

**江门新美金属材料有限公司年产涂
层钢板 20.3 万吨建设项目
环境影响评价公众参与说明**

江门新美金属材料有限公司

二〇二五年八月



江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板 20.3 万吨建设项目

环境影响评价公众参与说明

1 概述

江门新美金属材料有限公司成立于 2023 年 10 月，位于鹤山市共和镇鸿江路 3 号之五、之六，中心地理坐标为 112.843872°E、22.589548°N。公司统一社会信用代码为 91440784MAD2WYU6XC，主要从事涂层钢板的生产与销售。

根据市场需求，江门新美金属材料有限公司拟投资 8 亿元租用鹤山市共和镇鸿江路 3 号之五、之六厂房，年产涂层钢板 20.3 万吨。

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》要求，本项目属于依法批准设立的产业园区内的建设项目，且该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且本建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以简化公开程序，故我公司在环境影响报告书（征求意见稿）完成后于 2024 年 6 月 11 日至 2024 年 6 月 17 日进行征求意见稿公示，具体公示情况如下。

2 征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

环境影响报告书（征求意见稿）形成后，开展征求意见稿公示，公示内容包括建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称；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等内容。

征求意见稿公示时间为 2024 年 6 月 11 日至 2024 年 6 月 17 日，共 5 个工作日。

征求意见稿公开主要内容及日期，符合《环境影响评价公众参与办法》第 9 条、第十条、第十一条、第三十一条的相关规定。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

建设单位选取在其网站上进行了征求意见稿网上公示 (<http://www.jmxmljs.com/gongshi/?type=detail&id=1>)，公示时间为 2024 年 6 月 11 日至 2024 年 6 月 17 日，共 5 个工作日。载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。征求意见

稿网络公示截图见图 1。

The screenshot shows a website for 'Xinmei Steel' (新美金属). The header includes the company logo, navigation links for '首页' (Home), '关于我们' (About Us), '产品服务' (Products & Services), and '新闻动态' (News). Below the header, a breadcrumb trail shows '首页 > 公示 > 环评公示'. The main title of the page is '江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板20.3万吨项目环境影响报告书 征求意见稿公示' (Environmental Impact Report Notice for the Construction of a 20.3 million ton per year coated steel plate project by Jiangmen Xinmei Metal Materials Co., Ltd.). A sub-section title '江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板20.3万吨项目环境影响报告书 征求意见稿公示' follows. The text discusses the requirements of environmental protection laws and evaluation methods, and announces the completion of the environmental impact report. It details the project's name, construction unit, address, and construction content. It also specifies the project's land area, employee count, and working hours. The page provides two ways to access the report: a network link and a physical report. It lists contact information for the construction unit and the environmental assessment unit. Finally, it specifies the public consultation period.

江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板20.3万吨项目环境影响报告书 征求意见稿公示

江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板20.3万吨项目环境影响报告书 征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境保护法》、《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》等文件的要求，环评单位已完成江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板20.3万吨项目环境影响报告书征求意见稿。

现将有关事宜公告如下：

一、建设项目概况

(一) 项目名称：江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板20.3万吨项目

(二) 建设单位：江门新美金属材料有限公司

(三) 建设地址：鹤山市共和镇鸿江路3号之五、之六

(四) 建设内容：江门新美金属材料有限公司成立于2023年10月，是正中集团旗下全资控股的深圳华美板材有限公司的全资子公司，该公司拟投资80000万元，租用2栋1层厂房，年生产涂层钢板20.3万吨。

本项目占地面积34379m²，全厂员工总数为200人，年工作310天，每天工作24小时。

二、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

1、网络链接

链接：https://pan.baidu.com/s/1wFA_SAkhrtS-WLUVx1uHtg?pwd=1234

2、查阅纸质报告书的方式和途径

如需查阅环境影响报告书征求意见稿纸质版全文，您可以通过电话、电子邮件以及书信的形式与建设单位或环评单位联系，具体联系方式如下：

(1) 建设单位：

名称：江门新美金属材料有限公司
地址：鹤山市共和镇鸿江路3号之五、之六
联系人：谢先生 联系电话：13537612301
邮箱：414689069@qq.com

(2) 环评单位：

名称：江门市佳信环保服务有限公司
地址：鹤山市鹤城镇华业丽景花园37号
联系人：陈工 联系电话：0750-8388683
邮箱：sj_chen@foxmail.com

