



今月号では、ご質問の多いライトラインJR宇都宮駅西側延伸時の自動車交通への影響などについてお知らせします。

宇都宮市の 道路体系

3環状12放射道路などの道路整備

ライトラインが駅西側に延伸すると、**大通りは裁判所前まで1車線**になるんだね！宇都宮はクルマが多いけど、渋滞はひどくならないのかな？



オープンスクエア
スタッフ

ミヤリーちゃん、こんにちは！いい質問をありがとう！
まず、大前提として宇都宮市では自動車交通を円滑にして、みんなが移動しやすくするため「3環状12放射道路」という道路体系（これを『道路ネットワーク』というよ！）を大切な考え方にしているんだよ。

大通りだけを見るのではなく、その周りの道路がしっかり整ってれば、大通りの車線が減っても大丈夫なんだよ。

その点で、特に大通りに近いのが「都心環状線」なんだけれど、この都心環状線が、令和8年に開通するんだよ。こうした道路がしっかり整っていくことで、街なかに車が集中しないようにしているんだよ。（図2）



小幡・清住土地地区画整理事業の将来イメージ▶

ライトラインが走る時には大通りの周りの道路が整備されて自動車がうまく流れるんだね！



駅西側延伸を知るならココ

オープンスクエア

ライトラインに関する情報発信拠点。みんなで彩るルートマップやオフィシャルグッズの販売など楽しみ方いろいろ！

交通情報
UTSUNOMIYA
OPEN
SQUARE

気軽に
ご来場
ください！



[場 所] 宇都宮駅西口
「トナリエ宇都宮」3階

[営業時間] 午前10時～午後7時
お問い合わせ：028-611-3206

※同フロア内で移設しました。

みなさんの
まちへ出張！

LIGHTLINE GO WESTブース

スタッフの説明や意見交換、さらにパネルや動画で駅西側の計画を詳しく知ることができます。

4/19 (土) [場所] ヨークベニマル御幸ヶ原店
(フードコート近く)

4/20 (日) [時間] 11時～18時

4/26 (土) FIBA 3x3 World Tour Utsunomiya Opener
[場所] バンパ通り

4/27 (日) [時間] 26(土) 11時～19時 / 27(日) 11時～18時

ライトラインクイズにチャレンジ!
いろいろなノベルティも
ゲットしよう☆

※画像はイメージです



3月号の
おさらい



裁判所前 ← 宮の橋交差点付近
片側3車線から1車線に



図1 3環状12放射道路網



図2 環状線による迂回イメージ



通過交通を環状線に迂回させることで、街なかへの過度な自動車流入を抑制します。

渋滞対策 POINT

1

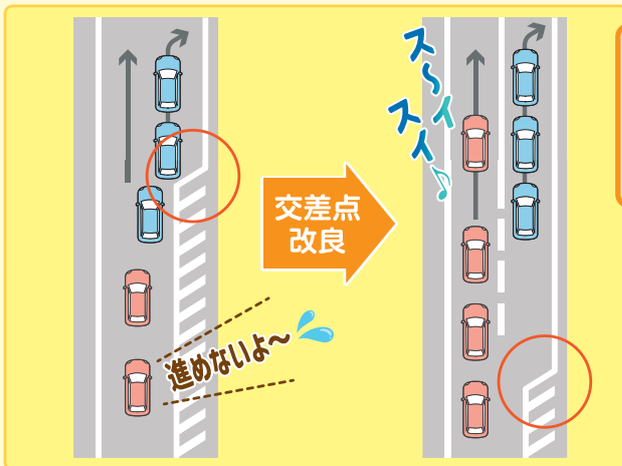
必要な交差点改良 (大通りやいちよう通りなど) / 信号時間を広い範囲で調整

大通りの道路はどうなるの？



大通りの**全ての交差点に右折レーン**を設置したり、大通りや周辺の道路では**右折レーンを長く**したりといった「交差点改良」を行っていきんだよ。
さらに、**信号時間の調整**を広い範囲(面的)で行っていきんだ。
こういった取組を行うことで**車の流れをよくしていきんだよ。**

右折レーンを長くする交差点改良



交差点にも工夫があるんだね！



渋滞対策 POINT

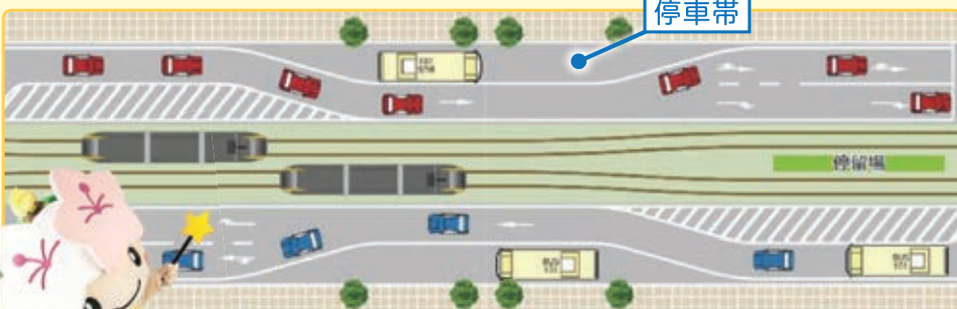
2

本線とは別に**停車帯**を設置



すごい！まだあるの!?

バス停留所付近の停車帯イメージ



もちろん！
バスの乗り降りや、大通りは商業施設も多くて、商品の**荷下ろし**をするためのスペースが必要なんだよ。
でも、その時に**1車線しかない**と**後続車両が止まってしまう**よね。
そういうことが起きないように、「停車帯」を作っていくんだ。

なるほど、たしかにこれなら自動車もスイスイだね！

詳しくはコチラ



駅西側延伸を応援するなら

駅西側延伸に向けて ライトライン応援団
パワーアップ! teamNEXT 2.0
ライトラインを応援する「teamNEXT」が駅西側延伸に向けてリニューアル。

LINEで簡単登録!

個人向け
teamNEXT+

オプションが拡大!

企業・団体・学校向け
teamNEXT BIZ



登録して

ココでしか手に入らない
**限定グッズと
最新情報をゲット!**



詳しくはコチラ

※画像はイメージです

駅西の飲食店が大集合!



WELCOME TO WEST

ようこそライトラインキャンペーン

ライトライン駅西側延伸を心待ちにする飲食店が、「ライトラインメニュー」などを展開してくれています。ぜひ訪れてみてください!



5月11日 [日] まで開催中!

参加店舗など詳しい情報は、柿ナビ! をチェック! ▶

