

# 我们正在为沿洛杉矶河的步行、骑车和流动创建一条无缝路径。

LA RIVER PATH 洛杉矶河道  
情况说明书



## 概述

Metro 制定了一项计划,旨在让人们更轻松地穿行于洛杉矶各地。它包括创建完整的街道。

洛杉矶河道 (Los Angeles River Path) 项目致力于通过缩小洛杉矶河道网络中最大的差距最大连续间隙来创建安全高效的主动交通出行方案。该项目将连接圣费南度 (San Fernando Valley) 和长滩 (Long Beach) 以及其间的各个社区。

## 项目概述

洛杉矶河道项目是一项拟议的八英里共享自行车和人行道延伸项目,从极乐谷 (Elysian Valley) 穿过洛杉矶市中心和弗农 (Vernon) 市。

该项目将填补洛杉矶河自行车道和绿道步道的 8 英里现有空隙,为该地区提供从圣费尔南多谷到长滩的无缝 32 英里自行车和步行路线。

新路段将直接服务于极乐谷、柏树公园 (Cypress Park)、林肯岗 (Lincoln Heights)、唐人街、洛杉矶市中心、艺术区、工业区、布尔岗 (Boyle Heights)、东洛杉矶以及弗农市和梅伍德 (Maywood) 市的社区。

## 项目宗旨

- > 改善现有条件下行人和骑自行车者的安全
- > 增加从当地社区到就业中心、区域目的地、资源和便利设施 (包括医疗保健服务) 的机会
- > 通过允许人们在穿过洛杉矶县和洛杉矶县内的专用、车辆分开的道路上步行和骑自行车,减少车辆行驶里程,从而减少出行距离并扩大出行选择
- > 改善历史上投资不足社区获得的机会,尤其是在低收入和少数族裔社区
- > 创造一条安全、舒适的道路,是一条向所有年龄和能力的人开放的世界级交通走廊
- > 打造满足休闲和日常用户及通勤者需求的道路

## 环境审查程序

Metro 正在根据《加州环境质量法案》(CEQA) 为洛杉矶河道项目编写《环境影响报告草案》(DEIR)。DEIR 将分析在概念设计阶段确定的三个备选方案,并披露项目对环境的影响。DEIR 将确定项目设计功能和缓解措施,以减少未来洛杉矶河道建设和运营期间的潜在重大影响。DEIR 将讨论以下主题:

- > 美学
- > 空气质量
- > 生物资源
- > 文化资源
- > 能源
- > 地质/土壤
- > 温室气体排放
- > 危害和有害物质
- > 水文/水质
- > 土地使用/规划
- > 噪音
- > 人口/住房
- > 公共服务
- > 休闲
- > 交通
- > 部落文化资源
- > 公用事业/服务系统
- > 野火

环境审查阶段有多个公众提供意见和反馈的机会,包括 2019 年秋季进行的正式公共范围界定流程,以启动环境审查流程并收集公众对拟议项目备选方案和一系列利益相关者议题的评论。评论范围界定过程和临时公开会议的评论有助于为支持 EIR 草案而开展的技术研究提供信息,同时将举行公开听证会和征求公众反馈的评论期。在 DEIR 草案的公共审查期之后, Metro 董事会将选出单个备选方案 (LPA)。选出单个备选方案后, Metro 董事会将通过公众意见的回应来认证 EIR 定稿。

作为许可审批程序的一部分,该项目将寻求联邦、州和地方机构的一系列批准,例如美国陆军工程兵团,洛杉矶县市,铁路。

# 项目地图



# 时间表

我们  
在这  
里

2019年

2019年至2024年

2024/2025年

2025/2026年

## 公共范围界定

公开会议和项目范围界定  
评论期

## 环境分析与技术研究

进行环境分析和技术研究

## EIR 草案发布

公开听证会和公众意见征  
询期

## EIR定稿发布

回应公众意见和董事会会议  
的决策记录



持续的公众参与

时间表可能会更改。

## 考虑中的备选方案

**拟建项目 (原备选方案 A)** 七次, 新增大约 九个出入口。

> 把各社区与林肯岗 (Lincoln Heights)、布尔岗 (Boyle Heights) 和艺术区连接起来

**方案 1 (原方案 B)** 大约八次, 新增大约 九个出入口。

> 直接连接到洛杉矶市中心、小东京和弗农 (Vernon) 的服务和就业中心

**方案 2 (原方案 C)** 跨过河大约八次, 新增大约 九个出入口。

> 把各社区与林肯岗 (Lincoln Heights)、布尔岗 (Boyle Heights) 和艺术区连接起来

所有三种路径备选方案都在洛杉矶河上来回跨过, 以利用现有空间并提供在入口处上下路径的场所。每种备选方案都结合使用了河岸顶部/悬臂式、高架和切割路径类型。

## 保持联系

如需了解一般项目信息、提出问题、提供评论或加入我们的邮件列表, 请发送电子邮件至 [lariverpath@metro.net](mailto:lariverpath@metro.net) 或造访 [metro.net/lariverpath](https://metro.net/lariverpath)。

## 联系我们

✉ Mitali Gupta, Project Manager, Mobility Corridors  
Metro  
One Gateway Plaza, MS 99-22-5  
Los Angeles, CA 90012

☎ 213.922.7001

✉ [lariverpath@metro.net](mailto:lariverpath@metro.net)

🌐 [metro.net/lariverpath](https://metro.net/lariverpath)

✂ [@metrolosangeles](https://twitter.com/metrolosangeles)

📘 [losangelesmetro](https://www.facebook.com/losangelesmetro)