三、征求意见的公众范围

在项目评价范围内（详见报告书网络链接）环境质量方面可能受到本项目影响的单位或个人。

三、公众意见表网络链接

链接：https://pan.baidu.com/s/1wFA_SAkhrtS-WLUVx1uHtg?pwd=1234

四、公众提出意见的方式和途径

请公众向建设单位或环评单位公示的联系方式发送电子邮件、电话、写信等方式，发表对本项目建设及环评工作的建议和看法。环境影响评价单位将在本项目环境影响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、建议向项目的建设单位和有关部门反映。请公众在发表意见的同时尽量提供详细的联系方式，以便我们及时向您反馈相关信息。

五、公众提出意见的起止时间

起止时间为2024年6月11日至17日，共5个工作日。

图 1 征求意见稿网上公示截图

2.2.2 报纸

征求意见稿公示期间，建设单位选取在环球时报进行了报纸公开，分别在 2024 年 6 月 11 日、2024 年 6 月 13 日公示，共 2 次。报纸公示符合《环境影响评价公众参与办法》第 9 条、第十条、第十一条、第三十一条的相关规定。报纸公示截图见图 2、图 3：

10台港澳传真

选举结束就变脸 放任空污害民众

复活垃圾发电厂，赖清德惹怒深绿选民

本报特约记者 陈立非

赖清德当局上台 3 周，送给桃园观音乡亲的第一个“大礼”竟是“复活”SRF（可燃垃圾做成的固体再生燃料）厂，在局内引发猛烈批评。

据台湾《中国时报》6 月 10 日报道，此次“复活”的 SRF 电厂包括 3 家企业，即台湾立方、可宁卫能源与立廻开发，它们都想要进驻观音桃园科技工业园区（桃科）。2020 年 12 月，台经济部门为达成“2025 非核家园”再生能源配比的目标，台湾立方等 3 家在前桃园市农工处函内核准设立，台湾立方与可宁卫也在同期取得执照，桃园市府的执照申请则在张善政上任市长后被挡下。2024 年民意代表选举期间，SRF 厂是否应该进驻桃科在当地成为选战的热议话题。桃园民意代表第三选区向来是绿营的优势选区，其中观音区更是深绿。当时寻求连任的绿营民意代表黄世杰一度错估形势，对 SRF 厂进驻进行冷处理，最后关头才顺应民意大声疾呼反对。

去年年底，由于观音区居民强烈反对 SRF 厂者进驻桃科，台经济部门三度发函收回对业者的推荐函，桃园市府以此为由，在选举后宣布废止厂商进驻的许可证。不料赖清德当局才上任 18 天，台经济部门便在 6 月 6 日的诉求会上撤销桃园市政府的处分，即 3 家 SRF 厂仍可进驻桃科。台经济部门给出的理由是：SRF 项目会议记录显示，核准进驻的条件为“取得经济部门能源局核发再生能源发电设备同意备案文件”及“厂商承诺单页”，经济部门的推荐函并非必要条件。“因此认为桃园市以经济部门已撤销推荐函为废止入驻许可证，绝不允许航东系东侵国民党。”

