

第3章

情報通信政策をめぐる行政の動き

3-1 デジタル社会の実現に向けた推進体制、取組み等

推進体制	計画・取組み
デジタル社会形成基本法 (2021年9月施行) デジタル社会推進会議 (デジタル庁設置法に基づき設置(2021年9月)) 議長：内閣総理大臣 副議長：内閣官房長官、デジタル大臣 構成員：各府省の大臣等	<ul style="list-style-type: none"> ● デジタル社会の実現に向けた重点計画 (2021年12月) ● デジタル社会の実現に向けた重点計画 (2022年6月改定) ● デジタル社会の実現に向けた重点計画 (2023年6月改定) ● デジタル社会の実現に向けた重点計画 (2024年6月改定)
デジタル田園都市国家構想実現会議 (2021年11月～開催) 議長：内閣総理大臣 副議長：デジタル田園都市国家構想担当大臣、デジタル大臣、内閣官房長官 構成員：関係大臣及び有識者	<ul style="list-style-type: none"> ● デジタル田園都市国家構想基本方針 (2022年6月) ● デジタル田園都市国家構想総合戦略 (2022年12月) ● デジタル田園都市国家構想総合戦略 (2023年12月改訂)
デジタル行財政改革会議 (2023年10月～開催) 議長：内閣総理大臣 副議長：デジタル行財政改革担当大臣、内閣官房長官 構成員：関係大臣及び有識者	<ul style="list-style-type: none"> ● デジタル行財政改革 取りまとめ 2024 (2024年6月) ● 国・地方デジタル共通基盤の整備・運用に関する基本方針 (2024年6月) ● デジタルライフライン全国総合整備計画 (2024年6月)

3-2 総務省における情報通信関連の主な審議会等

3-2-1 主な審議会・委員会・会議等

●情報通信審議会	
所掌事務	総務大臣の諮問に応じて、情報の電磁的流通及び電波の利用に関する政策に関する重要事項を調査審議し、総務大臣に意見を述べること、郵政事業及び郵便認証司に関する重要事項を調査審議し、関係各大臣に意見を述べること
審議会の組織（抜粋）	
情報通信政策部会	総合政策委員会
電気通信事業政策部会	接続政策委員会、ユニバーサルサービス政策委員会、電気通信番号政策委員会、電話網移行円滑化委員会、通信政策特別委員会
情報通信技術分科会	放送システム委員会、IP ネットワーク設備委員会、新世代モバイル通信システム委員会、航空・海上無線通信委員会、衛星通信システム委員会、電波利用環境委員会、陸上無線通信委員会、技術戦略委員会
●情報通信行政・郵政行政審議会	
所掌事務	総務大臣の諮問に応じて、電気通信事業法、郵便法、民間事業者による信書の送達に関する法律、郵政民営化法等の施行に伴う関係法律の整備等に関する法律等の規定によりその権限に属させられた事項を調査審議すること。
審議会の組織（抜粋）	
電気通信事業部会	基本料等委員会、接続委員会、ユニバーサルサービス委員会、電気通信番号委員会
●電気通信紛争処理委員会	
所掌事務	電気通信事業者間の接続に関する紛争、ケーブルテレビ事業者と地上テレビジョン放送事業者との間の再放送の同意に関する紛争等に対し、「あっせん」や「仲裁」を実施。 総務大臣が、接続協定に関する協議命令や裁定、再放送の同意に関する裁定、業務改善命令などの行政処分を行う際、諮問を受け、審議・答申。 あっせん・仲裁や諮問に対する審議・答申に関し、競争ルールの改善等について意見があれば、総務大臣に対し勧告。
●電波監理審議会	
所掌事務	総務大臣の諮問（必要的諮問事項）に対し答申すること。 必要的諮問事項に関する事項について総務大臣に必要な勧告を行うこと。 総務大臣が実施する電波の利用状況調査結果に基づき電波の有効利用の程度の評価（以下「有効利用評価」という。）を行い、総務大臣に対し有効利用評価に関する事項について必要な勧告を行うこと。 電波法及び放送法に基づく総務大臣等の処分に対する審査請求について審理及び議決すること。
●総務省デジタル田園都市国家構想推進本部	
目的	地方を活性化し、世界とつながる「デジタル田園都市国家構想」を推進するため、総務大臣を本部長とする「総務省デジタル田園都市国家構想推進本部」を置く。

