

**广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械
设备及系列配件 150 万件改扩建项目
环境影响公众参与说明**



广东永锢电子机械科技有限公司

2023 年 5 月

1. 概述

广东永锢电子机械科技有限公司位于鹤山市鹤城镇鹤翔中路32号(自编12、14座),所在地属于鹤山产业转移工业园,中心地理坐标为N112.833461°,E22.608040°(坐标来自google earth),占地面积2800m²,建筑面积5357.88m²,计划年产140万件铝制品系列、5万件铁制品系列,5万件塑料制品系列电子机械设备及系列配件,设机加工、注塑、喷漆、印刷、阳极氧化着色、拉丝喷砂砂光、喷粉等工序,项目于2020年12月16日委托江门市碧佳环保咨询服务有限公司承担环境影响评价工作,于2020年12月19日、2021年3月23日、2021年3月24日、2021年3月30日、2021年5月25日分别进行了第一次、第二次公示和报批前公示。受鹤山产业转移工业园VOCs总量制约因素,该项目一直未取得江门市生态环境局批复。

2022年8月,年产140万件铝制品系列产品生产线已投产,企业于2022年8月18日取得排污许可登记证(生产工艺仅分割、焊接、组装),阳极氧化着色生产线于2022年12月5日受到江门市生态环境局的责令整改:在未完善报批环境影响评价文件之前不得擅自恢复生产。

因此,广东永锢电子机械科技有限公司建设性质更改为改扩建,在已投产的年产140万件铝制品系列电子机械设备及系列配件(生产工艺仅分割、焊接、组装)基础上进行技改,增加研磨、点胶、阳极氧化着色工艺,并扩建年产铁制品系列和塑料制品系列电子机械设备及系列配件各5万套生产线,生产工艺为分割、焊接、组装、注塑、喷漆等。

2023年4月1日,由于项目负责人离职,原环评单位无法继续开展环评业务,建设单位与江门市碧佳环保咨询服务有限公司(原环评单位)解除合同并委托恩平市保绿环境科技有限公司承担“广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件150万件改扩建项目”的环评工作。

综上,考虑改扩建后该项目建设地点、建设规模、产品种类及产能、生产工艺等与公示项目未发生变化,项目也已完成公众参与等工作并进入报批阶段,项目公众参与也符合《环境影响评价公众参与办法》的要求,因此认定原公众参与的手续继续有效。

恩平市保绿环境科技有限公司接受委托后,立即成立了环评项目工作小组,按照相关导则、技术规范的要求完善《广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件150万件改扩建项目环境影响评价报告书》。

2、首次环境影响评价信息公开情况

建设单位在委托江门市碧佳环保咨询服务有限公司承担本项目的环境影响评价工作后 7 天内，于 2020 年 12 月 19 日在永锢壳体网站以公告形式进行第一次公示。

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与暂行办法》，广东永锢电子机械科技有限公司于 2020 年 12 月 19 日在永锢壳体网站对本项目进行了第一次公示。公示主要内容如下：

广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目环境影响评价公众参与信息第一次公示

广东永锢电子机械科技有限公司年已委托江门市碧佳环保咨询服务有限公司对其“广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目”进行环境影响评价工作，依据 2021 年 1 月 1 日实施的《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号）规定，现将本建设项目的环境信息向公众公开，以便了解社会公众对本项目建设的态度及对本项目环境保护方面的意见和建议。

一、建设项目的名称、选址选线及建设内容

项目名称：广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目。

建设内容：广东永锢电子机械科技有限公司位于鹤山市鹤城镇鹤翔中路 32 号（自编 14 座），项目中心地理位置坐标：北纬 22.608036°，东经 112.833476°，经营面积 2974.14m²，年产 140 万件铝制品系列、5 万件铁制品系列，5 万件塑料制品壳体系列产品，设机加工、注塑、喷漆、丝印、阳极氧化表面处理、喷砂、喷粉等工序。