桃园市议员凌碧涛说，桃园市政府在 2018 年至 2020 年曾接连挡下 SRF 厂，其间可宁卫申请到民进党新潮流系大佬陈金德当董事长，毫不讳言就是要借陈推过关，果真 2020 年年底在王美花的亲自督军下，时任桃园市长郑文灿宣布开放，所幸 2022 年底接任的张善政坚持挡下，如今却遭上任 3 周的赖当局强硬干涉，让 SRF 厂再度搁浅。凌碧涛大胆预言，民进党当局的横梁入灶（闽南语，指明知道不可为却强行留下，霸道处事）将害惨所有桃园绿营政治人物，他们“别想在桃园重回执政”。
此事在观音区引发强烈反对。民意代表涂权吉质问民进党要负信誓旦旦称桃园市政府可自行否决”厂商进驻，如今赖当局又让厂商诉愿成功，“证明 SRF 进驻观音就是政治”。

相关链接 台媒：台“科技岛”沦为“垃圾岛”

台湾近年来已经从“科技岛”变成一座“垃圾岛”，岛内媒体评论称，称霸全球的“护神山”台积电与垃圾山为邻的画面，悬在国际人士眼里是何等讽刺。

台湾垃圾堆积情况到底有多严重？据台湾《联合报》6 月 9 日报道，有关团体根据卫星影像及实地走访估计，全台至少存在 100 座垃圾暂置场，其中 60 处距学校不到两公里，8 处邻近水源保护区，有的因长期堆积已达二三层楼高，飘出阵阵恶臭。成了台湾最不堪入目的“景观”。台环部门统计显示，截至去年年底，全台打包的暂置垃圾达 84 万吨，近 5 年来岛内一般废弃物总量已从 983 万吨增加到去年的 1131 万吨，一座座垃圾山遍布全台，被嘲讽为“台湾新百岳”。

对岛内经济来讲至关重要的新竹为例，多年来矗立在新竹重要水源头前溪上中上游的竹东垃圾掩埋场里，仍有 9000 吨垃圾待处理。新竹清华大学团队经采样分析发现，头前溪底泥含量超过岛内底泥质量指标，生物毒物分析更发现肾脏细胞“死得很惨”，恐通过生物链威胁人类健康。台湾科学园区商业公会秘书长张致远称，问题在于当局跟不上城市的发展需求，虽然新竹在兴建焚化厂，努力解决垃圾问题，但实际上当局提供的垃圾处理能力却是赶不上垃圾增加量。他以晴空汇大火为例称，事发后台行政机构才承诺援款 7 亿元新竹市给新竹改善消防设备，“这个就代表政府根本不是没资源，而是事先不投资吗？”

台湾联合新闻网 9 日称，烧不掉、理不了的垃圾越堆越多，成了环境的不定时炸弹。新竹县就有新丰、竹东二处掩埋场共暂置 22 万吨垃圾，其中 2 万吨已暂时打包存放，但新丰掩埋场 5 年来自燃火灾高达 71 次，让周边居民和处在风处的新竹科学园区（竹科）叫苦不迭。“很讽刺，我们在竹科的‘护神山群’上班，却要与垃圾山为邻。”新竹一名黄姓工程师表示，新丰掩埋场就在竹科的正风口，这两年不断有火情造成空气污染，5 月发生废木材堆置场火灾，连续一周的空气中都是烧焦味，很多同事家中长期不敢开窗。

岛内观光旅游业表示，游客不来了，起码少了 200 万人。业者称，从消费力来看，其他地区的旅客无法弥补损失的旅游商机。“每名陆客来台平均花费 5 到 8 万元新台币计算，观光旅游业一年起码损失千亿元商机”。台中市逢甲商圈管理委员会主委王朝艺表示，虽然民进党当局拓展东南亚观光客采买，但他们的消费力差很多，“商圈消费减少至少一半”。▲

（张 茜）

竹北市尚义里里长曾福说，这里 2000 多人与新丰掩埋场仅一线之隔，长期以来忍受其害，早年垃圾水污染井水，后来有自来水，又受垃圾臭味、火灾、污水之苦，天天被迫开冷气很耗电。臭虫也满天飞。每年都要争取经费买黏蟑板及小区消毒。每年多所学校也表示，自成立近 30 年来，垃圾几乎无进无出，掩埋场附近的全县 100 座垃圾暂置量，长期堆置确属无奈，尤其堆放 6 年以上的旧垃圾会产生沼气，很容易引发自燃。竹科年产值高达 1.6 万亿元新台币，新竹清华大学环科所所长周秀专直言，“科技之都”不应该如此，民众每天都要喝水，但供应大湖竹竹坑的水源上游却遭到“严重污染”，对民众身体健康的一大威胁。

