

平成29年3月21日

各位

一般社団法人スキルマネジメント協会
理事長 大原茂之

第8回 SMA オープンセミナーならびに情報交換会開催のご案内

～IoTとAIを活用するイノベーション人材の育成・活用のあり方～

拝啓 皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃から弊協会の活動にご協力いただき心から感謝申し上げます。

この度、第8回目となるオープンセミナーを開催する運びとなりました。IoT、AI、ビッグデータなどのキーワードが社会を賑わせ、これらの技術が世界的規模でイノベーションを起こしつつあります。しかし、その中心に存在すべき日本の人材が質的あるいは量的に世界をリードできるまでに育っているのかと問うならば、ノーと言わざるを得ない状況です。

当協会ではこうした状況を打開すべく、IPAの人材本部、組込みシステム技術協会（JASA）、組込みイノベーション（EI）協議会と連携して、イノベーション創出に関与できる人材育成・活用に向けた基盤のあり方などについて研究活動に取り組んでいます。

今回のオープンセミナーでは、当協会の研究活動成果をご報告させて頂き、その後で、起業への意欲、日本の人材育成の今後へ向けてお二人の先生にご講演をいただきます。

皆様お忙しいとは存じますが、お知り合いの方々をお誘い合わせの上、ご参加いただきたくお願い申し上げます。セミナー終了後は懇親会も企画しておりますので、こちらの方にも奮ってご参加いただけますと幸いです。

敬具

開催要項

【日時】2017年5月19日（金）13：30～17：45（受付13：15～／情報交換会18：00～19：30）

【場所】ちよだプラットフォームスクウェア本館 5F 504-505会議室

東京都千代田区神田錦町3-21

<http://www.yamori.jp/access/>

【主催】一般社団法人スキルマネジメント協会（SMA）

【後援】一般社団法人IT検証産業協会（予定）／一般社団法人組込みイノベーション協議会

特定非営利活動法人ITジュニア育成交流協会（予定）／独立行政法人情報処理推進機構（IPA）（予定）

一般社団法人組込みシステム技術協会（予定）

【次第】

13：15～13：30 受付

13：30～13：40 開会のご挨拶とSMAのご紹介

13：40～14：00 イノベーション創出のための人材育成・活用の環境研究会活動報告

大原茂之 SMA代表理事／研究会主査／(株)オプテック 代表取締役会長

14：00～14：20 IoTの体系化と人材育成部会活動報告

竹田彰彦 JASA IoT技術研究会主査／(株)オプテック エグゼクティブ・フェロー

14：20～14：40 モデリング技術者育成新分野研究会活動報告

有馬仁志 SMA副幹事長／研究会主査／有馬マネジメントデザイン(株) 代表取締役社長

14：40～14：50 休憩

14：50～16：10 招待講演「集えベンチャーを目指す者よ ～世界をリードできる起業家育成塾～」

鎌田富久氏 TomyK 代表／(株)ACCESS 共同創業者

16：10～16：20 休憩

16：20～17：40 特別講演「日本の成長戦略の核心 ～人材育成のこれまでとこれから～」

河村建一氏 衆議員議員河村建夫 政策担当秘書

17：40～17：45 事務局からのご案内

18：00～19：30 情報交換会 1階エレベータ向い「～結ぶ食房～ しまゆし」（会費制：3,500円／名）

【参加費】

- ・正会員、賛助会員、後援団体会員は無料
- ・非会員（参加費1,000円、ただし正会員からのご紹介者は無料）

【申込方法】

5月17日（水）までに下記いずれかにてお申し込み下さい。

1) Webフォームで申し込む場合

<https://goo.gl/forms/CmsJkIQ6f4T3h9MD3>

2) メールで申し込む場合

以下をご明記の上、SMA事務局<secretariat@skill.or.jp>までお送り下さい。

- ・ご氏名
- ・ご所属
- ・会員区分（正会員／賛助会員／後援団体会員／非会員（正会員紹介あり）／非会員（正会員紹介なし））
- ・参加をご希望されるもの（オープンセミナー／情報交換会）
- ・ご紹介者の氏名と所属（※「正会員紹介あり」の方のみ）
- ・領収書の宛名（※領収書が必要な方のみ）