3-2-2 主な審議会答申

答申概要	審議会名	答申年月日
基幹放送用周波数使用計画の一部を変更する告示	電波監理審議会	2023年4月14日
認定放送持株会社の認定	電波監理審議会	2023年4月14日
電気通信事業法施行規則等の一部を改正する省令等	情報通信行政・郵政行政審議会	2023年4月14日
東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の第一種指定電気通信設備に関する接続約款の変更の認可（長期増分費用方式に基づく令和5年度の接続料等の改定）	情報通信行政・郵政行政審議会	2023年5月26日
電気通信事業法施行規則の一部改正（ネットワークのクラウドネイティブ化に対応した技術基準の適用範囲の見直し）	情報通信行政・郵政行政審議会	2023年5月26日
電気通信事業法施行規則の一部を改正する省令等（IP網へのマイグレーションに伴う料金体系変更等を踏まえたプライスカップ規制に係る規定の整備）	情報通信行政・郵政行政審議会	2023年5月26日
「新世代モバイル通信システムの技術的条件」のうち「5G等の利用拡大に向けた中継局及び高出力端末等の技術的条件」（一部答申）	情報通信審議会	2023年6月21日
「新世代モバイル通信システムの技術的条件」のうち「狭帯域LTE-Advancedの技術的条件」（一部答申）	情報通信審議会	2023年6月21日
日本放送協会受信料免除基準の変更の認可	電波監理審議会	2023年6月21日
日本放送協会放送受信規約の変更の認可	電波監理審議会	2023年6月21日
「2030年頃を見据えた情報通信政策の在り方」（最終答申）	情報通信審議会	2023年6月23日
基礎的電気通信役務の提供に係る交付金及び負担金算定等規則の一部を改正する省令の一部を改正する省令	情報通信行政・郵政行政審議会	2023年7月6日
放送システムに関する技術的条件	情報通信審議会	2023年7月18日
デジタル化の進展に対応した事故報告制度・電気通信設備等に係る技術的条件（一部答申）	情報通信審議会	2023年7月18日
電波法施行規則及び無線局運用規則の一部を改正する省令（ローカル5Gのより柔軟な運用に向けた制度整備）	電波監理審議会	2023年7月31日
700MHz帯における移動通信システムの普及のための開設指針	電波監理審議会	2023年7月31日
電波法施行規則等の一部を改正する省令（狭帯域LTE-Advancedシステムの導入に係る制度整備）	電波監理審議会	2023年7月31日
東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の第一種指定電気通信設備に関する接続約款の変更の認可（将来原価方式に基づく令和5年度の接続料の改定等）	情報通信行政・郵政行政審議会	2023年7月31日
電気通信事業法施行規則等の一部を改正する省令（連続する通信事故の発生を踏まえた制度の見直し）	情報通信行政・郵政行政審議会	2023年7月31日
電気通信事業法第27条の3の規定の適用を受ける電気通信事業者の指定	情報通信行政・郵政行政審議会	2023年7月31日