针对岛内的“垃圾山”，台环保部门负责人彭启明回应称，垃圾问题需要当局与地方协心协力处理，将升级全台 24 座焚化炉，新建 5 座焚化炉，最快 2036 年能完全处理。新竹市环保服务业人员陈文卿 10 日撰文称，彭启明的话意味着至少要 12 年才能将这些垃圾山完全处理掉。“大家必须再忍受 12 年的乱扔乱倒吗？对于号称将成为 AI 科技岛的台湾，实在没什么光彩”。文章称，彭的违法仅针对于“垃圾山”的移除，建立在垃圾堆存量零增加的假设上，即目前每天产生的垃圾没有外运，“而这样的假设实在是太乐观了”。

《联合报》9 日评论称，而对岛内令人难堪的“垃圾百岳”景观，彭启明的态度不禁令人怀疑，如果“彭公移山”还要再 12 年，那更好的“行动创新 AI 内阁”呢？赖清德上任时，将“新内阁”定位为“行动创新 AI 内阁”，但各地垃圾山不仅自然，排放浓烟、毒气，孳生蚊蝇，潜藏疫病风险，受害的居民要开门窗，喊口号度日，无不期待早日消除这些毒瘤，若要让民众再 12 年，横跨三个台湾地区领导人任期，“这是有行动力和解决问题能力的‘内阁’吗？”文章称，民进党执政 8 年，“垃圾百岳”越堆越多，当局环保官员似习以为常，殊不知火灾、空气严重戕害民众健康，是让台湾“科技岛”颜面扫地的不堪情状。正是民进党当局调度失灵，无力处理垃圾，放任废弃物产量逐年攀升，才使台湾沦为“垃圾岛”。▲

（程 东）

本版图片由环评报告书征求意见稿提供

1. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

2. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

3. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

4. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

5. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

6. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

7. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

8. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

9. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

10. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

11. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

12. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

13. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

14. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

15. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

16. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

17. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

18. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

19. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

20. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

21. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

22. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

23. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

24. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

25. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

26. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

27. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

28. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

29. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

30. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

31. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

32. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

33. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

34. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

35. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

36. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

37. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

38. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

39. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

40. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

41. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

42. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

43. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

44. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

45. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

46. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

47. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

48. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

49. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

50. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

51. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

52. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

53. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

54. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

55. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

56. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

57. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

58. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

59. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

60. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

61. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

62. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

63. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

64. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

65. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

66. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

67. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

68. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

69. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

70. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

71. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

72. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

73. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

74. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

75. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

76. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

77. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

78. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

79. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

80. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

81. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

82. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

83. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

84. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

85. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

86. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

87. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

88. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

89. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

90. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

91. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

92. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

93. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

94. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

95. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

96. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

97. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

98. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<http://www.jiancha.com.tw/F-A-5A1fbc-WLJUvta.html#Page=1-2>

99. 本项目位于之文化路往桃园方向的路口处，网址：<a href="http://www.j

投资吗？”

台湾联合新闻网9日称，烧不掉、埋不了的垃圾越堆越多，成了环境的不定时炸弹。新竹县就有新丰、竹东二处掩埋场共暂置22万吨垃圾，其中2万吨已暂时打包存放，但新丰掩埋场5年来自燃火灾高达71次，让周边居民和处在下风处的新竹科学园区（竹科）叫苦不迭。“很讽刺，我们在竹科的‘护台神山群’上班，却要与垃圾山为邻。”新竹一名黄姓工程师表示，新丰掩埋场就在竹科的上风口，这两年不断有火情造成空气污染，5月发生废木材堆置场火灾，连续一周的空气中都是烧焦味，很多同事家中长期不敢开窗。