講演者のご紹介（ご講演順）

招待講演「集えベンチャーを目指す者よ ～世界をリードできる起業家育成塾～」



かまだ とみひさ
鎌田 富久 氏

TomyK 代表/株式会社 ACCESS 共同創業者

東京大学大学院 理学系研究科情報科学 博士課程修了。理学博士。東京大学在学中の1984年にソフトウェアのベンチャー企業 ACCESS 社を設立。組込み向け TCP/IP 通信ソフトや、世界初の携帯電話向けウェブブラウザなどを開発。携帯電話向けのコンパクトな HTML 仕様「Compact HTML」を W3C(World Wide Web Consortium)に提案するなど、モバイルインターネットの技術革新を牽引した。2001年に東証マザーズに上場し、グローバルに事業を展開。2011年に退任。その後、スタートアップを支援する TomyK を設立し、ロボットベンチャー SCHAFT(米 Google が買収)の起業を支援するなど、IoT(Internet of Things)、ロボット、AI、宇宙、ゲノム、医療などのテクノロジー・ベンチャーを多数立ち上げ中。

講演者のご紹介（ご講演順）

特別講演「日本の成長戦略の核心 ～人材育成のこれまでとこれから～」



かわむらけんいち
河村 建一 氏

生年月日 昭和 51 年 1 月 29 日 (41 歳)

1976 年（昭和 51 年）山口県萩市生まれ。青山学院大学法学部卒業後、東京大学大学院情報学環学際情報学府修士課程（情報学修士）修了、文部科学大臣秘書官、衆議院議員河村建夫公設秘書として政策スタッフの傍ら、財団法人未来工学研究所主任研究員、慶應義塾大学 SFC 研究所上席所員（宇宙条約）、東京大学大学院航空宇宙工学研究科研究員（リモートセンシング利用）となる。2008 年（平成 20 年）成立した超党派の議員立法「宇宙基本法」では立法スタッフの総括担当。麻生内閣で内閣官房長官（宇宙開発戦略本部副本部長）政務秘書官として、我が国で初めての「宇宙基本計画」立案過程に係わる。現在は自由民主党宇宙・海洋開発特別委員長でもある衆議院議員河村建夫の政策担当秘書。

- 昭和 56 年 4 月 山口県萩市立明倫小学校入学（同 62 年 3 月卒業）
- 昭和 62 年 4 月 山口県萩市立第一中学校入学（平成 2 年 3 月卒）
- 平成 2 年 4 月 山口県立萩高等学校入学（同 5 年 3 月卒業）
- 平成 7 年 4 月 青山学院大学法学部公法学科入学
- 平成 12 年 1 月 衆議院議員河村建夫 公設第二秘書（平成 15 年 9 月まで）
- 平成 12 年 3 月 青山学院大学法学部公法学科卒業
- 平成 15 年 4 月 東京大学大学院情報学環学際情報学府修士課程入学
- 平成 15 年 9 月 文部科学大臣秘書官（平成 16 年 9 月まで）
- 平成 16 年 9 月 衆議院議員河村建夫 公設第二秘書（平成 17 年 9 月まで）
- 平成 17 年 3 月 東京大学大学院情報学環学際情報学府修士課程修了
- 平成 17 年 9 月 衆議院議員河村建夫 公設第一秘書（平成 19 年 9 月）
- 平成 18 年 6 月 財団法人未来工学研究所 主任研究員（平成 20 年 3 月まで）
- 平成 18 年 8 月 慶應義塾大学 SFC 研究所 上席所員（平成 20 年 3 月まで）
- 平成 18 年 9 月 東京大学大学院航空宇宙工学研究科研究員（平成 20 年 3 月まで）
- 平成 19 年 9 月 衆議員議員河村建夫 政策担当秘書（平成 20 年 9 月まで）
- 平成 20 年 9 月 内閣官房長官秘書官（平成 21 年 9 月まで）
- 平成 21 年 9 月 衆議員議員河村建夫 政策担当秘書（現在に至る）

以上