

☆ 2020年1月30日（木）13:30～☆

## 株式会社フォーラムエイト

### 特別講演(大学3・4年生対象)・会社説明会 開催！

※ 特別講演・会社説明会終了後、希望者には採用選考会(筆記試験)を実施いたします。

※ 特別講演は工学系学生向きの内容ですが、文系の方もご参加いただけます。

1月30日 13:30 ～ 15:00	<b>特別講演</b>  「未来競創 アート&サイエンス融合による独創未来」
<b>マサチューセッツ工科大学 メディアラボ副所長</b>  タンジブル・メディア・グループ・ディレクター Jerome B. Wiesner Professor of Media Arts and Sciences  <b>石井 裕 氏</b>	
<b>プロフィール</b>  1956年東京生まれ。1980年北海道大学卒。大学院情報工学専攻修士課程修了、日本電信電話公社(現NTT)入社。1988年～94年、NTT ヒューマンインタフェース研究所において、リモートコラボレーション技術の研究に従事、Team Work Station および Clear Board を発明。1992年北大から博士号取得。1995年、MIT (マサチューセッツ工科大学)から准教授に招聘される。1995年10月、MIT メディアラボにおいてタンジブル・メディア・グループを創設、直接操作・感知可能なタンジブルユーザインタフェース Tangible Bits の研究を開始。2010年からは、デジタル情報により動的に変形する物理マテリアル Radical Atoms の研究を創始。現在、MIT メディアラボ副所長、タンジブル・メディア・グループ・ディレクター、工学博士。	



**会場：弊社本社（東京都港区港南 2-15-1 品川インターシティ A 棟 21F）**  
**弊社沖縄事務所（那覇市銘苅 2-3-6 那覇市 IT 創造館 3階 301号室 モノレール古島駅より徒歩 10分）でも TV 中継します。**

参加ご希望の方は、メール ([recruit@forum8.co.jp](mailto:recruit@forum8.co.jp)) 又は弊社ホームページ (<http://www.forum8.co.jp/forum8/recruit2020-11.htm>) の参加申込フォームから、お名前、学校名、学部名、メールアドレス、電話番号、参加会場、採用選考会参加のご希望の有無をお知らせ下さい。皆様のご参加をお待ちしております。

※ 2019年12月24日にも会社説明会、採用選考会を開催します（13時30分開始。この日は特別講演はありません）。詳細は弊社ホームページにてご確認ください。