二、建设单位名称和联系方式

单位名称：广东永锢电子机械科技有限公司

联系人：蒋华君

联系电话：0757-85510116

联系地址：鹤山市鹤城镇鹤翔中路 32 号（自编 14 座）

Email: 120398621@qq.com

三、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

单位名称：江门市碧佳环保咨询服务有限公司

联系人：杨小姐

联系电话：13071423223

联系地址：鹤山市鹤城镇华业丽景花园 38 号

Email: 515100552@qq.com

四、公众意见表的网络链接

任何单位或个人若对该项目环评有宝贵意见或建议，可在链接：
https://pan.baidu.com/s/1hopvQQo7yq1p9Hv-ZL_H3Q 提取码: ed1g 下载公众意见表进行
填写反馈。

五、提交公众意见表的方式和途径

任何单位或个人若对项目建设、环评工作内容有宝贵意见或建议，可将填写好的公众意见表通过电子邮件、传真、信函等方式在该项目环境影响报告书征求意见稿编制过程中向建设单位或环境影响报告书编制单位提交，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

广东永锢电子机械科技有限公司

2020 年 12 月 19 日

2.1 公开方式

2.2.1 网络

公示网站网址为：<http://www.yonggu-enclosure.com/>，公示时间为 2020 年 12 月 19 日~2021 年 1 月 4 日，共 10 个工作日。公示截图见图 2-1。

2.2.2 公示意见情况

项目在网上进行一次公示期间，未收到群众反馈信息。



图 2.1-1 第一次公示截图

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）规定，项目进行了征求意见稿公示，公示内容主要是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。征求意见稿网络公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。具体公示内容如下：

广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目环境影响评价第二次公示

一、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/1cbUAmOb-by6vvKpfvU2CLw> 提取码：4tay

2、查阅纸质报告书的方式和途径

公众或单位如需查阅纸质报告书，可通过邮件、电话、信件等方式向建设单位联系，在建设单位办公场所进行查阅，并可现场向建设单位反馈意见。

二、征求意见的公众范围

在项目评价范围内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/1T9sEK0ycOdL0uY3X1T2gPg> 提取码：t1n8

四、公众提出意见的方式和途径

即日起，任何单位或个人若对项目以及环评工作内容有宝贵意见或建议，可通过邮件、电话、信件等方式向建设单位反馈意见，以便建设单位在环境影响评价工作开展过程中采纳落实。

五、公众提出意见的起止时间

自信息发布日起 10 个工作日。

六、建设单位名称和联系方式

单位名称：广东永锢电子机械科技有限公司

联系人：蒋华君

联系电话：0757-85510116

联系地址：鹤山市鹤城镇鹤翔中路32号（自编14座）

Email: 120398621@qq.com

广东永锢电子机械科技有限公司

2021年3月27日

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网络公示选择永锢壳体网站进行公示，符合征求意见稿网络公示的要求。网络公示时间为2021年3月22日-2021年4月2日，共计10个工作日。公示网址为：<http://www.yonggu-enclosure.com/>。

网络公示截图如下图所示：



图 3.2-1 征求意见稿网站公示截图

3.2.2 报纸

报纸公示选择《新快报》进行公示，符合相关要求。报纸公示分别于 2021 年 3 月 24 日、2021 年 3 月 30 日登报公示，公示照片见图 3.2-2、3.2-3。