“一个新竹，两个世界”，新竹县

创新AI内阁”呢？赖清德上任时，将“新内阁”定位为“行动创新AI内阁”，但各地垃圾山不时自燃，排放浓烟、毒气，孳生蚊蝇，潜藏疫病风险，受害的居民要闭门窗、戴口罩度日，无不期待早日消除这些毒瘤，若要让民众再等12年，横跨三个台湾地区领导人任期，“这是有行动力和解决问题能力的‘内阁’吗？”文章称，民进党执政8年，“垃圾百岳”越堆越多，当局环保官员似已习以为常，殊不知火灾空污严重戕害民众健康，是让台湾“科技岛”颜面扫地的不堪情景。正是民进党当局调度失灵，无力处理垃圾，放任废弃物产量逐年攀升，才使台湾沦为“垃圾岛”。▲ (程东)

贵州省都匀市人民法院公告
钟德志：
本院受理原告金兴友与被告钟德志、钟德霞、周再勇、都匀市农业综合开发有限公司、都匀市兴义投资责任有限公司、都匀市人民政府行政合同纠纷一案，现依法向你公告送达起诉状副本、应诉通知书、举证通知书、申请书、证据材料副本、应诉通知书、文书送达通知书、裁定书定于2024年6月13日9时在本院公开开庭审理，如逾期不到庭，将依法缺席判决。特此公告。
原告代理人：王海燕，联系电话：13750713071；代理机构：贵州中天信律师事务所，地址：贵州省都匀市行政中心旁，联系人：王海燕，联系电话：13750713071。
二〇二四年五月十日

图2 环球时报第一次报纸公示截图

移民必须证明自己有足够的资金生活6个月的财力，并支付高达3370英镑的5年期签证费用和医疗保健附加费，相当于花钱购买英国政府的所谓“庇护”。然而，他们抵达英国后却沦为“二等公民”，被禁止领取公共经济援助，在求职和租房时也面临重重阻碍。报告显示，大部分BNO移民会遭遇长期失业和薪酬待遇下降的问题，主要原因包括英国雇主不承认他们在香港取得的学历和专业资质、无法提供无犯罪记录证明等。

英国智库British Future公布的调查显示，移英港人在求职过程中遇到的主要困难包括对英文水平不自信、专业资质不被承认、没有英国驾照、难以提供无犯罪记录证明、不了解就业相关信息、难以兼顾工作和育儿等。与此同时，近年英国国民保健署资金不足、人手短缺的情况恶化，医护频繁罢工，BNO移民也遇到医疗服务质量差、排队时间过长等问题。20多岁的Lavel讲述

香港居民以及打工者表示，英国当局深弄BNO计划，摆明是为缓解当地财政困难。随着香港民众看清西方政客的丑恶嘴脸、认识到“外国的月亮不一定圆”，越来越多的移英港人回香港。港区全国人大代表、民建联副主席陈勇表示，近年来英国多次借BNO敛财，不仅毫无道义，更是赤裸裸地干涉香港事务和中国内政。如今英国的谎言已被戳破，市民更看好香港及国家未来发展前景。

分析称，一些原本高薪厚职的香港专业人士为求谋生，也要“自降身价”在英国变成基层劳工，面对高昂的物价楼价，以及各种歧视和语言隔阂，这哪是什么“天堂”，从始至终都只是英国政府精心打造的骗局而已。数据显示，在65岁及以下受访的移英港人中，只有约52%的人成功找到工作，但47%的人表示工作与技能、经验不匹配，近1/4不满意薪酬，20%的受访者表示工作过度。立意称，英国声称“五条件”，但实

遗失梁溪区沈志辉小吃店食品经营许可证副本，许可证编号：JY2320213020976，副本有效期：2021年02月01日起至2026年02月01日止，声明作废。
13546198100鹤壁市农业科学院有限公司遗失公章一枚，财务章一枚，声明作废。
长兴优雅晴健康管理咨询服务部遗失公章一枚，公章号：33052210006480，声明作废。

