# 改建铁路隆黄铁路隆昌至叙永段扩能改造工程 环境影响评价

公众参与说明

四川隆叙宜铁路有限公司 2021年5月

# 目录

| 1 | 概还  |              | 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 | 公开方式         | 2 |
|   | 2.3 | 公众意见情况       | 2 |
| 3 | 征求  | 意见稿公示情况      | 3 |
|   | 3.1 | 公示内容及时限      | 3 |
|   | 3.2 | 公示方式         | 3 |
|   | 3.3 | 查阅情况1        | 6 |
|   | 3.4 | 公众提出意见情况1    | 6 |
| 4 | 其他  | 公众参与情况1      | 7 |
| 5 | 公众  | 意见处理情况1      | 7 |
| 6 | 报批  | 前公开情况1       | 7 |
|   | 6.1 | 公开内容及日期1     | 7 |
|   | 6.2 | 公开方式1        | 7 |
| 7 | 其他  | 1            | 8 |
|   | 7.1 | 存档备查情况1      | 8 |
|   | 7.2 | 其他需要说明的内容1   | 8 |
| 8 | 诚信  | ·<br>承诺1     | 9 |

# 1 概述

公众参与是环境影响评价工作的重要组成部分,也是公众维护自身合法环境 权益的有效途径。通过公众参与广大社会公众可以充分了解工程的建设规模、建 设特点以及和工程建设有关的重大环境问题,并对工程建设带来的环境问题和切 身利益问题提出看法和意见。建设单位和评价单位也可以向公众解释相关环境保 护政策和评价结论,澄清一些理解偏差,实现建设单位与公众之间的双向交流。 收集社会公众对工程建设的态度和关心的环境问题,有助于建设单位、评价单位 了解公众关心的环境问题,确保工程建设的重大环境问题在环境影响报告书中得 到科学的分析评价,确保环境保护措施具有可行性,也有助于维护社会公众的切 身利益,使环境影响评价更加实事求是,更加具有针对性。

改建铁路隆黄铁路隆昌至叙永段扩能改造工程涉及四川省隆昌市、泸县、泸 州市(龙马潭区、江阳区、纳溪区)及叙永县,工程的建设会对沿线自然环境产 生不同程度的影响,为广泛征求不同层次、不同行业、不同区域的公众对工程建 设及其可能产生的环境影响的意见和建议。本项目建设单位四川降叙官铁路有限 公司根据《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》、 《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》) 及配套文件相关要求,在确定承担环境影响评价工作的环境影响评价机构后7 日内,通过网络四川经济日报云报平台进行了工程环境影响评价第一次信息公 示。2021年5月,环评单位完成《改建铁路隆黄铁路隆昌至叙永段扩能改造工 程环境影响报告书(征求意见稿)》(以下简称"征求意见稿")后,建设单位 严格按照《办法》及配套文件相关要求,同步通过网络平台(麻辣社区、泸州市 人民政府网)、报纸(《四川经济日报》、《泸州都市报》、《内江日报》)和 在项目所在地公众易于悉知的场所张贴公告等3种方式对包括"环境影响报告书 征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径"在内的5个方面的 信息进行了公开。在本工程环境影响报告书编制过程中,建设单位将公众提出的 关于环境问题的意见和建议反馈给设计单位及环评单位,将可行的公众意见在环 境影响报告书中予以采纳,并在环境保护措施中予以落实。

# 2 首次环境影响评价信息公开情况

# 2.1 公开内容及日期

建设单位在2021年2月23日进行了改建铁路隆黄铁路隆昌至叙永段扩能改造工程(以下简称"本项目")的首次环境影响评价信息公示,公示内容包括建设项目基本情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位名称、公众意见表的网络连接、提交公众意见表的方式和途径,公开内容及日期满足《办法》的相关要求。

## 2.2 公开方式

2021年2月23日在四川经济日报云报平台网站上对本项目环境影响评价信息进行首次公开,网址为: http://epaper.scjjrb.com/Page/index/pageid/852163.html,该网址为符合要求的正规公开网站,满足《办法》的相关要求,详见图 2.2-1。



图 2.2-1 本项目环境影响评价第一次公示(四川经济日报云报平台)

# 2.3 公众意见情况

在本项目环境影响评价信息第一次公示期间,未收到公众反馈意见。

# 3 征求意见稿公示情况

# 3.1 公示内容及时限

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后,我公司按照生态环境部的相关要求进行征求意见稿公示,公示时间为 2021 年 5 月 6 日至 2021 年 5 月 19 日。公示内容主要有:

