

重庆邦科金属表面处理有限公司

重庆邦科金属表面处理有限公司表面处理线项目

环境影响评价公众参与说明

重庆邦科金属表面处理有限公司

二〇二五年八月



诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在重庆邦科金属表面处理有限公司表面处理线项目编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《重庆邦科金属表面处理有限公司表面处理线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重庆邦科金属表面处理有限公司承担全部责任。

承诺单位：重庆邦科金属表面处理有限公司（盖章）

承诺时间：2025年8月18日



目 录

1 概述.....	1
2 环境影响评价信息公开情况.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	2
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	2
3.2.1 网络.....	2
3.2.2 报纸.....	3
3.4 查阅情况.....	6
3.4 公众提出意见情况.....	6

1 概述

重庆邦科金属表面处理有限公司是一家专业从事金属表面处理的企业，主要对轧辊、光杆等工件进行表面处理。该公司拟投资 1000 万元，租用潼南区巨科电镀园区 38#厂房 1F 新建 3 条自动挂镀硬铬生产线（1、2、3#生产线），并配套建设相应管网、危险废物贮存点、化学品仓库、环保工程。与项目配套的加工区集中给排水设施、锅炉房、变配电房、污水处理站、事故池等均直接依托潼南区巨科电镀园区的设施。1#线预计镀覆工件面积合计为 15000 m²/年（镀硬铬），2#线预计镀覆工件面积合计为 55000 m²/年（镀硬铬），3#线预计镀覆工件面积合计为 15000 m²/年（镀硬铬）。

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（中华人民共和国生态环境部令第 16 号，2021 年）第 67 条的要求，拟建项目包含电镀工艺，应编制环境影响报告书。重庆邦科金属表面处理有限公司委托重庆利田环保技术研究院有限公司进行拟建项目的环境影响报告书编制工作，在接受委托后，我单位即派遣工程技术人员对现场进行了踏勘、收集了相关资料，按照国家相关要求编制完成了《重庆邦科金属表面处理有限公司表面处理线项目环境影响报告书》。

根据现行公众参与要求，对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、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，免于第一次公示，因此，环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位于 2025 年 4 月 25 日~2025 年 5 月 7 日在重庆巨科环保有限公司官网 <http://www.cqjkhb.com/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=60&id=242> 进行了公示，其征求意见稿可通过 <https://pan.baidu.com/s/1AUFLcPzkZomq3DmJ2ZJeHg>（提取码：5c2w）获取，告知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。并在网络平台公开征求意见的 5 个工作日内，分别于 2025 年 4 月 25 日和 4 月 28 日在重庆法治报进行了两次报纸公示。

通过对公众意见进行了整理归纳分析，积极采纳公众意见，最后编制了《重庆邦科金属表面处理有限公司表面处理线项目环境影响评价公众参与说明》。

2 环境影响评价信息公开情况

根据现行公众参与要求，对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、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，网上公示时间简化为 5 个工作日，并免于第一次公示和现场公示。因此，企业未开展第一次信息公开。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位于 2025 年 4 月 25 日~2025 年 5 月 7 日在重庆巨科环保有限公司官网 <http://www.cqjkhb.com/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=60&id=242> 进行了公示，其征求意见稿可通过 <https://pan.baidu.com/s/1AUFLcPzkZomq3DmJ2ZJeHg>（提取码：5c2w），告知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。并在网络平台公开征求意见的 5 个工作日内，分别于 2025 年 4 月 25 日和 4 月 28 日在重庆法治报进行了两次报纸公示。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

征求意见稿于 2025 年 4 月 25 日~2025 年 5 月 7 日在重庆巨科环保有限公司官网 <http://www.cqjkhb.com/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=60&id=242> 进行了公示。

本次网络平台选择符合《环境影响评价公众参与办法》中对于网站选取的要求。公示网页截图见图 3.2-1。



图 3.2-1 网上公示图

3.2.2 报纸

环评信息媒体公示选取重庆法治报, 登报时间为 2025 年 4 月 25 日和 4 月 28 日进行了两次报纸公示。符合《环境影响评价公众参与办法》中对于媒体报纸选取及公示的要求。报纸截图见图 3.2-2 至图 3.2-3。

3.4 查阅情况

公众可在重庆巨科环保有限公司官网 <http://www.cqjkhb.com/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=60&id=242>、重庆巨科环保有限公司办公室查阅环境影响报告书征求意见稿。截至 2025 年 5 月 7 日，据统计纸质版征求意见稿被查阅了 0 次。

3.4 公众提出意见情况

项目环评信息公示截止 2025 年 5 月 7 日，建设单位未收到公众反馈的“环境影响评价公众参与意见表”。

由此可知，公众对项目的建设不存在质疑性，故根据《环境影响评价公众参与管理办法》第十四条规定，项目可不开展深度公众参与。

4 报批前公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条规定：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。项目在报批《重庆邦科金属表面处理有限公司表面处理线项目环境影响报告书》前，于 2025 年 7 月 14 日在重庆巨科环保有限公司官网 <http://www.cqjkhb.com/>进行了报批前公示，公开的内容为《重庆邦科金属表面处理有限公司表面处理线项目环境影响报告书》（报批前公示版）和公众参与说明。



图 4-1 报批前公示截图