答申概要	審議会名	答申年月日
「広帯域無線 LAN の導入のための技術的条件」及び「無線 LAN システムの高度化利用に係る技術的条件」（一部答申）	情報通信審議会	2023 年 9 月 12 日
検索情報電気通信役務及び媒介相当電気通信役務を提供する者の指定	情報通信行政・郵政行政審議会	2023 年 9 月 19 日
特定無線設備の技術基準適合証明等に関する規則の一部を改正する省令（新方式グローバルスターシステムへの対応）	電波監理審議会	2023 年 9 月 22 日
電波法施行規則及び無線設備規則の一部を改正する省令等（時分割多元接続方式広帯域デジタルコードレス電話の高度化等に係る制度整備）	電波監理審議会	2023 年 9 月 22 日
無線設備規則の一部を改正する省令（2.4GHz 帯無線 LAN 等の技術基準及び試験方法の見直しに係る制度整備）	電波監理審議会	2023 年 9 月 22 日
令和 5 年地上基幹放送局の再免許	電波監理審議会	2023 年 10 月 23 日
700MHz 帯における移動通信システムの普及のための特定基地局の開設計画の認定	電波監理審議会	2023 年 10 月 23 日
電波法施行規則等の一部を改正する省令案等（衛星非常用位置指示無線標識の周波数の追加等）	電波監理審議会	2023 年 10 月 23 日
基幹放送普及計画の一部を変更する告示	電波監理審議会	2023 年 11 月 15 日
電波法施行規則の一部を改正する省令（記録媒体を指定する規定の見直し）	電波監理審議会	2023 年 11 月 15 日
BS 放送の右旋帯域における衛星基幹放送の業務の認定	電波監理審議会	2023 年 11 月 15 日
日本放送協会における衛星基幹放送の業務の廃止の認可	電波監理審議会	2023 年 11 月 15 日
電波法施行規則等の一部を改正する省令（広帯域無線 LAN 等の導入に向けた制度整備）	電波監理審議会	2023 年 11 月 15 日
「放送に係る安全・信頼性に関する技術的条件」のうち「地上デジタルテレビジョン放送等の安全・信頼性に関する技術的条件」（一部答申）	情報通信審議会	2023 年 11 月 21 日
特定利用者情報を適正に取り扱うべき電気通信事業者の指定	情報通信行政・郵政行政審議会	2023 年 11 月 22 日
電気通信事業法施行規則等の一部改正等（「接続料の算定等に関する研究会」の議論等を踏まえた規定整備）	情報通信行政・郵政行政審議会	2023 年 11 月 22 日
電気通信事業法施行規則等の一部改正（「競争ルールの検証に関する WG」の議論を踏まえた規定整備）	情報通信行政・郵政行政審議会	2023 年 11 月 22 日
第一号基礎的電気通信役務のユニバーサルサービス制度に基づく第一種交付金の額及び交付方法の認可並びに第一種負担金の額及び徴収方法の認可	情報通信行政・郵政行政審議会	2023 年 11 月 22 日
日本放送協会定款の変更の認可	電波監理審議会	2023 年 12 月 20 日
「気象レーダーの技術的条件」のうち「9.7GHz 帯フェーズドアレイ気象レーダー等に関する技術的条件」（一部答申）	情報通信審議会	2024 年 1 月 18 日
電気通信事業法施行規則等の一部改正等（指定電気通信設備に係る「ビル&キープ方式」の選択可能化）	情報通信行政・郵政行政審議会	2024 年 1 月 23 日

答申概要	審議会名	答申年月日
放送法施行規則等の一部を改正する省令	電波監理審議会	2024年2月7日
日本放送協会令和6年度収支予算、事業計画及び資金計画に付する総務大臣の意見	電波監理審議会	2024年2月7日
市場環境の変化に対応した通信政策の在り方（第一次答申）	情報通信審議会	2024年2月9日
「海上無線通信設備の技術的条件」のうち「9GHz帯小型船舶用固体素子レーダーの技術的条件」（一部答申）	情報通信審議会	2024年2月13日
国立研究開発法人情報通信研究機構法附則第八条第四項第一号に規定する総務省令で定める基準及び第九条に規定する業務の実施に関する計画に関する省令の全部を改正する省令	情報通信行政・郵政行政審議会	2024年2月14日
一般貨物自動車運送事業者用標準信書便約款及び貨物軽自動車運送事業者用標準信書便約款の一部改正	情報通信行政・郵政行政審議会	2024年2月29日
「新世代モバイル通信システムの技術的条件」のうち「4.9GHz帯における第5世代移動通信システムの技術的条件」（一部答申）	情報通信審議会	2024年3月12日
無線設備規則等の一部を改正する省令（高度地上デジタルテレビジョン放送方式に係る制度整備）	電波監理審議会	2024年3月15日
日本放送協会に対する令和6年度国際放送等実施要請	電波監理審議会	2024年3月15日
東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の第一種指定電気通信設備に関する接続約款の変更の認可（長期増分費用方式に基づく令和6年度の接続料等の改定）	情報通信行政・郵政行政審議会	2024年3月21日
東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の第一種指定電気通信設備に関する接続約款の変更の認可（令和6年度の接続料の改定等）	情報通信行政・郵政行政審議会	2024年3月21日
電気通信事業法施行規則の一部を改正する省令（令和4年総務省令第6号）の一部改正案等	情報通信行政・郵政行政審議会	2024年3月21日
国立研究開発法人情報通信研究機構法第18条第2項に規定する特定アクセス行為等実施計画の認可	情報通信行政・郵政行政審議会	2024年3月21日
ブロードバンドサービスに関するユニバーサルサービス制度における交付金・負担金の算定等の在り方	情報通信審議会	2024年3月28日
「航空無線通信の技術的諸問題について」のうち「90GHz帯滑走路面異物検知レーダーに関する技術的条件」（一部答申）	情報通信審議会	2024年4月9日
電波防護指針の在り方及び携帯電話端末等の電力密度による評価方法（吸収電力密度の指針値の導入等及び6GHz～10GHzにおける吸収電力密度の測定方法等）（一部答申）	情報通信審議会	2024年4月9日
東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の提供する特定電気通信役務の基準料金指数の設定	情報通信行政・郵政行政審議会	2024年5月20日
基幹放送の業務に係る特定役員及び支配関係の定義並びに表現の自由享有基準の特例に関する省令の一部を改正する省令	電波監理審議会	2024年6月5日
「ワイヤレス電力伝送システムに関する技術的条件」のうち「6.7MHz帯の周波数を用いた電界結合型ワイヤレス電力伝送システムに関する技術的条件」	情報通信審議会	2024年6月6日
IP網への移行後の音声接続料の在り方	情報通信審議会	2024年6月17日

