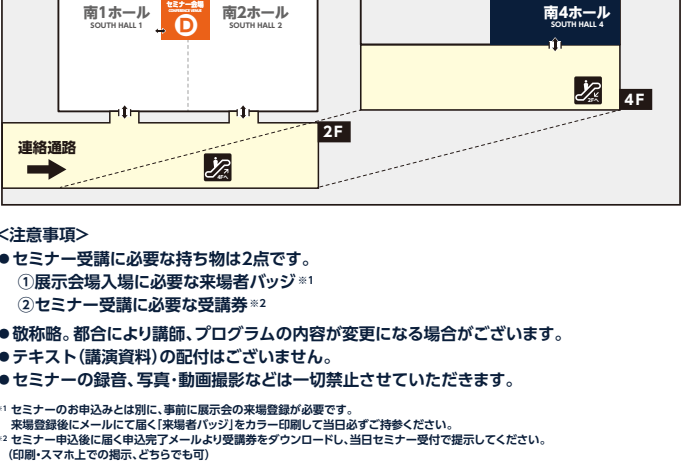


セミナー会場一覧

Conference Venue Overview

セミナー会場配置図

Conference Venue Map



- <注意事項>**
- セミナー受講に必要な持ち物は2点です。
 - ① 展示会場入場に必要な来場者パス※1
 - ② セミナー受講に必要な受講券※2
 - 敬称略。都合により講師、プログラムの内容が変更になる場合がございます。
 - テキスト(講演資料)の配付はございません。
 - セミナーの録音、写真・動画撮影などは一切禁止させていただきます。
- ※1 セミナーのお申込みとは別に、事前に展示会の来場登録が必要です。
来場登録後にメールにて届く「来場者パス」をカラー印刷して当日必ずご持参ください。
※2 セミナー申込後に届く申込完了メールより受講券をダウンロードし、当日セミナー受付で提示してください。
(印刷・スマホ上での提示、どちらでも可)

- <Caution>**
- You have to prepare the following items for attending conference.
 1. Visitor Badge for entering exhibition
Please register beforehand. A confirmation e-mail with visitor badge will be sent to the e-mail you registered. Download and print out(in color) the visitor badge in advance and bring it with you to the exhibition.
 2. Conference Ticket
*E-mail with conference ticket will be sent to your email. Show the conference ticket (print-out or show it on phone) at the reception of conference venue.
 - Please be at the venue ahead of time to avoid congestion.
 - Recording and photography are strictly prohibited.
 - Speakers and programs are subject to change.
 - Textbooks of Sessions are not available.

6月26日[水]開催セミナー

Jun.26 [Wed] Today's Conferences

開始時間 Start Time	セッション番号 Session ID	セミナー会場 Venue	講演内容 Seminar Contents
10:00	COM-S1	A	災害時に見る通信インフラ復旧への取り組み 総務省 安全・信頼性対策課長 大塚 康裕 日本電信電話(株) 技術企画部門ビジネスプロセス戦略担当 災害対策室長 森田 公剛 KDDI(株) エンジニアリング推進本部 副本部長 渡辺 孝光 ソフトバンク(株) モバイルネットワーク本部 ネットワーク企画統括部 統括部長 須山 百合子 楽天モバイル(株) 基地局設置統括本部 ソリューション&運用本部 副本部長 大島 成哲 東京大学大学院 工学系研究科 教授 森川 博之
	FOE-1	B	800G/1.6T/3.2T光トランシーバ標準化と モダンデータセンター向けCPO/LPOの最新動向 IGSコンサルティング 代表 磯野 秀樹
	FOE-2	C	AIデータセンタ実現に向けた光ファイバ技術の将来展望 (株)フジクラ 光応用技術&Dセンター 光通信研究部グループ長 小田 拓弥
12:00	L5G-2	D	ローカル5Gの現在地、いよいよ普及期に! NECネットエスアイ(株) サービスソリューション事業部 次世代NW事業統括マネージャー 有川 洋平
	COM-K1	A	新たな価値の創造と グローバルサステナブル社会を支えるNTTへ-IOWN- 日本電信電話(株) 代表取締役社長 副社長執行役員 CTO 川添 雄彦
12:30	FOE-3	B	タブレット技術の進化と挑戦 Rapidus(株) 取締役 専務執行役員 3Dアセンブリ本部長 折井 靖光
	L5G-13	C	ローカル5G革命: 普及期の到来と未来への挑戦 (株)マグナワイヤレス 取締役 COO 事業責任者 工学博士 池田 博樹 トヨタ自動車(株) プラント環境技術部 チーフエキスパート 大前 勇輝
	L5G-3	D	ローカル5Gと超低遅延映像伝送 アイベックステック/ロジテック(株) 営業部 シニアアカウントマネージャ 山本 純敬
14:30	COM-S2	A	IOWNを多様な観点で語る:新市場への勝ち筋とは? KDDI(株) 先端技術統括本部 先端研究開発本部長 大谷 朗広 NTTコミュニケーションズ(株) イノベーションセンター IOWN推進室長 山下 達也 富士通(株) ネットワークビジネスソフト本部 マーケティング統括部 統括部長 藤田 裕二 NEC Corporate EVP 兼 テレコムサービスビジネスユニット長 木内 道男 (株)ON BOARD 代表取締役 大山 弘か 東京大学大学院 工学系研究科 教授 森川 博之
	6G-2	B	5G/6Gにおける最適周波数 (国研)情報通信研究機構 Beyond 5G研究開発推進ユニット ユニット長 テラヘルツ研究センター センター長 眞道 巖 Nokia Eiman MOHYELDIN
	6G-1	C	Wi-Fi 7 で何がかわる?技術概要と活用事例 日本ヒューレット・パカード(株) プリセールスコンサルタント 山田 雅之
15:00	EX-1	D	AI-人工知能の利用はP5G 5Gプライベートネットワークで デジタルトランスフォーメーションを加速する Askey Japan(株) Alex Chou

