

## 基調講演



湯本 博信 (ゆもと ひろのぶ)

総務省 大臣官房総括審議官(情報通信担当)

1990年4月郵政省（現総務省）に入省。同省において在中国日本国大使館一等書記官、総務大臣秘書官、総合通信基盤局電気通信事業部消費者行政課長などを経て、2020年7月に総務省 大臣官房審議官（情報流通行政局担当）、2022年1月にデジタル庁統括官付審議官（戦略・組織グループ特命担当次長）を歴任し、30余年にわたり情報通信行政に従事。2023年7月より現職。「デジタル空間における情報流通の健全性確保の在り方に関する検討会」を主宰するとともに、AI事業者ガイドライン（第1.0版）を取りまとめるなど、情報通信技術の利活用の推進に向けた取組を実施。

## パネリスト

**岡本 達生（おかもと たつお）**

株式会社テレビ金沢 報道制作局 報道部長

1974年生まれ 49歳 富山県小矢部市出身  
1997年 テレビ金沢入社 報道部に配属  
2000年12月～2002年9月 同社能登支局勤務  
能登駐在の記者兼カメラマンとして能登地区を取材

入社以来、記者・デスクとして警察・行政など様々な取材を担当してきたほか、社内の防災マニュアル作成や地震対応訓練の指揮等にも携わる（2016年、個人的に防災士資格取得）  
2020年7月から現職

## &lt;手掛けた主な番組・受賞歴&gt;

- ・石川県内で原発のある志賀町（しかまち）と、原発を誘致しながらも建設されなかった珠洲市（すずし）との対比を描いた「シカとスズ～勝者なき原発の町～」（2014年日本民間放送連盟賞テレビ報道部門・優秀賞）
- ・9つの自治体のうち8市町が「消滅可能性都市」とされた能登地区の現状を描いた「能登消滅～9分の8の衝撃～」（2015年度ギャラクシー賞・選奨）

## パネリスト



### 垣内 基義(かきうち もとよし)

KDDI株式会社 コア技術統括本部  
技術企画本部 衛星統括部 部長

2001年 慶應義塾大学環境情報学部卒。同年、KDDI(株)に入社。

KDDIインターネット網の設計・構築・渉外や、法人のお客様に提供するサービスの開通業務に従事し、2014年にはKDDIのミャンマー通信事業参入における技術メンバーとして現地インターネット網の設計・構築・渉外を担った。

2019年よりコネクティッドカープロジェクトの技術PMを担い、自動車向けの通信インフラ「グローバル通信プラットフォーム (GCP)」の世界展開を主導。

2023年より衛星技術分野を主管。低軌道衛星の災害対策・携帯基地局向け展開などを技術面で支えた。

2024年より現職：衛星統括部部長。

## パネリスト

**重田 真一 (しげた しんいち)**

西日本電信電話株式会社 設備本部

サービスエンジニアリング部 災害対策室 担当課長

2008年入社後、京都に配属され翌年よりネットワーク系開発部署に異動し、主にLNSの開発に2年間従事しました。その後5年間別子会社のコールセンタシステムの部署に異動し、サービス開発からSEまで幅広く業務に従事し、その間大企業や官公庁向け等の複数の大規模案件に携わり全国出張の日々を過ごした後、再度ネットワーク系開発部署に戻り3年間、主にネットワークの方式検討業務に従事し、NTT西日本では珍しい無線関連の業務やフレックスクロスサービスの初期検討等を実施しました。

2019年より福岡にて通信設備の構築業務に従事し、2022年より現職にて台風や豪雨による自然災害や設備故障に対応する業務を実施しています。

## パネリスト



谷脇 康彦(たにわき やすひこ)

デジタル政策フォーラム 代表幹事

1984年4月郵政省（現 総務省）に入省。同省において郵政大臣秘書官、在米日本大使館ICT政策担当参事官を経て、2013年6月 内閣審議官・内閣サイバーセキュリティセンター副センター長、2016年6月に総務省 情報通信国際戦略局長、2017年7月 同政策統括官（情報セキュリティ担当）、2018年7月 同総合通信基盤局長、2019年12月 同総務審議官（郵政・通信担当）を歴任、2021年3月退官。2022年1月株式会社インターネットイニシアティブ(III)入社、同年6月より取締役副社長として経営統括補佐を担当。

モデレーター

**田村 和人 (たむら かずと)**

情報通信学会 事業企画委員会 副委員長/東京経済大学コミュニケーション学部 教授

1981年 日本テレビ放送網株式会社入社  
以降、制作局、人事部、経営企画部、インターネット事業開発などに従事。

2019年 東京経済大学コミュニケーション学部教授

**The Japan Society of  
Information and Communication Research**

---