- (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版报告书的 方式和途径:
  - (二)征求意见的公众范围;
  - (三)公众意见表的网络连接;
  - (四)公众提出意见的方式和途径;
  - (五)公众提出意见的起止时间。

公示采用网络平台公示、项目所在地公众易于接触的报纸公开、项目所在地公众易于悉知的场所张贴公告等方式同步进行公示,公示期限为 10 个工作日(报刊次数为六次),符合《办法》的相关要求。

# 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

建设单位于 2021 年 5 月 5 日在麻辣社区网站生态环保板块进行征求意见稿公示,网址为: https://www.mala.cn/thread-16146321-1-2.html。为方便公众更易于悉知,于 2021 年 5 月 12 日在泸州市人民政府网站再次挂网公示,网址为: http://www.luzhou.gov.cn/xw/gsgg/zfgs/content\_799180。详见图 3.2-1、图 3.2-2。以上网站为符合要求的正规公开网站,满足《办法》的相关要求。



图 3.2-1 本项目环境影响评价第二次公示(麻辣社区网站)





图 3.2-2 本项目环境影响评价第二次公示(泸州市人民政府官网)

### 3.2.2 报纸

建设单位于 2021 年 5 月 6 日和 2021 年 5 月 7 日在《四川经济日报》进行了本项目环境影响评价第二次公示,如图 3.2-3、图 3.2-4。为方便公众更易于悉知,于 2021 年 5 月 12 日、2021 年 5 月 13 日在《川江都市报》,2021 年 5 月 14 日、2021 年 5 月 15 日在《内江日报》再次登报,如图 3.2-5 至图 3.2-7。

《四川经济日报》、《川江都市报》、《内江日报》是本项目所在地公众易于接触的报纸,在公示期间公开信息六次,符合《办法》的相关要求。



图 3.2-3 本项目环境影响评价第二次公示(《四川经济日报》,5月6日)



图 3.2-4 本项目环境影响评价第二次公示(《四川经济日报》,5月7日)

立足泸州 🙆 服务川江

#### 四川省泸县第四中学

把规范落实到极致 巴规范落实到极致 校长何編清(當轉級數等) 电源:080080205018083782 同性: www.selvsz.com 是供達用

名牌初中 优质高中 百年名校 圓你梦想 招生热线: 3173500 3173050

国内统一刊号CN51-0132 泸州日报社主办 川江都市报社出版 新闻热线:3190929 2021年5月12日 农历辛丑年四月初一 星期三 今日12版

遗失声明

108.41元,特此声明。 声明单位:泸州市江 区民政局 2021年5月12日

憲。 声明单位:泸州市天 筑势务有限公司 2021年5月12日

R、特此声即作度。 声明单位:泸州市江 I区天逸等行 2021年5月12日

环评公示 改建铁路陶黄铁路隆昌 至叙条段扩能改造工程 环境影响报告书征求意 见稿信息公示 水项目环境影响报 告书征求意见稿已经完 成。并于麻烦社区网站生 水石级标准上 出去了

具体环境影响报告 正求意见确内容和建 通位相关信息详见下 百万网址 https:// 四川陳叙宣铁維有 同 11)江都市報 立足泊州服务川江

泸高名师助考

2021年5月12日 星期三 责编 朱付春 编辑 屈德辉

(G) 修修師能附屬小學技 人首年名收 扶全面太展 校长: 李維兵 指生始线: 0830—3196741 http://www.lsfx.cc

教育交流 07

2021年高考历史迎考复习建议 泸州高中高三历史备课组长 马依依

高考日益豁近,如何在最后的冲 制阶段,提高自主复习的针对性,有效 性为高者增分?这是每位高三学子都 在思考的问题。笔者结合近几年带高 三的经验及高考阅卷反馈的问题,就 高三学子最后如何高效复习提出几点 建议。

一、指导用想

1、关注顶层设计、重视国家意志。历史学科高考一方面侧置加强理想合念。爱国主义、品德修养、中华优秀传统文化、奋斗精神等方面的考查。引导学生将資和跛行社会主义核心价值观,扭转高中重视物育、忽视德育的 個域。在晚间中增低管質。20世間目的 问题。另一方面加强独立思考,逻辑 推理。信息加工、阅读理解和应用写作 能力等方面的考查,提升学生的综合 能力和创新能力,加强中美情趣。健康 意识、劳动体验等方面的考查和引导。

