

ESTIC2019

Embedded System Technology and Innovation Conference

MaaS要素技術の今 ～ 次世代モビリティサービス実現に向けて ～

2019.7.25(木)

@ トラストシティカンファレンス・丸の内

日程	2019年7月25日(木) 13:00～17:45 (受付: 12:30) ※セミナー終了後、レセプションパーティ開催予定(参加無料)
場所	トラストシティ カンファレンス・丸の内(11階 Room3、4) 東京都千代田区丸の内1-8-1 丸の内トラストタワーN館 11階
講演	<ul style="list-style-type: none">・ Professor Robin Bloomfield, Adelard LLP Partner 「How assurance can enable the next generation of Mobility Services」・ 名古屋大学 大学院情報学研究科/松原 豊様 「自動運転サービスの継続的な安全性論証と標準化動向」・ (株) ヴィッツ/大西 秀一 「地方自治体における持続可能なMaaS事業の提案」・ 菱電商事(株) 自動車事業推進部/松村 保明様 「MaaS市場への取組みと個人情報保護」・ スズキ(株) システム開発課/倉知 伸成様 「浜松市の交通課題解決に向けた実証実験の紹介」 ※講演内容は変更となる場合がございます
参加費	事前登録制 / 参加費無料
参加対象者	MaaS開発にかかわる方、車載システム開発者、組込み技術者
定員	120名(先着順)
主催	(株) ヴィッツ
協賛	アーク・システム・ソリューションズ(株)、(株) アトリエ、(株) ヴィッツ沖縄
後援	TOPPERSプロジェクト、伊藤電機(株)、萩原エレクトロニクス(株)、藤田電機工業(株)、菱電商事(株) ※50音順
お申し込み方法	ESTIC2019お申し込みは https://www.witz-inc.co.jp/estic2019/form.php より承っております。
お問合せ	ご不明な点がございましたら、以下のメールアドレスまでお願いします。 ESTIC2019事務局 estic2019-secretariat@witz-inc.co.jp



株式会社 ヴィッツ
Creating Life of Your Dreams

ESTIC2019 タイムスケジュール

時 間	内 容
12:30 ~ 13:00	開場 / 受付
13:00 ~ 13:10	開会
13:15 ~ 14:15	【基調講演】 Professor Robin Bloomfield, Adelard LLP Partner 「 How assurance can enable the next generation of Mobility Services 」
14:20 ~ 15:05	【特別講演】 国立大学法人 名古屋大学 大学院情報学研究科 准教授 松原 豊 様 「 自動運転サービスの継続的な安全性論証と標準化動向 」
15:05 ~ 15:20	休憩
15:20 ~ 15:40	株式会社ヴィッツ システムズエンジニアリング領域取締役 大西 秀一 「 地方自治体における持続可能なMaaS事業の提案 」
15:45 ~ 16:15	【招待講演】 菱電商事株式会社 デバイスシステム事業本部 自動車事業統括部 自動車事業推進部 松村 保明 様 「 MaaS市場への取組みと個人情報保護 」
16:20 ~ 17:05	【特別講演】 スズキ株式会社 開発本部 システム開発課長 倉知 伸成 様 「 浜松市の交通課題解決に向けた実証実験の紹介 」
17:10 ~ 17:25	閉会
17:45 ~	レセプションパーティ(別会場)