图 3.2-2 报纸公示截图（2021 年 3 月 30 日）

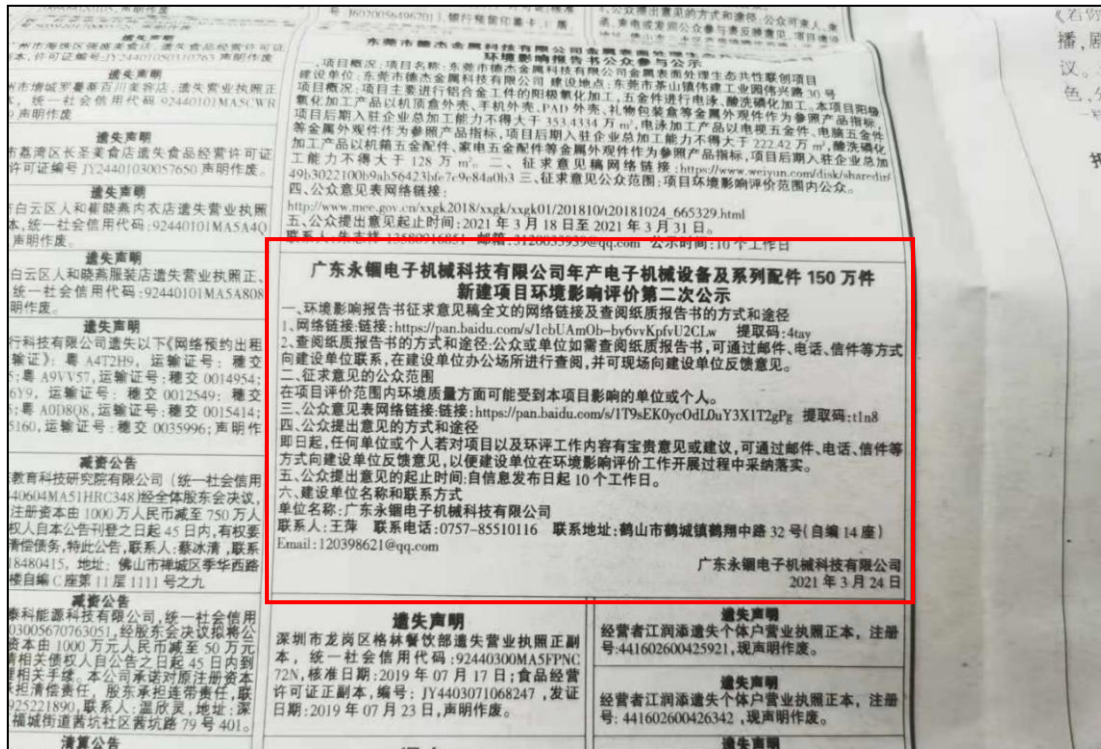


图 3.2-3 报纸公示截图（2021 年 3 月 24 日）

3.2.3 张贴公示

项目张贴公示主要在项目周边联塑宿舍、华业丽景花园、小官田村、东南村、东坑村、良庚村、泮坑村、先锋村等敏感点。粘贴时间为 2021 年 3 月 22 日-2021 年 4 月 2 日。现场张贴公示照片如下图所示：



