

德阳川发龙蟒新材料有限公司  
德阳川发龙蟒锂电新能源材料循环经济  
产业链配套项目（一期工程）

环境影响公众参与调查报告

德阳川发龙蟒新材料有限公司

二〇二三年九月

## 1 概述

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（环保部 2018 年第 4 号令）相关内容，德阳川发龙蟒新材料有限公司德阳川发龙蟒锂电新能源材料循环经济产业链配套项目属须编制环境影响报告书的建设项目类别，需要开展公众参与工作。德阳川发龙蟒新材料有限公司在委托四川省环科源科技有限公司承担该项目环评工作后 7 日内在德阳—阿坝生态经济产业园区网站进行了环境影响评价公众参与第一次公示，后又分别在德阳—阿坝生态经济产业园区网站、德阳日报公示，同期在项目拟建地公众易于知悉的场所张贴公告公示的方式进行了公示。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公示内容及日期

2022 年 8 月 15 日德阳川发龙蟒新材料有限公司正式委托四川省环科源科技有限公司承担项目环评工作，于 2022 年 8 月 19 日德阳川发龙蟒新材料有限公司开展了本项目环境影响评价第一次公示。第一次公示主要内容包含如下。

- （一）建设项目基本情况，现有工程及其环境保护情况；
- （二）建设单位名称和联系方式；
- （三）环境影响报告书编制单位的名称；
- （四）公众意见表的网络链接；
- （五）提交公众意见表的方式和途径。

### 2.2 公示方式

第一次公示内容于德阳—阿坝生态经济产业园区网站，公示时间为 2022 年 8 月 19 日~9 月 5 日，超过 10 个工作日。网上公示内容截图如下。



图 1 第一次网络公示截图

## 2.3 公众意见反馈情况

项目环境影响评价第一次公示期间，未收到任何反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

在项目环境影响报告书完成基本工作，形成征求意见稿后，按《环境影响评价公众参与办法》（环保部2018年第4号令）第十条规定，德阳川发龙蟒新材料有限公司开展了三种方式公开公示环评工

作成果：①在德阳—阿坝生态经济产业园区网站进行了全文公示；②同期在德阳日报就项目建设基本内容、污染治理以及环境影响报告书征求意见稿查阅途径等方面进行了公示；③在项目拟建地公众易于知悉的场所张贴公告，就项目建设基本内容、污染治理以及环境影响报告书征求意见稿查阅途径等方面进行了公示。

### 3.2 公示方式

#### 1) 网络

第二次网络公示（环境影响报告书征求意见稿）在德阳—阿坝生态经济产业园区网站上进行，公示时间为 2023年4月17日至2022年5月17日，超过10个工作日。



图 2 第二次网络公示截图

## 2) 报纸

第二次网络公示期间，公司于2023年5月5日德阳日报和2023年5月15日在德阳日报上进行登报公示。



图3 登报公示内容照片

## 3) 张贴公告

在项目第二次网络公示期间，公司同时在汉旺镇人民政府、德阳—阿坝生态经济产业园区管委会、祥柳村18组、拱星集镇社区、兴隆集镇社区以及绵阳市旌水镇镇政府公告区等项目所在地周边公众易于知悉的场所进行公告张贴。





图 4 张贴公告照片

### 3.3 查阅情况

公示期间，未接到查阅申请。

### 3.4 公众提出意见情况

本项目在公示期间，e-mail、电话和信箱均未收到公众提出的反对意见。

## 4 项目名称变更说明公示

在项目环境影响评价工作后期，对项目名称进行了变更。公司于2023年9月18日在德阳—阿坝生态经济产业园区网站上进行变更说明公示。



图 5 项目更名说明公示

## 5 其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法》（环保部2018年第4号令）要求：“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。”。本项目未收到公众质疑性意见，因此，未开展深度公众参与。

## 6 公众意见处理情况

本项目公示期间未收到公众反馈意见。

## 7 其他

项目环境影响评价公众参与纸质资料及电子版已存档备查。

## 8 诚信承诺

本次公众参与采取了网络公示、登报公示和现场张贴公示三种方式同步进行的方式进行。本项目在德阳—阿坝生态经济产业园区网站进行了第一次公示和第二次公示；在德阳日报上进行了两次登报；在本项目所在地易于公众知悉的场所张贴了公告。在公示期间，未收到公众的反对意见。

我单位承诺，本次提交的《德阳川发龙蟒新材料有限公司德阳川发龙蟒锂电新能源材料循环经济产业链配套项目环境影响评价公众参与调查报告》内容客观、真实。涉及公司技术、商业秘密、个人隐私等内容依法未公开。

德阳川发龙蟒新材料有限公司