

より確実な設計を実現する実物大シミュレーションスペース

# 「バリアフリーラボ」を使って 車いす体験してみませんか？

空間の大きさや器具などの位置が自由に変えられるラボ=実物大シミュレーションスペースを使って手すりの使い勝手や車いすでのアプローチを体験。今後の物件計画での活用イメージが膨らむ体験型のセミナーです。



01

## 動作検証映像を確認

体験の前に、車いす使用者やオストメイトの動作映像を確認、使用実態を理解します。

02

## 設計のポイントをご紹介

身体状況の違いや行為別に必要な配慮のポイントを紹介します。

03

## ラボスペースで車いす体験

ラボスペースにおいて、実際に壁を移動したり、手すりなどの取り付け位置を変更しながら使い勝手のシミュレーションを体験いただきます。

※ 内容は変更する場合があります。ご了承下さい。



※ 写真はイメージです。

### 車いす体験についてのお願い



- ◆ 体調の悪い方は参加をご遠慮ください
- ◆ スポン着用でご参加ください（スカートでの体験はできません）
- ◆ ヒールの低い靴でご参加ください（もしくは、スニーカー等をご持参いただき、事前に履き替えをお願いします）



## ラボスペース体験セミナー

参加費  
無料

定員15名  
\* 予約制

CPD認定  
申請中

2019年5月13日（月）

15:00～16:45（開場14:45）

TOTOテクニカルセンター大阪

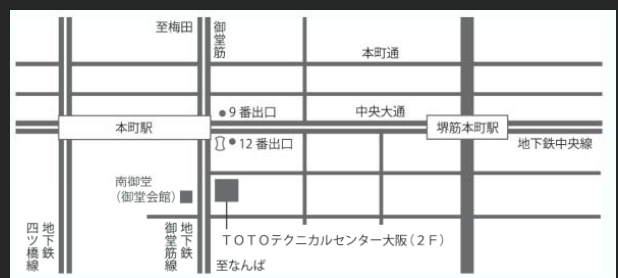
WEBサイトにてお申し込み下さい

[http://www.com-et.com/jp/ttc\\_event-seminar/](http://www.com-et.com/jp/ttc_event-seminar/)

お問い合わせ | TOTOテクニカルセンター大阪 担当:前田

TEL:06-6253-5675

同業他社、同業他社関連企業、学生の方のお申し込みはご遠慮いただいております。



大阪市中央区久太郎町3-6-8 御堂筋ダイワビル2F

営業時間 10:00～17:00 休館日 土日祝祭日/夏季休暇/年末年始

地下鉄本町駅（御堂筋線・四つ橋線・中央線）9番/12番出口より南へ徒歩4分