华业丽景公示近景图



华业丽景公示远景图



联塑宿舍公示近景图



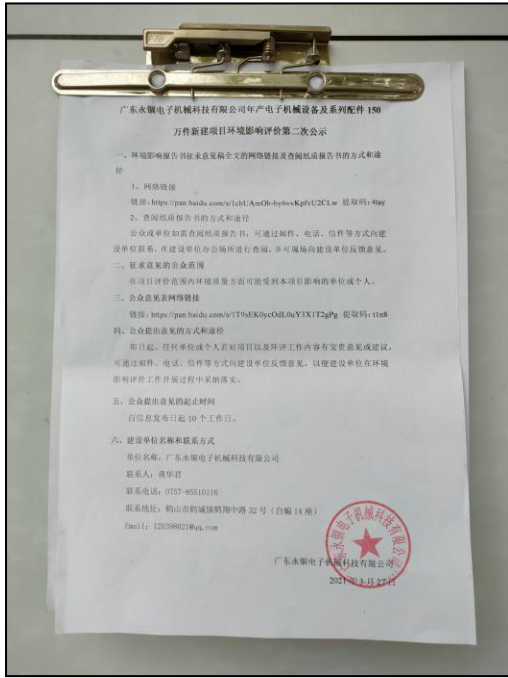
联塑宿舍公示远景图



东坑村公示近景图



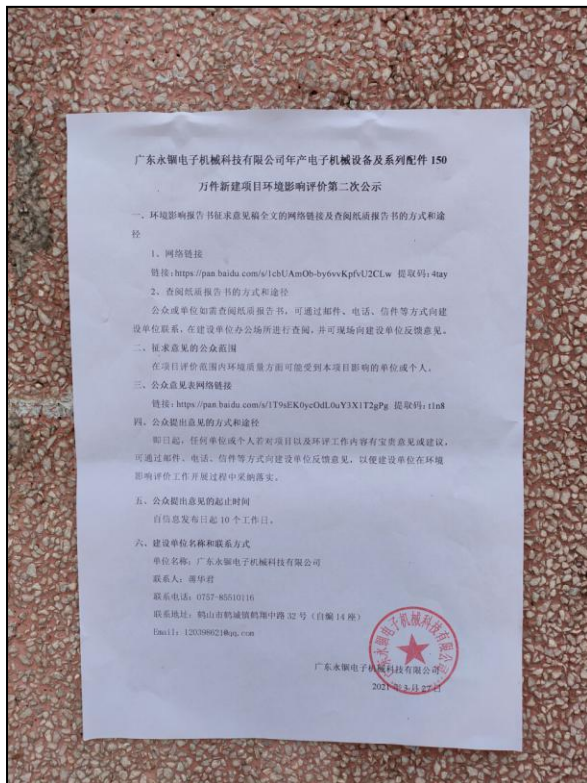
东坑村公示远景图



东南村公示近景图



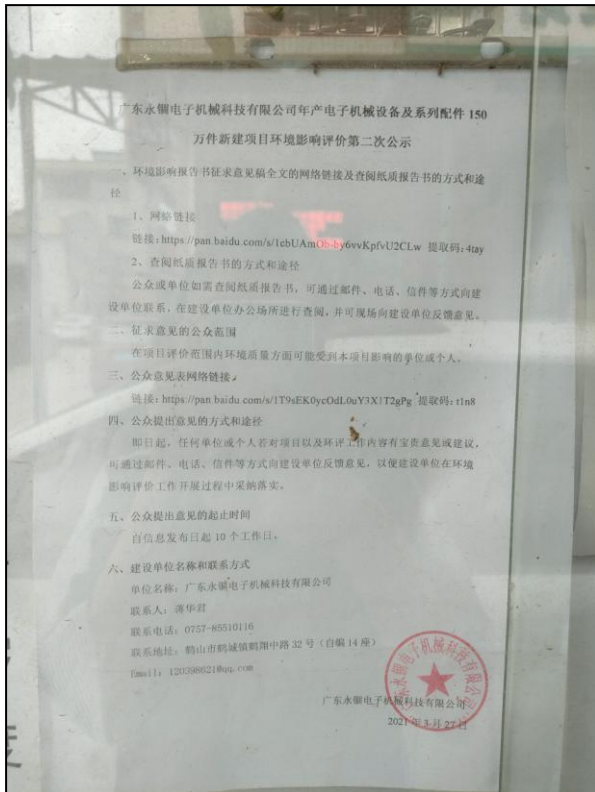
东南村公示远景图



良庚村公示近景图



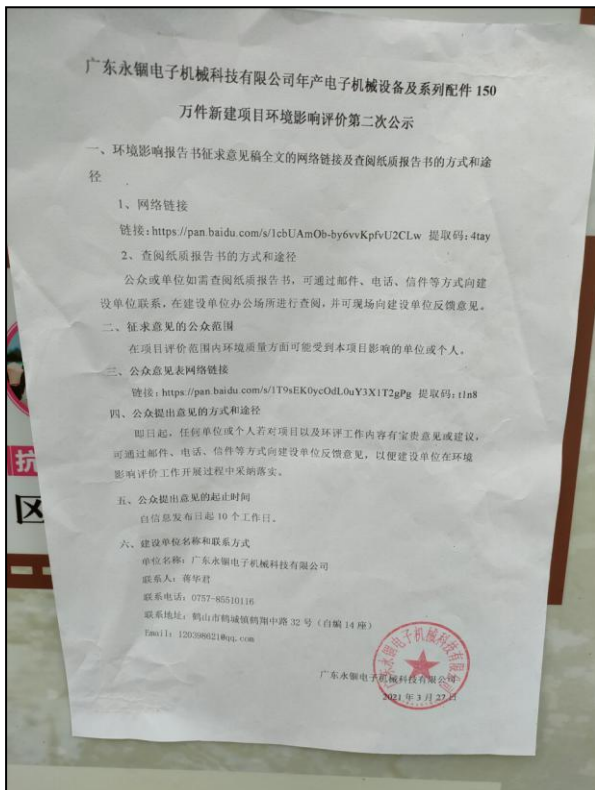
良庚村公示远景图



泮坑村公示近景图



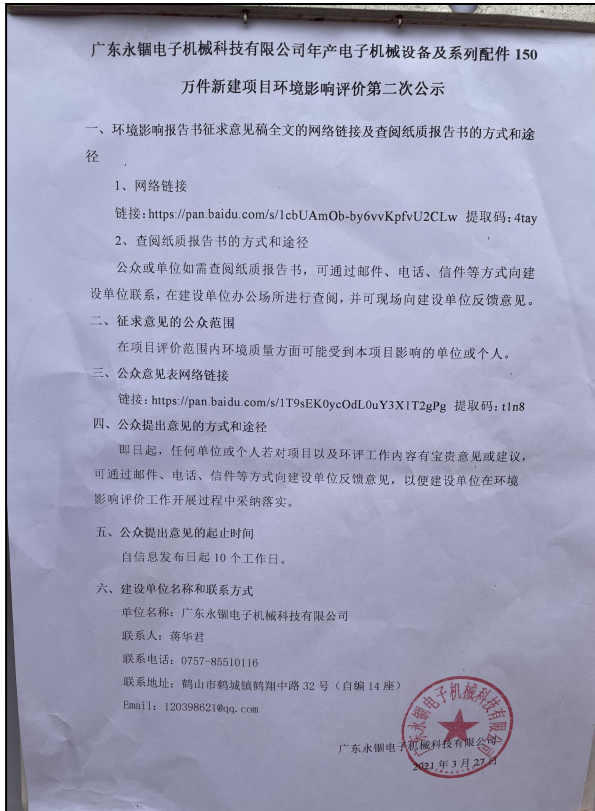
泮坑村公示远景图



先锋村公示近景图



先锋村公示远景图



小官田村公示近景图



小官田村公示远景图

4、报批前公示

4.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与暂行办法》，广东永镭电子机械科技有限公司于 2021 年 5 月 25 日、2023 年 2 月 27 日在永镭壳体网站对本项目进行了报批前公示。公示主要内容如下：

广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目环境影响评价公众参与报批前公示

根据《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》（自 2019 年 1 月 1 日起施行）等相关规定，在《广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目环境影响报告书》向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，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。

一、建设项目的名称、选址选线及建设内容

项目名称：广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目。

建设内容：广东永镭电子机械科技有限公司位于鹤山市鹤城镇鹤翔中路 32 号（自编 14 座），项目中心地理位置坐标：北纬 22.608036°，东经 112.833476°，建筑面积 5357.88m²，年产 140 万件铝制品系列、5 万件铁制品系列，5 万件塑料制品壳体系列产品，设机加工、注塑、喷漆、丝印、阳极氧化表面处理、喷砂、喷粉等工序。

二、公开下列信息：

