

実験走行ルート1

別紙1

自動走行車による解決可能な行政課題について

- 実証エリアにおいて、自動走行車を活用することにより解決できる行政課題についてご記入ください。
- 交通不便地対策、高齢者対策など複数テーマがある場合は、それぞれご記入ください。

市町村名 一宮市（建設部公園緑地課）

テーマ 公園利用者の利便性向上

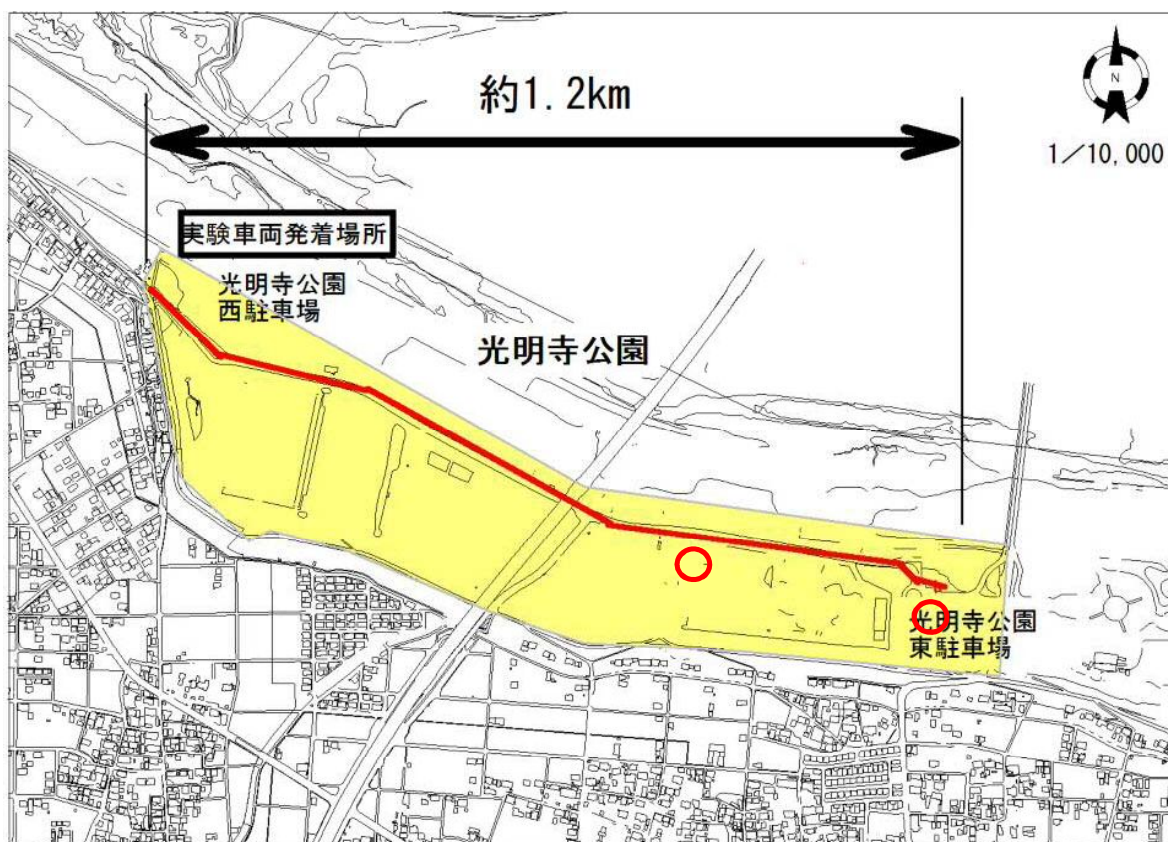
光明寺公園は、木曾川に沿った約1.5km東西に長い運動公園で施設間移動の交通手段として、利用者の利便性の向上を図る。

また、将来的な構想としては、当市には、138タワーパークがあり、近隣エリア（市外）にも公園等の観光地があるため、自動走行車で市外の観光地を結ぶことも視野に入れて検討をしており、さらに、名鉄木曾川堤駅からのアクセスを良くすれば、鉄道からの集客も見込むことができ、観光目的でのニーズはかなりあると思われる。

自動走行車の実験走行ルートについて（複数ルート提示も可）

- 1 区間 一宮市光明寺字大日東 → 光明寺字浦崎（光明寺公園内道路）
- 2 地理条件
 - ① 光明寺公園は木曾川に沿った約 1.5km の運動公園で施設間の移動手段
 - ② 138 タワーパークに隣接し、また、近隣には大野極楽寺公園があり公園めぐりなどの利用が可能
 - ③ 園内道路に通過交通の流入あり
 - ④ 園内道路一部バスルートあり
- 3 道路条件
 - ① 走行距離 約 1.2km
 - ② 白線あり
 - ③ 片側 1 車線
 - ④ 歩車分離
 - ⑤ 横からの流入車少ない
 - ⑥ トンネルなし
- 4 その他
 - ① 待機場所あり（公園内駐車場）
 - ② 公園内道路は、速度 20km/h での走行
 - ③ 公園利用者への配慮が必要

5 走行ルート（地図）



○ バス停

6 写真（下記のを添付してください。Google ストリートビューも可）

(1) 実験車両待機場所



(2) 道路の様子 (1～2カ所)



(3) 出発地、到着地（スーパー、病院など）

出発地



到着地付近



光明寺公園周辺