6月27日[木]開催セミナー

Jun.27 [Thu] Today's Conferences

開始時間 Start Time	セッション番号 Session ID	セミナー会場 Venue	講演内容 Seminar Contents
10:00	5G-1	A	ミリ波帯アンテナ一体型モジュール技術 (株)村田製作所 通信・センサ事業本部 通信モジュール事業部 ミリ波商品部 プリンシパルリサーチャー 上田 崇樹
	6G-3	B	持続可能な通信の進化に向けたエリクソンの取り組み エリクソン・ジャパン(株) ネットワーク統括本部 ソリューション本部 ソリューションマネージャー 吉田 素穂子
	FOE-4	C	NTT東日本のAPNサービス提供、 ユースケース創出に向けた取り組み 東日本電信電話(株) 経営企画部 IOWN推進室 担当部長 薄井 宗一郎
10:30	L5G-5	D	三菱電機におけるローカル5G技術実証の取り組み 三菱電機(株) 情報技術総合研究所 通信基礎技術部 部長 博士(工学) 東中 雅嗣
	6G-5	A	DocomoのOpen RANの取組み (株)OREX SAI 代表取締役CEO 小林 宏
11:45	FOE-5	B	AI クラスタにおける光インターコネクトの地殻変動(仮) LightCounting Vladimir G. Kozlov
	5G-2	C	AI・6G・光・テラヘルツすべてをつなぐ、 プリント配線板に求められる材料について OKI サークेटテクノロジー(株) マーケティング部 部長 飯長 裕
12:00	EX-2	D	G REIGNSのローカル5G グローバル経験と無線デジタル化へ (株)レイテック/ロジテック 副社長 副社長 副社長 ダニエルハン
13:30	FOE-6	A	光電融合デバイスの進展:通信からコンピューティングまで 日本電信電話(株) デバイスイノベーションセンター センタ長 才田 博志
	FOE-7	C	超広帯域光ファイバ通信技術の動向 富士通(株) フォトニクスシステム事業本部 先行技術開発室 シニアマネージャー 田中 有
14:30	L5G-7	D	日本無線が目指すローカル5Gと導入実績の紹介 日本無線(株) 新規事業開発本部 商品開発部 商品開発部長 兼 開発推進グループ長 藤又 真行
	FOE-8	B	どの光変調器がベストか? 薄膜LN vs InP vs SiPh 富士通オプティカルコンポーネンツ(株) マネージャー 牧野 健太郎 NTTイノベーションデバイス(株) 第二事業部 APNデバイス商品開発部 部長 石川 光輝 Aloe Semiconductor Inc. CEO Christopher Doerr
15:00	EX-3	D	ライオンによるローカル5Gソリューションのご紹介 日本ライオン(株) 岩本 研児

