

講演者プロフィール



伊東 克俊 (いとう かつとし)

ソニー株式会社 技術開発研究所 次世代通信技術戦略担当
Corporate Distinguished Engineer
Sr. Director, Lund Research & Technology Center

1999年、ソニー株式会社に入社。信号処理、変復調、誤り訂正、プロトコル、シミュレーション、ファームウェア技術を中心に、3G/4G/5Gセルラーシステム、WLAN、LPWAなどの無線通信領域の研究開発に従事。特に、無線通信の高効率化と信頼性向上を目指し、各種アルゴリズムの開発と最適化に取り組む。また、IEEE802.11、3GPP、ETSI-LTNの国際標準化における規格策定にも携わり、業界標準の確立に貢献。

2018年より、無線通信、光通信、RFセンシング領域の研究開発組織を統括。これにより、次世代通信技術の研究開発を推進し、革新的なソリューションの実現を目指す。2024年より現職に就任し、引き続き技術革新と組織の成長をリード。

2020年には、IOWN Global Forumユースケース作業班議長に就任。ユースケースの策定と実装を通じて、次世代光ネットワークの実現に向けた具体的な取り組みを推進。

講演者プロフィール



宮地 悟史 (みやじ さとし)

KDDI株式会社
先端技術統括本部 先端技術研究本部 本部長

1995年3月	早稲田大学大学院理工学研究科修士課程了
1995年4月	国際電信電話株式会社（現KDDI）入社
1995年～2008年	研究所にて画像圧縮符号化方式の研究開発に従事 au携帯電話向け着うた・動画配信EZムービー開発
2006年3月	東京工業大学大学院総合理工学研究科博士後期課程了
2009年～2015年	Android OS搭載STB（Smart TV Box）開発
2015年～2023年	エンターテインメント推進部長（コンテンツ事業統括）
2023年～2024年	技術戦略本部 副本部長（研究開発戦略担当）
2024年10月～	現職
2021年～2024年	ぴあ株式会社社外監査役
2009年～2016年	ITU-T SG9（ケーブルTV）副議長
2017年～2024年	ITU-T SG9議長
2024年10月	ITU-T世界電気通信標準化総会第三委員会議長

講演者プロフィール



山下 達也 (やました たつや)
NTTコミュニケーションズ株式会社
イノベーションセンター IOWN推進室長

1988年 NTT 入社
1999年 NTTコミュニケーションズに転籍
2012年 NTTコミュニケーションズ 先端IPアーキテクチャセンター所長
2014年 NTTコミュニケーションズ 技術開発部長
2020年 NTTコミュニケーションズ イノベーションセンター IOWN推進室長

長年に渡り、Internet関連業務（ISP構築運用、法人SE、サービス開発、研究開発等）に従事

Interop Tokyo プログラム委員
Internet協会理事
沖縄オープンラボラトリー理事
サイバー関西プロジェクト 幹事
高度ITアーキテクト育成協議会（AITAC）副理事長
IPA未踏アドバンス事業審査委員 等

モデレータープロフィール



堀越 功 (ほりこし いさお)
日経ビジネスLIVE編集長

2004年 通信専門誌「日経コミュニケーション」記者として通信業界を取材。通信専門ニュースレター編集長
2017年～2020年 日本経済新聞社企業報道部（現ビジネス報道ユニット）で通信分野を担当。日経クロステック副編集長。
2024年 日経ビジネスLIVE編集長

近著に『NTTの叛乱』（2024年）『通信地政学2030』（2022年）『官邸VS携帯大手』（2020年、いずれも日経BP）。武蔵野美術大学特別講師。総務省 電気通信事故検証会議 構成員、総務省 IPネットワーク設備委員会 非常時における事業者間ローミング等に関する検討作業班 構成員など、政府委員も務める。