



公立大学
産業技術大学院大学

AIIT マンスリーフォーラム (ものづくり・デザイン分野)

第 38 回 デザインミニ塾

開催のお知らせ

品川ビジネスクラブ協賛

お風呂デザインの未来
～美しさと使いやすさ～

産業技術大学院大学 (AIIT) のオープンインスティテュート (OPI) では、「デザインミニ塾」と題して、ものづくり・デザイン分野に関するマンスリーフォーラム(勉強会&交流会)を開催しています。

第 38 回目となる今回は、TOTO 株式会社 プロダクトデザイン部デザイン主幹 五十嵐 健氏をお招きします。

昨年 8 月発売して以来好評を博しているシステムバスルーム『サザナ』シリーズに搭載しているクレイドル浴槽は一風変わった形をしています。使われているカーブ一本一本に人間工学的な意味が込められています。このカーブに込めた意味を解説しながらお風呂のデザインが目指す未来を考えていきます。

日 時：平成 25 年 4 月 25 日(木) 午後6時30分から午後8時まで
ひき続き午後8時から1時間程度、交流会を開催します(勉強会のみ参加可)
会 場：産業技術大学院大学 2 階 展示コーナー(269室)
講 師：TOTO 株式会社 プロダクトデザイン部デザイン主幹 五十嵐 健氏
参加費：勉強会は参加無料です。交流会ご参加の方は会費として、当日 1,000 円を申し受けます。
申込み：お名前・交流会の出欠を明記したメールを下記アドレスに送信するか、下表にご記入のうえファクス送信してください。1通のメール・ファクスで何名様分でもお申込みいただけます。

第 38 回「デザインミニ塾」(4 月 25 日)申込み

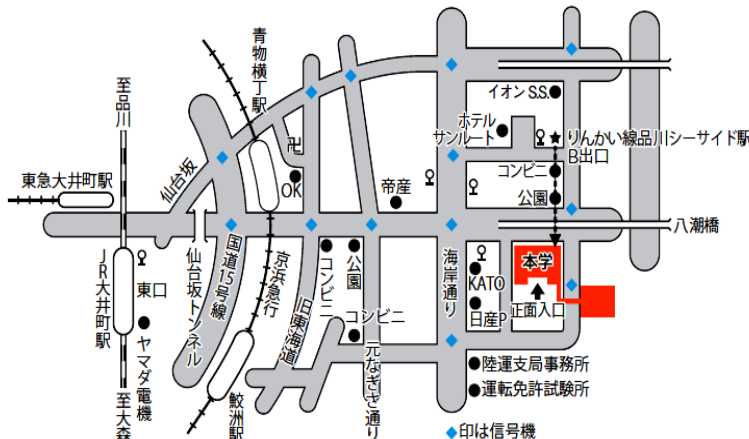
お名前 所属	e-mail	交流会 出欠	出席・欠席
			出席・欠席
			出席・欠席

【お問合せ】 産業技術大学院大学 OPI 担当 Tel: 03-3472-7833

e-mail: opi@aait.ac.jp / Fax: 03(3472)2790

*お客様から取得させて頂いた個人情報は個人情報保護法及び関連法令、本学の個人情報保護方針、その他、本学規定に則り適正に管理いたします。

アクセスマップ



産業技術大学院大学

住所: 品川区東大井1-10-40

※ お車でのご来場はご遠慮ください

● アクセス

- りんかい線「品川シーサイド駅」B出口 徒歩3分
- 京浜急行線「鮎洲駅」 徒歩9分
- 京浜急行線「青物横丁駅」 徒歩10分
- JR京浜東北・根岸線「大井町駅」 徒歩18分

- 都営バス「都立産業技術高専品川キャンパス前」 徒歩2分
- 品川駅東口⇄八潮パークタウン [品91系統]
- 品川駅西口⇄大井競馬場 [品93系統]
- 大井町東口⇄八潮パークタウン [井92系統]

講師プロフィール

五十嵐 健

- 1996年 東京造形大学デザイン学科卒
同年 TOTO 株式会社入社
- 2009年 第2デザイングループ 兼
浴室デザイングループ グループリーダー
- 2012年 プロダクトデザイン部デザイン主幹



ウォシュレット、便器、洗面器、水栓金具、福祉機器、浴槽、ユニットバスなどのデザインに携わる。
現在は浴室関連商品のデザイン統括を担当。

- 表彰歴
- 2000年10月ウォシュレット一体型便器 ZG、ZS グッドデザイン賞受賞
 - 2000年10月自動洗浄大便器 グッドデザイン賞受賞
 - 2001年10月コンパクトリモデル大便器コーナータイプ グッドデザイン賞受賞
 - 2002年10月プッシュボタン小便器 グッドデザイン賞受賞
 - 2002年10月レストルームレッカースリムタイプ G グッドデザイン賞受賞
 - 2004年10月ウォシュレット New S シリーズ グッドデザイン賞受賞
 - 2004年10月レストパル DX グッドデザイン賞受賞
 - 2005年10月アームレスト グッドデザイン賞受賞
 - 2005年10月ミドルシルエット便器 グッドデザイン賞受賞
 - 2005年10月ウォシュレット AR シリーズ グッドデザイン賞受賞
 - 2006年10月ハイクオリティ洗面器 グッドデザイン賞受賞
 - 2007年10月浴室テレビ 14型ワイド グッドデザイン賞受賞
 - 2008年10月スプリノ グッドデザイン賞受賞
 - 2010年10月ルミニストバス reddot design award 受賞
 - 2012年10月ハーフバス 08タイプゼロ グッドデザイン賞受賞
 - 2012年10月ハーフバス 08タイプハチ グッドデザイン賞ベスト 100 選入賞