6月28日[金]開催セミナー

Jun.28 [Fri] Today's Conferences

開始時間 Start Time	セッション番号 Session ID	セミナー会場 Venue	講演内容 Seminar Contents
10:00	FOE-9	A	IOWN に見る All Photonics Network の 最新研究開発動向 日本電信電話(株) NTTアクセスサービスシステム研究所 光アクセス基盤プロジェクト プロジェクトマネージャ 吉田 昌晴
	COM-K2	B	始動! 6G標準化 Nokia Amitabha Ghosh Ericsson Magnus Ewerbring Qualcomm 北添 正人 NEC テレコムサービスビジネスユニット BU-CTO 渡辺 宏 東京大学 大学院工学系研究科 教授 中尾 智康
10:30	L5G-9	D	ローカル5Gを使ってミライの空港を目指す 地方空港の挑戦 (株)南紀白浜エアポート オペレーションユニット オペレーションユニット長 池田 隆晴
12:00	L5G-10	D	米国および日本におけるローカル5Gの取り組み 日本通信(株) 執行役員 後藤 肇一
12:30	FOE-10	A	コパッケージ vs リニアドライブ NTTイノベーションデバイス(株) 事業戦略室 部長 石井 雄三 CIG Photonics Japan(株) PLM-マーケティング部 部長 平本 清久
	COM-S4	B	環太平洋と日本列島のデジタルインフラを担う データセンター(DC)の最新動向とビジネスモデル 宮崎県 宮崎市長 藤谷山洋司 日本アイ・ビー・エム(株) 取締役 取締役 取締役 取締役 取締役 最高技術責任者 兼 研究開発担当 森田 典繁 経済産業省 ソフトウェア・情報サービス戦略室長 藤本 琢也 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 データ通信部長 西田 健介 さくらインターネット(株) 代表取締役社長 田中 邦裕 東京理科大学大学院 教授 若林 秀樹
13:30	6G-7	C	Beyond 5G/6Gに向けた取組み (株)KDDI総合研究所 取締役執行役員副部長、先端技術研究所長 KDDI(株) シニアディレクター 小西 聡 富士通(株) モバイルシステム事業本部 製品企画統括部 マネージャー 尾崎 史郎
	L5G-11	D	ローカル5Gによる産業イノベーションの創出 - 欧州のユースケース事例のご紹介 Firecell カントリーマネージャー 瀧川 浩 Firecell チーフセールスオフィサー Sandrine Legrand
15:00	FOE-11	A	Space Compassが目指すマルチオービット構想における 光通信技術 (株)Space Compass 宇宙DC事業部 技術部 技術部長 田中 良木
	6G-8	B	T&Mベンダーが語る6Gのビジョン Keysight Technologies Balaji Raghothaman
6G-6	C	Improving Society with Innovation! ~AIとNWの融合による変革がもたらす社会価値創造~ NEC Corporate EVP 兼 テレコムサービスビジネスユニット長 木内 道男	