江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板20.3万吨项目环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方式和途径
1. 网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1wFASAKHrs-S-W-LUVx1uHfgjowd>=1234
2. 查阅纸质报告书：可与建设单位联系（鹤山市共和镇鹤江路3号之五、之六；谢先生13552312301；14689069@qq.com），在其办公大楼附近范围，在项目周边边长5km的范围内向公众和团体的意见。
3. 公众意见表的网络链接：同征求意见稿公示。
四、公众提出意见的方式和途径：邮件、电话、信件等。
五、公众提出意见的起止时间：2024年6月11日至6月17日。

广东威尔达智能科技有限公司智能设备及电子电器设备用塑胶金属精密零件制造生产基地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与途径
网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1icR5niBg9U2sC5jggA> 提取码：r7ra
方式与途径：公众可以电话、电子邮件等方式联系，或通过信函、电子邮件向项目单位索取纸质报告书。
征求公众意见调查表
本项目环境影响公参与的范围和对象为：建设项目建设区域受影响的居民、政府机关、企业、文教、医院、办公等。
征求公众意见的具体形式与反馈方式
“建设项目环境影响评价公众意见表”下载链接：<http://www.mee.gov.cn/xsgk/2018/xsgk/xsgk01/201810/c201810>

图3 环球时报第二次报纸公示截图

2.3 查阅情况

环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在江门新美金属材料有限公司。

2.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，未收到公众信函、传真、电子邮件等公众意见。

3 其他公众参与情况

公示期间，未收到对环境影响方面公众质疑性的意见，因此本次公众参与不开展深度公众参与调查。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见采纳情况

建设单位按照要求开展了网上公示（2024年6月11日至2024年6月17日），公示期间均未收到公众提出的意见及建议。

建设单位将严格执行“三同时”制度，确保环保设施正常运转，确保各污染物稳定达标排放，在日常运营中多与周围公众进行沟通，及时解决出现的环境问题，以实际行动取得周围公众的支持，取得经济效益和社会效益双丰收。

4.2 公众意见未采纳情况

公示期间均未收到公众提出的意见及建议，无未采纳情况。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条“建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明”的要求。本项目在报送项目环评文件前，项目名称变更为“江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板 20.3 万吨建设项目”，并于 2025 年 1 月 20 日在建设单位网站上公开《江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板 20.3 万吨建设项目环境影响报告书》全文和《江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板 20.3 万吨建设项目环境影响评价公众参与说明》，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。截图见图 4。

5.2 公开方式

报批前公示采取网络公示，网站为建设单位网站 (<http://www.jmxmljs.com/gongshi/?type=detail&id=5>)。

载体选取符合性分析：报批前公示网站为建设单位网站，该载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

The screenshot shows the official website of Jiamen XINMEI Steel Co., Ltd. The header includes the company logo (W+XINMEI STEEL), navigation links for Home, About Us, Product Services, and News. Below the header, a breadcrumb trail indicates the page is under 'Home > Notice > Environmental Impact Report'. The main content title is 'Jiamen XINMEI Steel Co., Ltd. Annual Production of Coated Steel Plates 20.3 Ten Thousand Tons Construction Project Environmental Impact Report Application Notice'. A sub-section title 'Environmental Impact Report Application Notice' is present. The text body discusses the commissioning of an environmental impact assessment agency and the public participation statement, providing a link for download.

江门新美金属材料有限公司

2025年1月20日

图 4 报批前公示截图

6 其他

根据《环境影响评价公众参与办法》，本次公示存档备查内容包括公示报纸、公示电子文档、网站网址等。

7 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在《江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板 20.3 万吨建设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。

我公司承诺，本次提交的《江门新美金属材料有限公司年产涂层钢板 20.3 万吨建设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江门新美金属材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：江门新美金属材料有限公司

承诺时间：2025 年 8 月 27 日