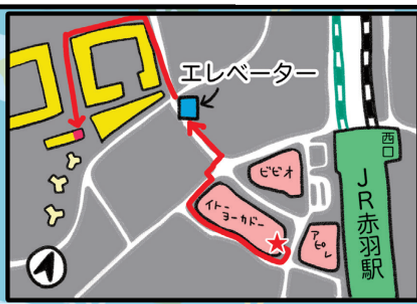




2022年11月に  
赤羽駅前のコンビニから  
この団地まで  
自動走行ロボットが  
荷物を運ぶ実験を  
したよ



約800mも  
自動走行  
したの!?

しちゃいました♡  
荷物は30kg  
<5L運べます!

お待たせです  
お荷物運ばせてあげます

2次元コードなどで  
行き先を指定

「歩行空間  
ネットワークデータ」を  
もとにルートを算出

周囲の状況を  
認識して自動的に  
ストップ

LIDAR

駐車場から  
出てくる車

なんかも  
おろす

API連携された  
エレベーター

エレベーターを  
呼んで乗る

1km以内でも  
買い物難民になる  
高齢者がいるって  
母が言ってたな

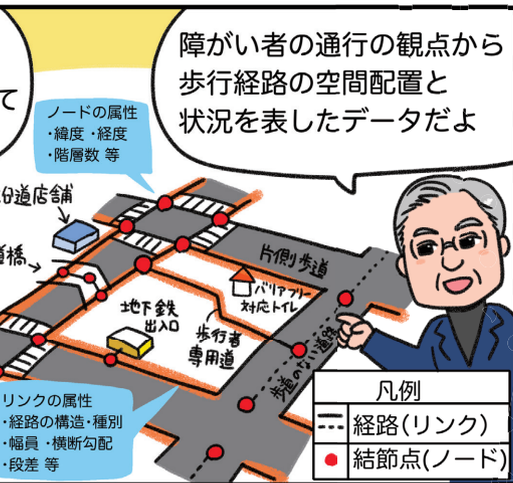
移動販売車は  
品数と歩度が  
ぜんぜん足りない  
のよ〜!!

私に  
頼まれても  
毎回  
行けない  
じね〜!!

君 島根で  
働かない?

待てよ

ところで  
「歩行空間ネット  
ワークデータ」って  
なんですか?



自動走行ロボットにも  
バリアフリー情報が  
不可欠なんだよ

上が  
ないぞ

今後はみんなで  
地図を作っていけると  
いいよね

こんなの?  
段差あり!

へっロボットに  
役立つ  
地図から

口コミを書くノリで  
情報共有したいです

スマートハウスや  
スマートシティで  
いろんな人の生活が  
劇的に変わる予感が  
しました

君は  
島根に  
行こう

とりあえず  
島根に  
行こう

API連携  
できるなら  
いいけど!!  
ア  
記  
ない