Jun.26 [Wed] Today's Conferences

Start Time	Session ID	Venue	Seminar Contents
10:00	COM-S1	A	Efforts to Restore Communications Infrastructure During Disasters Director, Network Safety and Reliability Division Ministry of Internal Affairs and Communications Mr. Yasuhiro Otsuka Vice President of Disaster Countermeasures Office Business Process Strategy Section, Technology Planning Department NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION Mr. Masayoshi Morita Deputy General Manager Engineering Division KDDI Co., Ltd. Mr. Takamitsu Arita Senior Director Network Planning Division Mobile & Network SoftBank Corp. Ms. yuriko sayama Vice Division Manager Base Station Head Office, Solution & Operation Division Rakuten Mobile, Inc. Mr. Shigeaki Oshima Professor School of Engineering The University of Tokyo Dr. Hiroyuki Morikawa
	FOE-1	B	Latest trends in 800G/1.6T/3.2T optical transceiver standardization and CPO/LPO for modern datacenters President IGS Consulting Mr. HIDEKI ISONO
	FOE-2	C	Future prospects of optical fiber technologies for AI data center Senior Manager Optical Technologies R&D Center Fujikura Ltd. Mr. Takuya Oda
12:00	L5G-2	D	Local 5G is Now finally reaching its widespread stage! Assistant General Manager Service Solutions Division, NEC Networks & System Integration Corp. Mr. YOHEI ARIKAWA
12:30	COM-K1	A	NTT as a Creator of New Value and Accelerator of a Global Sustainable Society -IOWN- Representative Member of the Board, Senior Executive Vice President, CTO/ CIO/ CDO NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION Dr. Katsuhiko Kawazoe
12:30	FOE-3	B	Evolution and Challenges of Chiptek Technology Member of the Board, Senior Managing Executive Officer, Head of 3D Assembly Division Rapidus Corporation Dr. Yasumitsu Orii
	L5G-13	C	The Local 5G Revolution: The Arrival of the Widespread 5G Era and Future Challenges Executive Director, COO, General Manager, Business Division, Ph.D. MAGNA WIRELESS Corp. Dr. HIROKI IKEDA Chief Expert/Plant & Environmental Management Engineering Div. TOYOTA MOTOR CORPORATION Mr. Hideki Ohmae
13:30	L5G-3	D	Local 5G and Ultra-Low Latency Video Transmission Senior Account Manager Sales Div IBEX Technology Co., Ltd. Mr. YOSHIHIRO YAMAMOTO
14:30	COM-S2	A	Discussing IOWN from Various Perspectives: What Is Its Winning Strategy in New Markets? General Manager, Advancing Technology R&D Division Advancing Business Technology Sector KDDI Corporation Dr. Tomohiro Otani Vice President, IOWN Network, NTT Communications Corp. Mr. Tatsuya Yamashita Network Business R&D Marketing Division Marketing Division, Corporate EVP and President of Business Unit NEC Corporation Mr. MICHIO KIUCHI CEO ON BOARD Co. Ms. RIKA OOOYAMA Professor School of Engineering The University of Tokyo Dr. Hiroyuki Morikawa
	6G-2	B	Optimal Frequencies for 5G/6G Executive Director, Terahertz Research Center Director General, Beyond 5G & Promotion Unit National Institute of Information and Communications Technology Dr. Iwao Hosako Head of Spectrum Standardization, Strategy & Policy Nokia Corp. Ms. Eiman Bushra Mohyeldin Mohamed Osman
15:00	6G-1	C	WiFi7 technical overview Presales Consultants Hewlett Packard Japan, G.K. Mr. masayuki yamada
	EX-1	D	5G Private Network Accelerates Digital Transformation by Landing AI Applications Askey Computer CORP. Mr. Alex Chou

Jun.27 [Thu] Today's Conferences

Start Time	Session ID	Venue	Seminar Contents
10:00	5G-1	A	at mmWave for Antenna Integrated Module at mmWave Band Principal Researcher Communication & Sensor Business Unit, Communication Module Division, mmiWave Products Department Murata Manufacturing Co., Ltd. Mr. Hideki Ueda
	6G-3	B	Ericsson's action for "Breaking the energy curve" Solution Manager Solutions, Networks Japan Ericsson Japan K.K. Ms. Nahoko Yoshida
	FOE-4	C	NTT East's Activities to Create Use Cases of APN Senior Manager IOWN Promotion Office, Corporate Strategy Planning Department Nippon Telegraph and Telephone East Corp. Mr. Soichiro Usui
10:30	L5G-5	D	Mitsubishi Electric's R&D activities and technical Demonstration on private 5G General Manager Communication Fundamental Technology Department Information Technology R & D Center Mitsubishi Electric Corp. Dr. Masatsugu Higashinaka
11:45	6G-5	A	Docomo's Open RAN Initiatives President, CEO OREX SAI Inc. Mr. HIROSHI KOBAYASHI
	FOE-5	B	Cambrian Explosion in Optical Interconnects for AI Clusters CEO and Chief Analyst LightCounting Market Research Dr. Vladimir G. Kozlov
12:00	5G-2	C	Materials Required for Printed Circuit Boards to Connect AI, 6G, Photonics, and Terahertz Technologies Senior manager Marketing OKI circuits Technology Co., Ltd. Mr. Hiroshi Inaga
	EX-2	D	G REIGNS Local 5G Global Experience & Wireless Digitalization Vice President, REIGN Technology CORPORATION Mr. Daniel Han
13:30	FOE-6	A	Advancements in Photonics -Electronics Converged Devices: From Communication to Computing VP, Head of Device Innovation Center Device Innovation Center Nippon Telegraph and Telephone Corp. Dr. Takashi Saïda
	FOE-7	C	Recent Progress in Ultra Wideband Optical Fiber Communication Research and Development Senior Manager Photonics Systems System Division, Ltd. Advanced Technology Development Office Fujitsu Ltd. Dr. Yu Tanaka
14:30	L5G-7	D	Introduction to JRC Local 5G and Achievements General Manager Business Creation, Product Development Department Japan Radio Co., Ltd. Mr. Sadayuki Katsumata
	FOE-8	B	Which Optical Modulator is Best? Thin Film LN vs InP vs SiPh Manager Fujitsu Optical Components Ltd. Mr. Shuntaro Makino Senior Manager APN Device Product Development, Optical Access Systems Project Business Group NTT Innovative Devices Corp. Mr. Mitsuhiro Ishikawa CEO Aloe Semiconductor Inc. Dr. Christopher Doerr
15:00	EX-3	D	Introducing Lightn's Local 5G Solutions LITE-ON JAPAN LTD. Mr. Koji Iwamoto

