

次のステップ: 未来につなげます

LINK ユニオンステーション (LINK US)

概要 ファクトシート



概念図



Metro®

概要

ロサンゼルス・ユニオンステーション(LAUS)は、南カリフォルニアの主要輸送機関のハブであり、2千万人以上の人口が集まる複数の郡を結んでいます。2040年までに、LAUSを利用する乗客数は、平日約11万人から20万人に増加すると予測されます。メトロは乗客数の増加に対応するため地域鉄道の接続を拡張し、交通機関主体の開発につながるよう Linkユニオンステーション (Link US) プロジェクトに取り組んでいます。Link US は長期に渡る地域交通手段のニーズを満たすために、乗客の満足度を向上し、ユニオンステーションを近代的で超一流交通機関のハブにします。

プロジェクトの一環として、メトロは将来LAUSに乗り入れる高速鉄道(HSR) に対応するため、カリフォルニア高速鉄道局 (CHSRA) と連携しています。

プロジェクトの歴史と新しい方向性

2006年、LAUSランスルー線路プロジェクトで高速US-101上方に4線路拡張するという企画が、南カリフォルニア相互結合プロジェクト (SCRIP) を経て、現在のLink USプロジェクトになりました。

「スタブエンド」の駅なので、全通勤者や都市間を走る列車は駅北側エンドに位置する5線路の「スロート」(駅に入ってくる線路)で出入りします。そのため駅構内で20分以上のアイドリングが発生しますが、スタブエンドをランスルー線路に変えれば、アイドリング時間の短縮が期待できます。

環境に関する調査

環境への影響声明 (EIS) / 環境への影響報告書 (EIR) は共に連邦および州の環境規制に従い、国家環境政策法 (NEPA) と、カリフォルニア環境質法 (CEQA) に準拠しています。プロジェクトのスケジュールや最新情報は、プロジェクトのウェブサイト metro.net/linkus をご覧ください。EIS/EIRの原案は一般公開されますので、住民の皆様から、最終文書に反映されるようコメントをいただければ幸いです。

Link USに含まれるもの:

- > 新しい鉄道通信、信号、線路
- > US-101上方に新しいランスルー線路と新しいリープトラック
- > 新しく拡張した乗客用コンコース、プラットフォーム、エスカレーター、エレベーター
- > 新しいリードトラックとスロートと線路の最適化で、高速鉄道に向けた対応

拡張された乗客用コンコース

新しい乗客用コンコースは歩行者の流れをスムーズにし、新しく拡張したプラットフォームに加えてショップやフードサービス、待合エリア、その他トランジット関連サービスなどのアメニティを提供します。構想どおり、新しい乗客用コンコースは、東はPatsaouras Transit Plazaに、西は歴史のあるユニオンステーションに接続します。

乗客用コンコースのためには、above-grade とat-gradeのどちらからでも乗客がプラットフォームにアクセスできる二つのオプションを検討中です。At-gradeのコンコースはレールヤードの階下に位置します。Above-gradeのコンコースはレールヤードの階上に位置し、さらに乗客に利便性をもたらす新しく拡張したat-grade通路も含まれます。

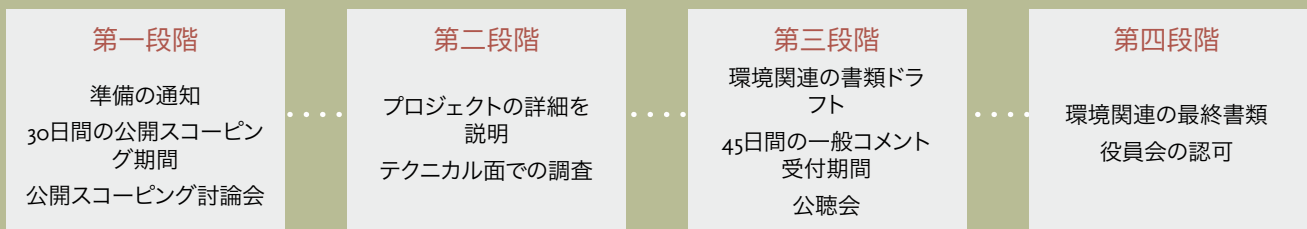


LINK ユニオンステーション (LINK US)