意以,劳动体验等方面的考查和引导, 加强社会实践能力的考查, 夯实学生 全面放长的基础。 2、关注课标,明确考试内容。历 史学料考试内容改革后,学科能力考 查为, 接收和解读信息——审题,测动 和运用知识——思考;描述和阐释事 物——表述;论证和探讨问题——论 证: 五大核心素养;唯物史观, 时空观 少。中线立证, 历中解释。安阳神经 念,史料实证,历史解释,家国情怀

3、关注高考命题,把握命题导向

和特点。高考评价体系由"一核""四层""四翼"组成。其中,"一核"是高考的核心功能,即"立德树人、服务选才、 股内状况来实现,从而加通地至于研究 的最新动态中对中学历史有影响的 部分。三是命题的承载点是教材中 的主干知识,命题的答案是"依托"教 材的,它通过针对问题把材料和教材 有机结合并尽可能地用教材的言语 表达来实现。

一切的理论和素养都要落实到学 生身上。复习的效果不取决于老师讲 得多好,关键在于学生学得如何。在 今年特殊的背景下,在有限的复习备 考中,更应当将时间用到刀刃上,充分 为中、史监当和时间用到力921,先为 发挥学生在复习中的主导地位、激发 促进学生的积极性和主动性、以此来 提高复习备考的效果。基于以上思 考,高三历史后期复习可从以下几个 方面进行。

间到6月上旬进行限时纠错训练,通过

间到6月上旬进行限时纠错训练,通过 错题演练加深对疑难点的理解。 2.进行适应性训练,提高学生答 愿能力。一是组题,在广泛搜集各地 优质试题的基础上。面向考纲的能力 要求针对性选题,改题,约料尽量,从 会热点问题切入,问题设计要能考出 学生水平。二是训练;按照高考时间 仿真模拟,严格评分细则认真评卷反 惯,规范学生中容的格式和语言,调整 学生的心态和性物的 学生的心态和生物钟。

字主的心念和生物肿。 3、重视查缺补漏, 夯实基础和认识深化。 对题强化训练以及适应性训练过程中, 重视查漏补缺, 将每份试题

诵,对相关知识进行系统整理,深化认 知,再次夯实基础、拓展思维。 4、回归阶段特征和主干知识。考

序号化、要点化、段落化、不连笔,必要 时须有提示语。(2)关注开放性试题: 基本思路:1)提炼观点。提取信息,拟 定论题,提出看法(启示)——紧扣设 同、结合材料,便于作答,自成一股;2) 時,自己分科,使丁戶晉,自成一級(2) 綜合心定。網释說明一定報戶道。 符合史事,參維角度、史论結合; 3) 总 結擬升,終上所述——不宜简单直复, 數好能上升到一定理论高度。 历有秘 战,尽心则无愧; 史无魏径,功到自然 成! 愿 2021年高三考生取得挂绩!

高考地理二轮复习备考策略

高效讲评政治 助力高考冲刺

图 3.2-5 本项目环境影响评价第二次公示(《川江都市报》,5月12日)

# 为江田湖

今日8版(第10325期)

内江新闻网: www.scnjnews.com 新闻热线:5091111 新闻邮箱:2117074232@qq.com 2021年5月

14

星期五

中共内江市委机关报 国内统一刊号: CN51-0089

社 长 张礼炯 总 编 辑 甘 忠

值班副总编 罗显吉值班编委 王 征

值班主任 李云川



# 关于对S427线内江市市中区永安镇出场口至 凌家镇内江自贡界路段实施交通管制的通告

为保障S427线内江市市中区永安镇出场口至凌家镇内江自贡界中修工程顺利实施,确保施工路段交通安全,根据《中华人民共和国道路交通安全法》等有关法律法规的规定,经市政府同意,拟对S427线内江市市中区永安镇出场口至凌家镇内江自贡界路段实施交通管制。现将施工期间交通管制情况通告如下:

#### 一、管制路段:

S427线内江市市中区永安镇出场口至凌家镇内江自贡界路段(约6.829千米)。

#### 二、管制时间:

2021年5月20日至2021年9月20日

三、管制方式:

管制期间,施工路段半幅封闭,半幅单向交替放行。四、绕行线路:

