



「EMoBIA会員企業・団体さま向けセミナー（第3回勉強会）」

2021年10月25日（月）14:00-15:50

14:00～ ご挨拶 一般社団法人EMoBIA 代表理事 浦 正勝

14:10～ 演題1 : 「パーソナルデータの分散管理に基づくスマートシティの運営」

- ・ パーソナルデータ(PD)は管理を本人に集約(個人に分散)して運用することにより価値が最大化します
PLR (Personal Life Repository)によるPDの分散管理に基づいてスマートシティを構成する様々なサービスを安全・安価に提供できます
PLRに付随する利用者本人専属のパーソナルAIエージェント(PAIA)が本人に代わってPDを管理運用し分散マッチング(PDを他者に開示しないマッチング)によって利用者の行動を支援するのが最も付加価値の高いユースケースです。PLRによる行政サービスや教育やヘルスケアのDXについても紹介します

講師 : 東京大学 大学院情報理工学系研究科ソーシャルICT研究センター新融合サービスICT分野
教授 橋田 浩一 様

演題2 : 「PLR取組み事例」

講師 : 菱電商事株式会社 新事業推進室 エンジニアリンググループ 竹内 隆二 様

15:00～ 演題3 : 「移動データとGTFSデータを活用した地域公共交通検討について」

- ・ 地域公共交通の課題を効果的に解決するためには、客観的なデータの活用が欠かせません
スマートフォンGPSや交通系ICカードによる移動ビッグデータに加え、バスの運行データであるGTFSデータの活用が期待されています。本講演では、計画フェーズのみならず運用フェーズにおいてもこれらのデータを有効活用し、データドリブンに地域公共交通の運営を行うための手法をご紹介します

講師 : 株式会社福山コンサルタント 新規事業推進室兼 株式会社SVI研究所 中谷 俊文 様