话

【株洲日报株洲讯】英国首相约翰逊3月24日与美国总统拜登通电话，就当前国际形势和中美关系交换了意见。约翰逊表示，英国将坚定支持美国在印太地区的战略部署，并加强与美国的军事合作。拜登则感谢英国在维护国际和平与稳定方面所做的贡献，并强调美国将始终与英国保持紧密的伙伴关系。此次通话是在中美关系紧张的背景下进行的，旨在通过国际渠道传递信息，缓解紧张局势。

# 王毅同印度外长苏杰生举行会谈 中印不应用边界问题定义 甚至影响双边关系整体发展

【新华社新德里3月25日电】当地时间3月25日，国务委员兼外长王毅在对印度进行工作访问期间，在首都新德里与印度外长苏杰生举行会谈。王毅表示，中印两国是拥有28亿人口的大国，也是世界主要经济体，双方应加强沟通，增进互信，推动双边关系健康发展。苏杰生表示，印度重视与中国的友好关系，愿与中方在相互尊重、平等互利的基础上，推动两国关系向前发展。会谈期间，双方就当前国际形势、双边关系、地区安全等问题进行了深入交流，并达成多项共识。

## 环评公示

湖南华新建材科技股份有限公司制结构硬合金、氧化钛扩建项目位于炎陵县中小企业创业园，环境影响报告书（征求意见稿）已编制完成，公众查阅网址：<http://www.mabbs.net/forum.php?mod=viewthread&tid=4972538&fromuid=84772>，或到建设单位查阅报告，反馈意见联系人：李工，电话15773673144。

## 通知

原文、吴德利：  
因你们长期不在岗，现再次通知你们于2022年3月31日前回公司上班，若你们仍未按时到岗，公司将依法解除你们与公司的劳动关系。  
湖南中兴设备安装工程有限责任公司

## 注销公告

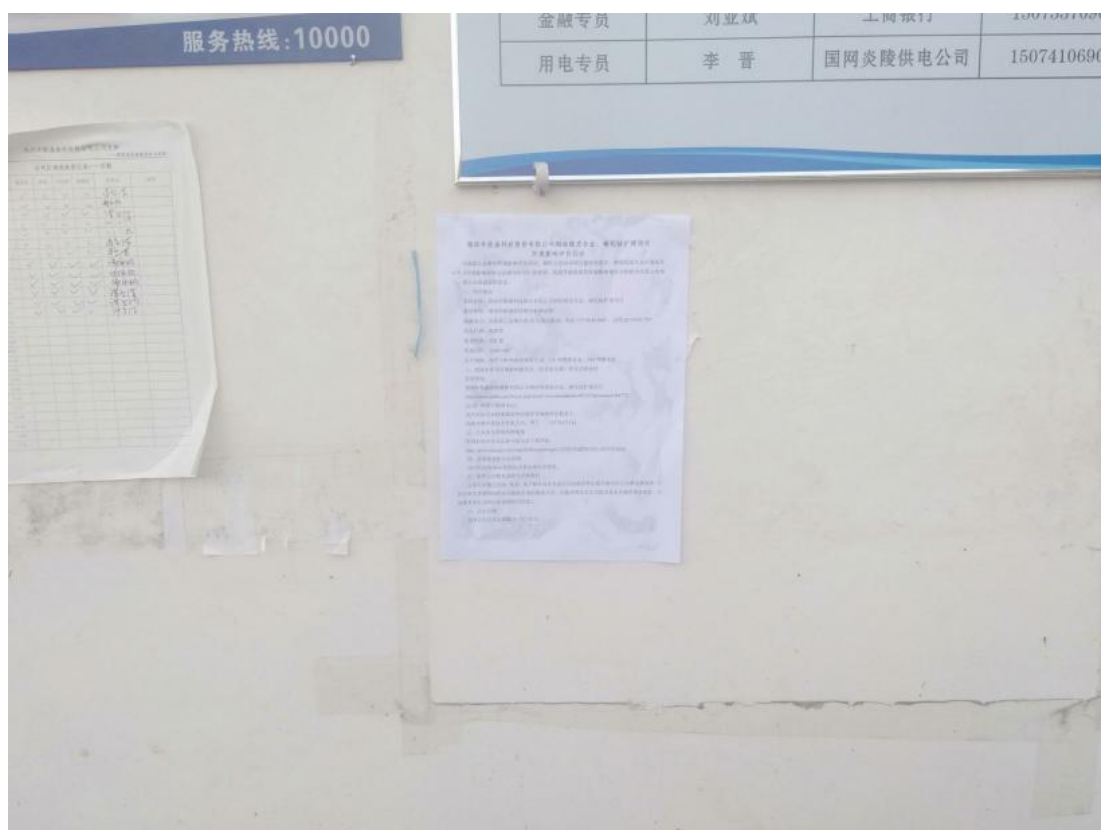
株洲市八中梦航公益协会拟向民政部门申请注销，统一社会信用代码：51430200MJJ739837W，请各债权人自本公告见报之日起30日内向本组织清算组申报债权。  
联系人：杨志  
电话：13907336241

【株洲日报株洲讯】3月24日，株洲市自然资源局发布消息，全市范围内已完成地质灾害调查工作，共查明地质灾害点1372处。此次调查工作由自然资源部统一部署，旨在摸清全市地质灾害底数，为地质灾害防治提供科学依据。调查工作覆盖了全市所有乡镇，重点对山区、丘陵区进行了详细调查。目前，全市地质灾害隐患点已全部查明，并将建立台账，实行动态管理。

### 3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中“通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日”的要求，在本项目网络公示期间，我公司于 2021 年 10 月 9 日在项目所在地及项目所在地周边村庄张贴了本项目环境影响评价征求意见稿公示材料，选取张贴地点均为当地公众易于知悉的场所，张贴区域选取符合《环境影响评价公众参与办法》规定要求。

现场公示截图如下：



### 3.3 查阅情况

我单位在项目环境影响报告书征求意见稿形成后，采取了网络信息公示、报纸公示以及现场张贴公示 3 种形式向评价范围内公众进行了环境影响信息公示，公示日期均不少于 10 个工作日，并发布了征求意见稿全文查看的网络链接、查阅纸质报告书、公众意见表的网络链接获取方式和途径。

公示期间，无人来进行查阅，我单位和环评单位均未接待过到现场查阅纸质版环境影响报告书的群众。

#### 4、公众意见处理情况

征求意见期间，建设单位及评价单位均未收到公众对本项目的意见反馈。

#### 5、报批前公开情况

暂无。

#### 6、其他

建设单位对征求意见稿网络公示的截图、《株洲日报》报纸公示的当期报纸以及公参调查表原件均进行了收集整理，与最终编制完成的公众参与说明统一进行存档备查。

#### 7、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在本项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与调查工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《湖南华斯盛科技股份有限公司钢结硬质合金、碳化钛扩建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自己承担。

湖南华斯盛科技股份有限公司

2022年3月26日