《广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目环境影响报告书》和《广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件新建项目环境影响评价公众参与说明》，见附件或网络连接：<https://pan.baidu.com/s/1CkGJzK39awXo-ryLSgEPyg> 提取码: 3tcn。

征求意见的公众范围：根据环评环境空气和环境风险评价确定的范围为项目为中心，边长 5km 的矩形范围以及半径 3km 的圆形范围内的公众。

公众意见表的网络链接：https://pan.baidu.com/s/1hopvQQo7yq1p9Hv-ZL_H3Q 提取码: ed1g

公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

广东永镭电子机械科技有限公司

2021年5月25日

广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件改扩建项目环境影响评价公众参与报批前公示

根据《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》（自 2019 年 1 月 1 日起施行）等相关规定，在《广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件改扩建项目环境影响报告书》向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，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。

一、建设项目的名称、选址选线及建设内容

项目名称：广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件改扩建项目。

建设内容：广东永镭电子机械科技有限公司位于鹤山市鹤城镇鹤翔中路 32 号（自编 14 座、12 座），总占地面积 2800m²，总建筑面积 8354.16m²，现有项目年产 140 万件铝制品系列电子机械设备及系列配件不纳入环评管理要求，已取得排污登记，生产工艺为分割、焊接、组装，现在原有厂房对已建成的年产铝制品系列电子机械设备及系列配件 140 万件生产线进行技改，增加研磨、点胶、阳极氧化着色工艺，并扩建年产铁制品系列和塑料制品系列电子机械设备及系列配件各 5 万套生产线，生产工艺为分割、焊接、组装、注塑、喷漆等。改扩建项目不新增占地，劳动定员增加 30 人，总投资 1000 万元。

