

第151回 BA エグゼクティブサロン概要（4/28）

テーマ：「新たな生体認証技術であるヒアラブルデバイスを活用したビジネス共創」

講師：井上 秀樹（いのうえ ひでき）

日本電気株式会社 ネットワークサービスビジネスユニット

ネットワークソリューション事業部門

ネットワークインフラ事業統括部 ディレクター

卓話概要：

イヤホン型端末に搭載された耳音響認証（NEC 独自技術）によるセキュリティやセンサー情報を収集できるヒアラブルプラットフォームと連携し、現場作業員の作業エビデンス、安全管理、作業支援を実現する企業との共創事例、また立体音響、音響定位技術と組み合わせ、様々な情報を立体感のある音によって仮想現実とリアルの融合したコミュニケーション（SSMR：Space Sound Mixed Reality）を可能とするソリューションの概要、観光地等での商用サービス等の紹介をさせて頂き、様々なビジネス共創の可能性をご紹介できればと考えております。

略歴：

1992年、日本電気株式会社に入社後、移動体のインフラビジネスの営業、通信インフラ保守のビジネス統括を歴任。2017年から現職にて、DXビジネス領域の事業検討・各企業様と共創ビジネスに携わっている。



（以上）