

ロボット特区公道実験 平成23年6月/7月アンケート集計結果

回答者 143名

性別	男性	女性	未記入	総計
	54人	44人	45人	143人

年代	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	未記入	総計
	15人	21人	15人	17人	16人	13人	5人	41人	143人

Q1 こういうロボットで移動できたら便利だと思いますか？

はい	139人
いいえ	4人

Q2 セグウェイ等のモビリティロボットに試乗したことはありますか？

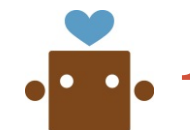
はい	26人
いいえ	110人
未記入	7人

Q3 歩道を通行することをどう感じますか？

通行してもよい	108人
こわい	20人
じゃま	11人
不明	4人

Q4 モビリティ向上(移動しやすさ)と省エネルギー、環境汚染防止を目指しているこの取り組みについて、共感して頂けますでしょうか？

はい	140人
しない	1人
不明	2人



その他のご意見

- 快適で乗りやすい
- 非常に楽しい
- 面白い
- どんどん推進してほしい
- 乗りたいし、ほしい
- 年をとったら是非利用したい。コントロールの習得が少々難しかった
- ヨーロッパのように乗れるようにしてほしい
- 体の不自由な方にとってはロボットはとっても有効的
- 体の不自由な方々の補助ツールとして早く実用化を希望
- つくばが最先端の街として広めていけるといい
- 運転者のコントロール能力必須
- 交通ルールを守れば歩道を通行してもよい
- 安全面が心配。道路が広ければ歩道走行してもよい
- 安かったらほしい
- 実用は難しいのでは？
- 便利になりすぎると人間だめになってしまいそうな気はする
- 本当に省エネルギー、環境汚染防止になるのか？