过往车辆可经G85银昆高速公路(内宜段)永安站绕行

望广大交通参与者自觉遵守本通告,违者,公安机关 交通管理部门将依法予以处罚。

> 内江市公安局交通警察支队 内江市公路建设服务中心 2021年5月13日

# 改建铁路隆黄铁路隆昌至叙永段扩能改造工程 环境影响报告书征求意见稿信息公示

本项目环境影响报告书征求意见稿已经完成,并于麻 辣社区网站生态环保板块上进行了公示,主要涉及内江隆 昌市,泸州市泸县、龙马潭区、江阳区、纳溪区、叙永县。

具体环境影响报告书征求意见稿内容和建设单位相关信息详见下述官方网址https://www.mala.cn/forum-9-1.

html查询。

纸质版报告请前往四川省泸州市江阳区蓝田街道蓝 安中路2号四川隆叙宜铁路有限公司获取。

四川隆叙宜铁路有限公司 2021年5月13日

图 3.2-6 本项目环境影响评价第二次公示(《内江日报》,5月14日)



图 3.2-7 本项目环境影响评价第二次公示(《内江日报》,5月15日)

#### 3.2.3 张贴

建设单位于 2021 年 5 月 7 日起在项目沿线街道、乡镇、社区及居民区进行现场张贴公示征求意见稿,如图 3.2-8 所示:





群星社区

跃进街社区





板栗湾社区

光荣社区





昌达街社区

光华村





东风村 石燕村





泸州建筑职业技术学校 狮子村









李子村

龙华村

36 365

9000





水竹林村

玉蟾街道彩虹公寓





白龙塔村

寿尊村



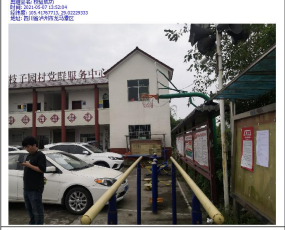


白象村 凉坳村





大冲头村 双加社区





枝子园村桥头村





来龙社区

良丰村







大地村







春华社区

康城村





云峰村

白塔村





上坝社区

龙头村 奥维登名: 校验成功 时间: 2021-05-12 10:07:25 经纬度: 105.34963281, 28.69274413 地址: 四川省沪州市纳溪区



♪ 灵仙镇灵星村公示张贴栏

九君村

天星村





梅林村

清凉村





大雄村 叙蓬溪社区





沙田村 永胜村



图 3.2-8 本项目环境影响评价第二次公示(沿线张贴公告)

凤林村

以上张贴公告的区域均是建设项目所在地公众易于悉知的场所,符合《办法》的相关要求。

#### 3.2.4 其他

本次征求意见稿公示未采取其他方式进行公示。

茨竹村

# 3.3 查阅情况

本次征求意见稿公示期间的纸质版查阅场所设置在建设单位位于四川省泸州市江阳区蓝田街道蓝安中路 2 号的办公地点,征求意见稿公示期间无公众对环境影响报告书征求意见稿进行查阅。

# 3.4 公众提出意见情况

截止 2021 年 5 月 19 日,建设单位未收到公众反馈意见。

# 4 其他公众参与情况

本项目采用了网络公示、报纸公示、现场张贴三种公示方式,未采取其他公众参与方式。

# 5 公众意见处理情况

本项目环境影响评价信息公示期间,未收到公众反馈意见。

# 6 报批前公开情况

## 6.1 公开内容及日期

建设单位于 2021 年 5 月 21 日进行了本项目环境影响评价报批前公示,公示内容包括《改建铁路隆黄铁路隆昌至叙永段扩能改造工程环境影响报告书(公示版)》及《改建铁路隆黄铁路隆昌至叙永段扩能改造工程环境影响评价公众参与说明》,公开内容及日期满足《办法》的相关要求。

## 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

建设单位在麻辣社区网站生态环保板块进行本项目环境影响评价报批前公示,网址为: https://www.mala.cn/thread-16155754-1-1.html,详见图 6.2-1。该网站为符合要求的正规公开网站,满足《办法》的相关要求。



图 6.2-1 本项目环境影响报告书全文及公众参与说明公示(麻辣社区网站)

#### 6.2.2 其他

本次报批前公示未采取其他方式进行公示。

# 7 其他

# 7.1 存档备查情况

我公司对公示的环境影响报告书征求意见稿进行了归档,以备公众及环保管理部门查看。

# 7.2 其他需要说明的内容

无。

# 8 诚信承诺

# 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在改建铁路隆黄铁路隆昌 至叙永段扩能改造工程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。

我单位承诺,本次提交的《改建铁路隆黄铁路隆昌至叙 永段扩能改造工程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 切后果由四川隆叙宜铁路有限公司承担全部责任。

> 承诺单位:四川隆歌自铁路有限公司 承诺时间。2021年5月21日