

LS研 2016/0100号

2016年10月19日

FUJITSU ファミリ会 LS 研究委員会 会員各位

FUJITSU ファミリ会 LS 研究委員会

幹事長 占部 真純

『第2回 LS研セミナー（東京開催／大阪開催）』のご案内

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素より FUJITSU ファミリ会 LS 研究委員会（LS研）の活動にご支援賜り、厚く御礼申し上げます。

LS研では「Challenging Innovation」をスローガンに掲げ、ICTに関わる先進的な取り組みについて情報交流を行う『LS研セミナー』を年3回実施しております。

第2回は東京および大阪にて開催し、「IoT・AIのこれから～IoT・AIが変えるビジネス～」をメインテーマに、事例講演および富士通からの情報提供、2016年度 LS研ICT白書のご報告を行います。

つきましては、関連各部門の方もお誘いの上、奮ってご参加くださいますようご案内申し上げます。

敬具

記

1.テーマ：『IoT・AIのこれから～IoT・AIが変えるビジネス～』

2.募集人数：東京150名／大阪120名

3.参加費用：無料

4.申込方法：下記 LS研のWebサイトよりお申込みください ※LS研未入会のファミリ会会員もお申込み可能です。

<http://jp.fujitsu.com/family/lsken/activity/seminar/>

5.申込期限：2016年11月18日(金)

6.東京開催および大阪開催の概要：次ページ以降をご覧ください。

7.お問い合わせ先：LS研事務局 担当：千田(チダ)

富士通(株) グローバルマーケティング本部

カスタマーリレーション統括部 ユーザ研究会推進部内

Tel: 03-6252-2581(直通) E-mail: contact-lsken@cs.jp.fujitsu.com

【東京開催】

(1) 開催日時：2016年11月25日（金）13:30～16:50（受付開始：13:00）

(2) 開催場所：富士通株式会社 汐留本社 24階大会議室

東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター JR新橋駅 汐留口から徒歩3分

(地図) <http://jp.fujitsu.com/facilities/shiodome/> ※ビル1階にて受付をお願いいたします。

(3) 開催プログラム：

※講演タイトル、時間は変更となる場合があります。

13:30～13:35	開 会
13:35～14:25 (講演 45分、 Q&A 5分)	講演 1 『IoTをもっと活かす“コンフィグレータ”でビジネスモデル変革へ進もう —今、注目される Configuration Based Value Chain—』 株式会社三菱総合研究所 ものづくり革新事業センター 主任研究員 加藤 哲彦 氏
14:25～14:40	休 憩
14:40～15:30 (講演 45分、 Q&A 5分)	講演 2 『土木工事現場での取組紹介 —地下埋設物可視化・騒音可聴化 / アシストロボット—』 清水建設株式会社 土木技術本部 基盤技術部 造景グループ 主査 宮瀬 文裕 氏
15:30～15:45	休 憩
15:45～16:15 (講演 25分、 Q&A 5分)	講演 3 『IoT活用による作業効率化と安全管理』 富士通株式会社 イノベーティブIoT事業本部 IoTビジネス開発統括部 統括部長代理 堀 真人 氏
16:15～16:45 (講演 25分、 Q&A 5分)	講演 4 『2016年度LS研ICT白書のご報告～機械学習・AIへの取り組み状況を中心に～』 東レ株式会社 情報システム部門長 西 忠彦 氏 (LS研幹事) 株式会社富士通総研 第二コンサルティング本部 デジタルサービス開発室 プリンシパルコンサルタント 福 浩邦 氏
16:45～16:50	閉 会

-以 上-