

# バスの自動運転（正着技術）の 導入に関する実証実験

## モニター募集！

ベビーカー、車いすご利用の方、  
ご高齢の方もお待ちしております！

### 調査について

こちらで用意する正着制御技術を搭載したバスへの乗車を体験いただいて、  
乗り降りのしやすさ、乗り心地などに関するアンケートにお答えいただくものです。

### 募集日時・対象

調査時間は最大で1時間です。

下表のいずれかの時間枠（①～⑰）で、調査にご協力ください。

対象は、18歳以上の方です。

2021年	9-10時	10-11時	11-12時	13-14時	14-15時	15-16時
10月22日（金）		①	②	③	④	⑤
10月23日（土）	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪
10月24日（日）	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰

募集人数	謝礼	応募締め切り
100名程度	クオカード 2000円分*	令和3年 10月14日（木）

※雨天決行ですが、荒天の場合は予備日に延期いたします。（延期の場合は前日の15時までに調査運営者である株式会社タイム・エージェントより連絡させていただきます。）

※新型コロナウイルスの新規陽性者が増加した場合、調査を中止する場合がございます。

※当日は記録として、ご参加の皆様がバスに乗降する風景等をビデオ撮影、写真撮影させていただきます。ただし、これらは基本的に内部資料として扱うものであり、個人が特定される形で公表することはありません。公表する必要がある場合は、個人が特定できないよう、加工させていただきます。

※現地までの交通費はご自身でご負担いただきますようお願いいたします。

## 会場の場所

### ■晴海BRTターミナル 東京BRT「新橋・虎ノ門ヒルズ～晴海BRTターミナル（終点）」

（東京BRTに乗り、新橋・虎ノ門から直通、または勝どき駅から徒歩10分程度、月島駅から徒歩12分程度）



## 応募先（調査事務局）

右のQRコードまたは、下記メールアドレスからご応募ください。

下記内容をご入力の上、メールを送信してください。

- ・参加者氏名（ふりがな）
- ・性別
- ・生年月日
- ・参加可能日時 例：⑦、⑧、⑫～⑰
- ・代表者連絡先（電話番号）
- ・特記事項 例：ベビーカーで参加、車椅子で参加 等



※参加者が複数人いる場合は「参加者氏名」「性別」「生年月日」を参加者全員分、記入をお願いします。

※ご応募が多い場合には抽選にて参加の可否を決めさせていただきます。

※いただいた個人情報は、本業務の参加者管理に利用します。

保険に加入しますので保険会社に情報を提供しますが、それ以外の第三者には、本人の同意を得ずに提供することはありません。

※ご応募いただいた方に、事務局より参加の可否を連絡いたしますので、

こちらのメールアドレス <[busmonitor@timeagent.co.jp](mailto:busmonitor@timeagent.co.jp)> からメールを受け取れるように設定をお願いします。



※正着制御とは、バスとバス停のすきまを最小化することで、車いす・ベビーカーの利用者、高齢者など、誰もがスムーズにバスの乗り降りすることを可能にする技術です。  
※この実験では、路面に設置した線（緑の点線）をカメラで認識し、それに沿って走行することで正着を行う、正着制御システムを使用します。

### ◆新型コロナウイルス感染症対策

- ・バスは、窓開けにより、車内の換気をさせていただきます。
- ・ご参加の皆様には、マスクの着用をお願いいたします。  
また、バスへの乗車前にアルコールによる手指消毒にもご協力をお願いいたします。
- ・参加者がバスを下車した後、調査運営者がバス車内を除菌スプレー等で消毒いたします。
- ・実験中、車内が密にならないよう、実験1回当りの参加者数を少人数（最大8名）とします。

〒150-0044 渋谷区円山町6-8  
株式会社タイム・エージェント（担当:鎌田、渡部）  
連絡先：03-5459-3862  
（受付時間：平日10：00～17：00）  
Mail：[busmonitor@timeagent.co.jp](mailto:busmonitor@timeagent.co.jp)