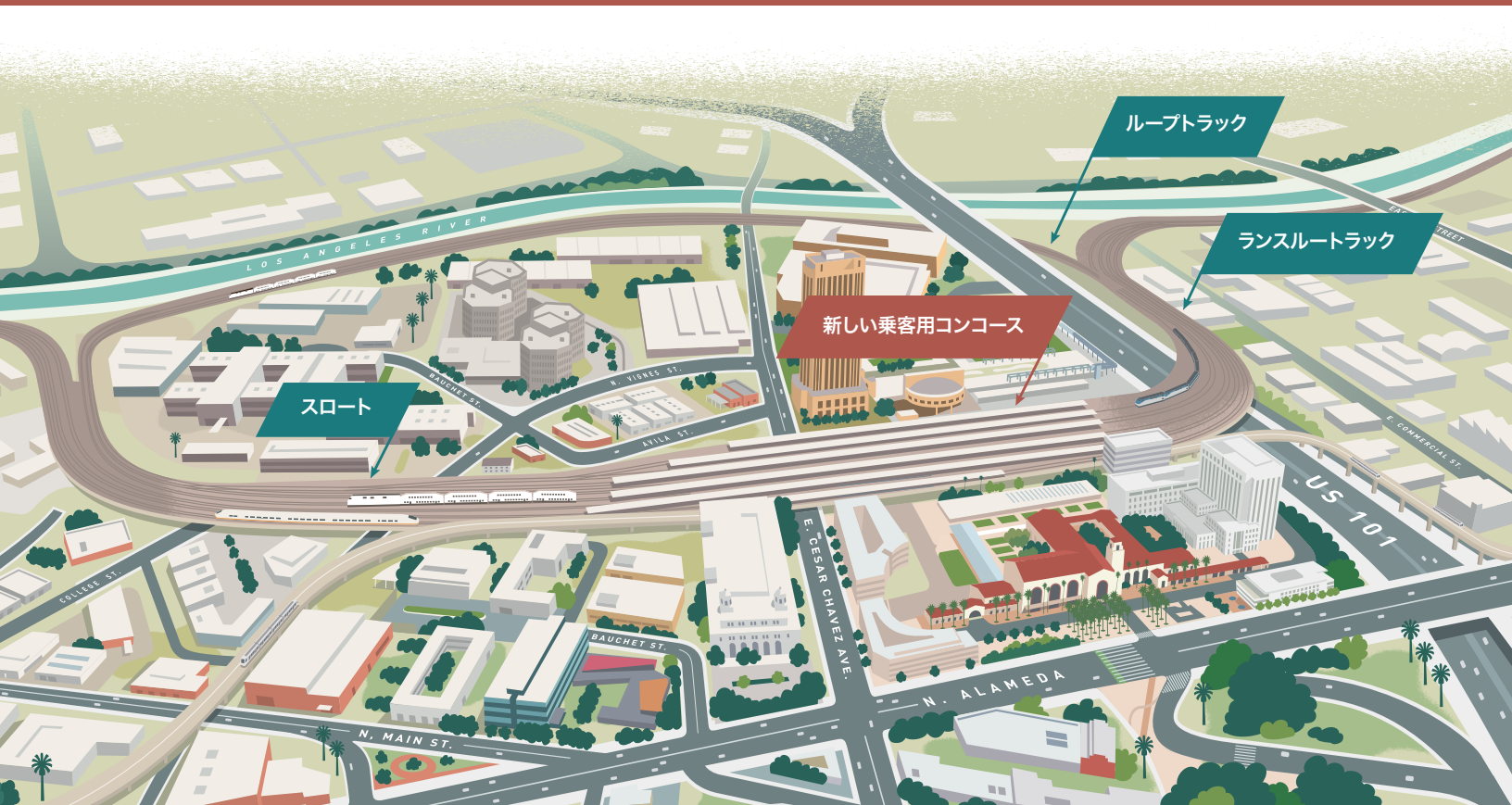
期待されるプロジェクトのメリット

州内、都市間、ローカル交通の接続を向上させる	地域間の接続を向上させる	鉄道サービスの対応力を上げる
 <p>高速鉄道;メトロリンク、アムトラック、メトロレール;メトロとバスシステム、ライドシェア</p>	 <p>ベンチュラ サンバラディーノ ワンシート ワンシート アナハイム ロサンゼルス</p> <p>南加の主要目的地へワンシートライド</p>	 <p>将来の需要</p>
電車のアイドリング時間を短縮する	将来の開発	新規雇用の創出
 <p>より短い待ち時間;電車ごとの燃費を向上し、排気ガスを軽減</p>	 <p>トランジット主体の開発チャンス</p>	 <p>5年間に約4,500の仮雇用と200以上の本雇用が見込まれる</p>
歩行者のアクセスを向上させる	乗客の利用体験を高める	US-101とローカル道路を向上させる
 <p>移動のオプションと安全機能を拡張</p>	 <p>新コンコース、ショップ、アメニティと新しく拡張したプラットフォーム</p>	 <p>近代化した設計と安全性の強化</p>

Link USの環境問題調査プロセス



プロジェクト図



連絡先

プロジェクトに関する情報、ご質問、ご意見は、以下の方法でご連絡ください。

-  213.922.2524
-  linkunionstation@metro.net
-  metro.net/linkus
-  facebook.com/regionalrail
-  facebook.com/losangelesmetro