Jun.28 [Fri] Today's Conferences

Start Time	Session ID	Venue	Seminar Contents
10:00	FOE-9	A	Recent R&D activities for All Photonics Network in IOWN General Manager NTT Access Networks Service Systems Laboratories Optical Access Systems Project Nippon Telegraph and Telephone Corporation Dr. Tomoaki YOSHIDA
	COM-K2	B	Start! 6G Standardization Nokia Fellow and Chair NRWG, NextG Alliance Nokia Corp. Dr. Amitabha Ghosh Vice President, CTO Asia Pacific Group Function Technology ERICSSON TELECOMMUNICATIONS Pte. Ltd. Mr. Magnus Ewerbring Senior Director Technical Standards Qualcomm Japan LLC Mr. Masato Kitazoe BU-CTO Telecom Services Business Unit NEC Corporation Mr. Nozomu Watanabe Professor School of Engineering The University of Tokyo Dr. Akihiro NAKAO
10:30	L5G-9	D	Digital Transformation in the Local Airport, through private 5G system Head of Operation Unit Operation Unit Nanki-Shirahama Airport Inc. Mr. Naotaka Ikeda
12:00	L5G-10	D	Local 5G Initiatives in the United States and Japan Member of Management Board Vice President Japan Communications Inc. Mr. Kenichi Goto
12:30	FOE-10	A	Copackage vs. Linear Drive Deputy General Manager Business Strategy Center NTT Innovative Devices Corp. Mr. Yuzo Ishii Director PLM & Marketing CIG Photonics Japan Limited Mr. Kiyohisa Hiramoto
	COM-S4	B	The Latest Trends and Business Models of Data Centers (DCs) that Serve as the Digital Infrastructure for the Pacific Rim and the Japanese Archipelago Mayor Nobekawa City, Miyazaki Prefecture Mr. Yoji Yomiya Vice President of IBM Japan, Chief Technology Officer IBM Research & Development IBM Japan Ltd. Mr. Norisigue Morimoto Director, Software and Information Service Industry Strategy Office Ministry of Economy, Trade and Industry Mr. Takuya Watanabe Founder&CEO, President SAKURA internet Inc. Mr. Kunihiko Tanaka Professor Tokyo University of Science, Graduate School Dr. Hideki Wakabayashi
13:30	6G-7	C	Initiatives Toward Beyond 5G/6G Executive Vice President and Head of Advanced Technology Laboratories KDDI Research Inc. Senior Director KDDI Corporation Dr. Satoshi KONISHI Manager Mobile System Business Unit Product Planning Division Fujitsu Ltd. Dr. Shiro Ozaki
	L5G-11	D	Local 5G for Industrial Automation and Innovation - Customer cases in Europe Country Manager Firecell Mr. Hiroshi Segawa Chief Sales Officer Firecell Ms. Sandrine Legrand
15:00	FOE-11	A	Space optical communication technology in the multi orbit concept Director, Engineering Space DC Business Space Compass Co. Mr. Ryota Tanaka
	6G-8	B	Vision for 6G from T&M Vendor 6G Chief Technologist, Communication Solutions Group Keysight Technologies Dr. Balaji Raghothaman
6G-6	C	Improving Society with Innovation! Corporate EVP and President of Business Unit NEC Corporation Mr. MICHIO KIUCHI	