

# 10年後まで続く

# UDのちから

## 内容

### ”ユニバーサルデザイン(UD)”

この言葉を聞いて、どのようなイメージを持ちますか？

「お金がかかりそう」「利用者もそんなに多くないし、必要ない」

「今なくても大丈夫」...

果たして、それだけでしょうか？ もっといいことはありませんか？

ユニバーサルデザインがもつ、長く大きな”ちから”について、一緒に考えてみませんか？

講師2名による講演、参加者も含めたトークセッション など

5年後、10年後を見据えたUDについて、最先端の取組を交えながらお話しさせていただきます。

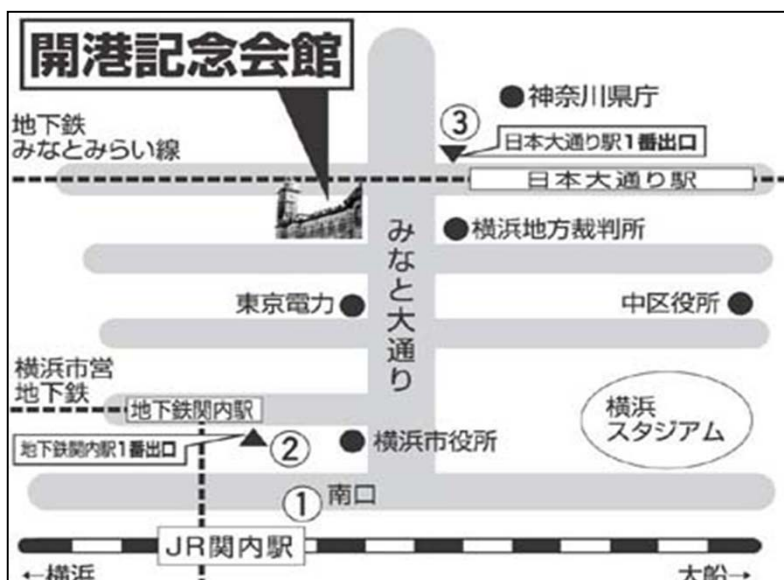
※本研修会は、CPD制度認定講習会です。(予定)

## 講師

○関根 千佳 氏 (株式会社ユーディット 代表取締役)

○竹尾 穂積 氏 (TOTO株式会社 UD研究所 福祉技術研究グループ)

日時:平成24年1月30日(月)  
14時から16時30分まで  
場所:横浜市開港記念会館  
(横浜市中区本町1-6)



### (アクセス)

- みなとみらい線  
日本大通り駅 出口1から  
徒歩1分
- JR京浜東北線・根岸線  
関内駅 南口から徒歩10分
- 市営地下鉄線  
関内駅 出口1から徒歩10分

- ・参加申込書
- ・講師の紹介

は、裏面にあります。

10年後まで続く

※UD...ユニバーサルデザイン

# UDのちから

## 講師紹介

### 関根 千佳 氏

(株式会社ユーディット 代表取締役)

日本IBMから独立し、“情報のUD研究所”として株式会社ユーディットを設立され、様々な利用者が参画するIT機器の開発や、企業・行政のコンサルティングに携わるほか、IT分野に限らず、様々な分野においてUDの実践に最先端で取り組んでいます。

現在、内閣府バリアフリー・ユニバーサルデザイン推進功労者表彰選考委員会委員、日本工業標準調査会委員、国土審議会政策部会委員等を歴任。

### 竹尾 穂積 氏

(TOTO株式会社 UD研究所 福祉技術研究グループ)

洗面化粧台の商品企画・開発業務を担当した後、現在はUD研究所で子どもから高齢者などさまざまな方の身体特性や使い方を研究し、使いやすい商品の開発に取り組んでいます。また、UDに関する商品企画や開発者向けの研修等も担当しTOTO全社におけるUDものづくりを推進しています。

対象：建築士、建築関係の業務に携わっている方、施設管理者（上限100名）

申込方法：Eメール又はFAX（**切：1月13日（金）（必着）**）

申込先：横浜市健康福祉局福祉保健課

**Eメール** kf-fukumachi@city.yokohama.jp

**FAX** 045-664-3622

（問合せTEL 045-671-2387）

主催：横浜市 共催：神奈川県、川崎市

## 参加申込書

氏名	
所属	
メールアドレス	
電話 / FAX	

申込の際にいただいたご連絡先については、本研修会の開催に関するご連絡以外、一切使用しません。