



情報通信月間参加行事
電波の日記念講演会
－電波利用の現状と今後の展望－

日時	2019年5月27日(月) 13:10～16:00(開場 12:40)
会場	明治記念館 「蓬萊の間」

主催	一般社団法人電波産業会
協賛	情報通信月間推進協議会
後援	総務省

電波の日記念講演会 開催のご案内

ICTの発展は、IoT、ロボット、人工知能（AI）、ビッグデータなど社会の在り方を大きく変える新たな技術革新へと進展しつつあり、我が国は、これらの技術革新による経済発展と社会的課題の解決を併せて実現する新たな社会、Society 5.0の構築を目指しています。

その基盤として期待される5Gシステムは、超高速大容量、超多数接続、超高信頼・低遅延などの特徴を有し、2020年の実用サービス開始に向けて本年4月には周波数の割り当てが行われるなど着々と準備が進められています。さらに、総務省は、様々な分野での利活用を進めるため一昨年度から実利用を想定した総合実証試験を推進し、最終年度となる本年度は地域課題の解決に力点を置いた実証試験が予定されています。5GやAIは、今後、自動車にも取り込まれ、安心・安全でより快適なコネクティッドカー(Connected Car)の実現へと繋がることでしょう。

放送分野では、昨年12月より「新4K8K衛星放送」が始まり、2020年の東京オリンピック・パラリンピックを各家庭で迫力ある映像で楽しめると期待されているとともに地上デジタル放送の高度化の研究開発が進められております。

このような通信・放送を巡る状況を踏まえ、一般社団法人電波産業会では、情報通信月間推進協議会のご協賛、総務省のご後援のもと、6月1日の電波の日を記念した情報通信月間参加行事として、「電波の日記念講演会」を下記のとおり開催いたします。講演会では、総務省並びに電気通信事業者、放送事業者及び無線機器製造業者の各分野のトップの方々を講師にお迎えして、「電波利用の現状と今後の展望」をテーマにそれぞれのお立場でご講演を頂きます。

ぜひ、ご参加下さいますよう、ご案内申し上げます。

1 日時	2019年5月27日（月） 13：10～16：00（開場 12：40）
2 会場	明治記念館「蓬莱の間」 東京都港区元赤坂2-2-23 TEL(03)3403-1171
3 参加費	無料（事前登録制）
4 申込み方法	最終頁の「電波の日記念講演会申込について」をご覧ください。 定員250名（定員になり次第締め切らせて頂きます。）
5 講演のご案内	ご講演者については「プログラム」の項をご参照下さい。 なお、ご講演のレジメは当日会場においてお配りいたします。

電波の日記念講演会 プログラム

日時：2019年5月27日(月曜日)

会場：明治記念館「蓬莱の間」

13:10 (開会)

挨拶
13:10~13:15
一般社団法人電波産業会 専務理事 松井 房樹

講演1 基調講演
データ主導社会の実現に向けて
13:15~13:45
~電気通信事業分野における競争ルール等の包括的検証~
総務省 総合通信基盤局長 谷脇 康彦 氏

講演2 携帯キャリア事業新規参入に向けた楽天の取り組み
13:45~14:25
楽天モバイル株式会社 代表取締役社長 山田 善久 氏

14:25~14:40 (休憩)

講演3 進化をつづける放送の現在と未来
14:40~15:20
日本放送協会 専務理事・技師長 児野 昭彦 氏

講演4 5G+8Kで変える2020年の生活について
15:20~16:00
シャープ株式会社 常務 研究開発事業本部長 種谷 元隆 氏

16:00 (閉会)

電波の日記念講演会 申込みについて

当会ホームページの「講演会等開催案内」より「電波の日記念講演会」を選択してお申込み下さい。
(URL <https://www.arib.or.jp/osirase/seminar/index.html>)

受付が正常に終了しますと、「申込み結果」がE-mailで申込者に送信されます。

後日改めて「受講票」がE-mailで送信されますので、講演会当日には、「受講票」のプリントアウトをご持参の上、会場受付までお越しください。

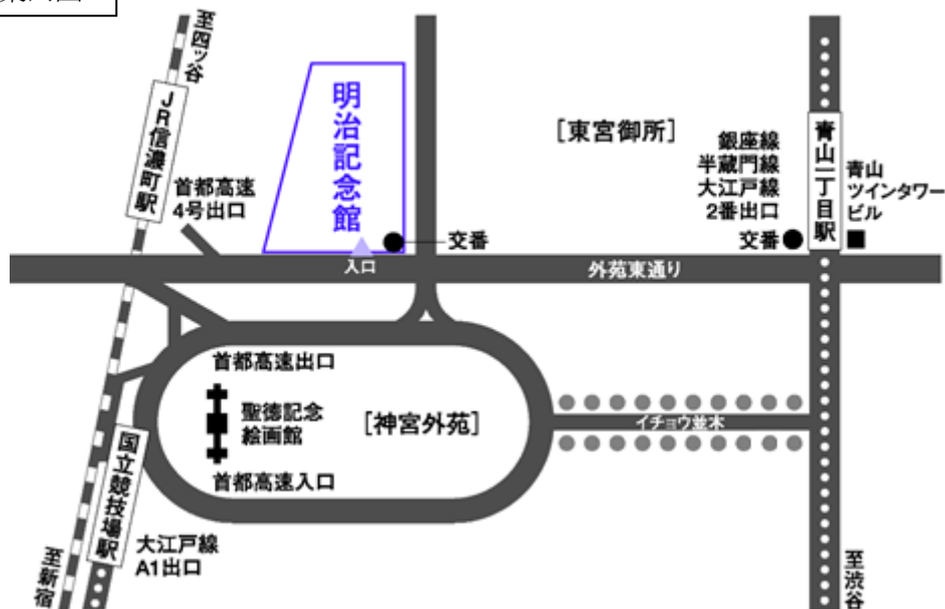
[問い合わせ先]

一般社団法人電波産業会
電波の日記念講演会事務局
増澤、末野

電話：03-5510-8592

E-mail：denpanohi2019@arib.or.jp

会場案内図



- JR中央・総武線【信濃町駅】下車徒歩3分
- 地下鉄 銀座線・半蔵門線・大江戸線【青山一丁目駅】下車（2番出口）徒歩6分
- 地下鉄 大江戸線【国立競技場駅】下車（A1出口）徒歩6分
- 都バス 品川車庫前—新宿駅西口（品97）【権田原・明治記念館前】下車徒歩1分