



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44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

3Dプリンターによる Maker 革命とデザインの未来

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44回目となる今回は、昨今注目を集めている3Dプリンターを活用したデザインプロセスの先駆者として著名な、株式会社ケイズデザインラボ代表取締役の原雄司氏をお招きします。3Dプリンターがもたらすもの作りの未来について語っていただきます。

日時：平成25年12月12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 269展示コーナー
講師：株式会社ケイズデザインラボ 代表取締役 原 雄司氏
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申込みいただけます。

第44回「デザインミニ塾」(12月12日)申込み

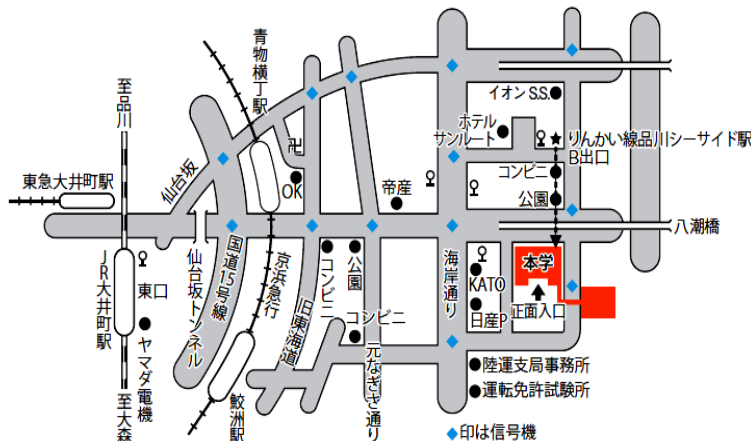
お名前 所属	e-mail	交流会 出欠	出席・欠席
			出席・欠席
			出席・欠席

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

e-mail: opi@aiit.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「鮫洲駅」 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]



原 雄司 氏
(はら ゆうじ)

株式会社ケイズデザインラボ
代表取締役

1966年東京生まれ。東京理科大学工学部 II 経営工学科中退。
大手通信機メーカーの試作現場に就職。その後、格闘家を続けながら金型用 3 次元 CAD/CAM メーカーに転職し、開発責任者、社内ベンチャーで子会社を設立し社長を経験。切削 RP というカテゴリを市場に創出。その後親会社に帰任し IR 担当などを経験、その後退職。ケイズデザインラボ設立後、製品表面加飾技術デジタルシボ®D3 テクスチャー®プロセスを確立し、2012 年度東京都ベンチャー技術大賞奨励賞を受賞。

現在『アナログとデジタル融合で世界を変える!』を標榜し、ものづくり、デザイン、アート、医療、エンターテイメントまで、様々な分野での 3D デジタル活用を推進中。

現在、渋谷・道玄坂 3D スタジオ CUBE の設立を発案、コンセプターとして 3D プリンタや 3D ツールの普及活動を行なっている。