二、公开下列信息：

《广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件改扩建项目环境影响报告书》和《广东永镭电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件改扩建项目环境影响评价公众参与说明》，见附件或网络连接：链接：

https://pan.baidu.com/s/1_h9Ic6WqrGJ4Sj8wn5-O1Q 提取码: 99fr。

征求意见的公众范围：根据环评环境空气和环境风险评价确定的范围为项目为中心，边长 5km 的矩形范围以及半径 3km 的圆形范围内的公众。

公众意见表可从中华人民共和国生态环境部网站进行下载：
https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

广东永锢电子机械科技有限公司

2023 年 2 月 24 日

4.2 公开方式

公示网站网址为：<http://www.yonggu-enclosure.com/>，公示截图见下图。



图 4.2-1 报批前公示截图 1

广东永固电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件150万件改扩建项目环境影响评价公众参与报批前公示

23-02-24



根据《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》（自2019年1月1日起施行）等相关规定，在《广东永固电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件150万件改扩建项目环境影响报告书》向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，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。

一、建设项目的名称、选址选线及建设内容

项目名称：广东永固电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件150万件改扩建项目。

建设内容：广东永固电子机械科技有限公司位于鹤山市鹤城镇鹤翔中路32号（自编14座、12座），总占地面积2800m²，总建筑面积8354.16m²，现有项目年产140万件铝制品系列电子机械设备及系列配件不纳入环评管理要求，已取得排污登记，生产工艺为分割、焊接、组装，现在原有厂房对已建成的年产铝制品系列电子机械设备及系列配件140万件生产线进行技改，增加研磨、点胶、阳极氧化着色工艺，并扩建年产铁制品系列和塑料制品系列电子机械设备及系列配件各5万件生产线，生产工艺为分割、焊接、组装、注塑、喷漆等。改扩建项目不新增占地，劳动定员增加30人，总投资1000万元。

二、公开下列信息：

《广东永固电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件150万件改扩建项目环境影响报告书》和《广东永固电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件150万件改扩建项目环境影响评价公众参与说明》，见附件或网络连接：链接：https://pan.baidu.com/s/1_h9lc6WqrGJ4Sj8wn5-O1Q 提取码：99fr。

征求意见的公众范围：根据环评环境空气和环境风险评价确定的范围为项目为中心，边长5km的矩形范围以及半径3km的圆形范围内的公众。

公众意见表可从中华人民共和国生态环境部网站进行下载：

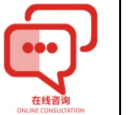
https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

支持一点轻评服务

提供工业设计服务



广东永固电子机械科技有限公司

2023年2月24日

图 4.2-1 报批前公示截图 2

5、其他公众参与情况

未采取其他公众参与方式。

5.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本次公众参与调查未采用公众座谈会、听证会、专家论证会等形式进行。

5.2 其他公众参与情况

本次公众参与未请求地方人民政府加强协调指导等其他方式的公众参与。

5.3 宣传科普情况

本次公众参与未采取科普宣传措施。

6、公众意见处理情况

6.1 公众意见概述和分析

第一次网络公示，征求意见稿网络、报纸、现场公示期间，均未收到群众和社会各界对本项目的相关意见。

6.2 公众意见采纳情况

本项目在征求意见期间，均没有收到群众的其他反馈意见。

6.3 公众意见未采纳情况

公众参与调查期间未收到其他反馈意见。

7、其他

无其他需要说明的内容。

8、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《广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件改扩建项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，公众参与阶段未收到公众意见反馈，我公司按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《广东永锢电子机械科技有限公司年产电子机械设备及系列配件 150 万件改扩建项目环境影响报告书》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广东永锢电子机械科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：广东永锢电子机械科技有限公司

承诺时间：2023 年 5 月

