

自由参加

平成28年度 東大OB/OGによる

# 企業研究 セミナー

[日時]

12/8<sup>木</sup>、12<sup>月</sup>、15<sup>木</sup>、19<sup>月</sup>

全日 17:00より開催(受付 16:30~)

[開催場所]

工学部2号館1F 212号室、213号室

## 12/8<sup>木</sup>

- 1 三菱重工業(株) 竹中 啓三 17:00~17:35  
「民間航空機と総合研究所における研究開発」
- 2 キヤノン(株) 米沢 恵子 17:40~18:15  
「キヤノンにおける安心・安全を目指した技術開発」
- 3 (株)三菱総合研究所 峰尾 学 18:20~18:55  
「シンクタンクの社会的使命と今後の可能性」

## 12/12<sup>月</sup>

- 1 経済産業省 山本 聡一 17:00~17:35  
「日本を動かし世界で戦う」
- 2 日本郵船(株) 柿沼 徹也 17:40~18:15  
「新産業革命時代の新たな競争と機会」
- 3 東海旅客鉄道(株) 植田 直季 18:20~18:55  
「高速鉄道の発展 ~新幹線からリニアへ~」

## 12/15<sup>木</sup>

- 1 帝人(株) 鈴木 純 17:00~17:50  
「帝人のDNA ~新たな価値創造への挑戦~」
- 2 (株)日立製作所 赤津 雅晴 17:55~18:30  
「日立が取り組む社会イノベーション」
- 3 (株)NTTデータ 時吉 誠 18:35~19:10  
「IT業界の全体像とNTTデータの取り組みについて」

## 12/19<sup>月</sup>

- 1 トヨタ自動車(株) 加藤 秀樹 17:00~17:35  
「自動車技術の最近の動向」
- 2 富士フイルム(株) 玉置 広志 17:40~18:15  
「新規事業創出の取り組み  
~融知創新からオープンイノベーションへ~」
- 3 三菱電機(株) 安井 公治 18:20~18:55  
「IoT/AIを基軸とするスマート社会を目指す  
ゴールイメージと対応する電機業界の役割」



西方門

正門

工学部2号館1F 212号室、213号室  
(サブウェイのあるフロアは2F)

主催：東京大学大学院工学系研究科・工学部、  
東京大学大学院理学系研究科・理学部、  
理工連携キャリア支援室

URL：<http://t-career.t.u-tokyo.ac.jp>



## 東大 OB/OG による企業研究セミナー 講演者プロフィール

### 12月8日(木)

1. 三菱重工業(株) 総合研究所 研究室長  
竹中 啓三 (1999年工学系研究科機械工学専攻 修士課程修了)
2. キヤノン(株) NVS 開発センター 主任研究員  
米沢 恵子 (1996年理学系研究科物理学専攻 修士課程修了)
3. (株)三菱総合研究所 広報部 担当部長  
峰尾 学 (1990年工学部建築学科卒業)

### 12月12日(月)

1. 経済産業省 大臣官房秘書課 課長補佐  
山本 聡一 (2006年工学部システム創成学科卒業)
2. 日本郵船(株) きらり技術力推進グループ  
柿沼 徹也 (2008年新領域創成科学研究科人間環境学専攻 修士課程修了)
3. 東海旅客鉄道(株) 中央新幹線推進本部 担当課長  
植田 直季 (1997年工学系研究科電子情報工学専攻 修士課程修了)

### 12月15日(木)

1. 帝人(株) 代表取締役社長 CEO  
鈴木 純 (1983年理学系研究科動物学専攻 修士課程修了)
2. (株)日立製作所 研究開発グループ 戦略統括センター長  
赤津 雅晴 (1987年工学部計数工学科卒業)
3. (株)NTTデータ 法人・ソリューション事業推進部長  
時吉 誠 (1990年工学部船用機械工学科卒業)

### 12月19日(月)

1. トヨタ自動車(株) レクサスシャシー設計部 設計室長  
加藤 秀樹 (1997年工学部産業機械工学科卒業)
2. 富士フィルム(株) 経営企画本部 技術マネージャー  
玉置 広志 (1990年工学系研究科化学エネルギー専攻 修士課程修了)
3. 三菱電機(株) FAシステム事業本部技師長  
安井 公治 (1982年工学部物理工学科卒業)