答申概要	審議会名	答申年月日
Beyond 5G に向けた情報通信技術戦略の在り方（最終答申）	情報通信審議会	2024年6月18日
デジタル社会における郵便局の地域貢献の在り方（一次答申）	情報通信審議会	2024年6月24日
日本放送協会における衛星基幹放送の業務の廃止の認可	電波監理審議会	2024年6月28日
「新世代モバイル通信システムの技術的条件」のうち「ローカル 5G の海上利用に係る技術的条件等」（一部答申）	情報通信審議会	2024年7月2日
端末設備等規則及び端末機器の技術基準適合認定等に関する規則の一部を改正する省令	情報通信行政・郵政行政審議会	2024年7月29日
電波法施行規則等の一部を改正する省令等（5G 中継局等の導入及び 4.9GHz 帯における 5G の導入等に向けた制度整備）	電波監理審議会	2024年7月31日
日本放送協会定款の変更の認可	電波監理審議会	2024年7月31日
放送法施行規則の一部を改正する省令等	電波監理審議会	2024年8月27日
電波法施行規則等の一部を改正する省令（90GHz 帯滑走路路面異物検知レーダーの導入等）	電波監理審議会	2024年8月27日
4.9GHz 帯における第5世代移動通信システムの普及のための開設指針	電波監理審議会	2024年8月27日
IP 網への移行等に向けた電気通信番号制度の在り方（一次答申）	情報通信審議会	2024年9月20日

3-3 総務省における情報通信関連の主な研究会等

研究会名	開催期間	担当
デジタル空間における情報流通の諸課題への対処に関する検討会	2024年10月10日～	情報流通行政局情報流通振興課 情報流通適正化推進室
eシールに係る認定制度の関係規程策定のための有識者会議	2024年6月13日～	サイバーセキュリティ統括官室
宇宙通信アドバイザーボード	2024年2月26日～	国際戦略局宇宙通信政策課
光ファイバ整備の円滑化のための収容空間情報等の開示の在り方に関する検討会	2024年2月9日～	総合通信基盤局電気通信事業部 基盤整備促進課、料金サービス課
ICTサービスの利用環境の整備に関する研究会	2024年2月6日～	総合通信基盤局電気通信事業部 利用環境課
活力ある地域社会の実現に向けた情報通信基盤と利活用の在り方に関する懇談会	2023年12月26日～	情報流通行政局情報通信政策課、 地域通信振興課
日本放送協会のインターネット活用業務の競争評価に関する準備会合	2023年11月20日～	情報流通行政局放送政策課
デジタルビジネス拡大に向けた電波政策懇談会	2023年11月15日～	総合通信基盤局電波部電波政策課
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	2023年11月7日～	情報流通行政局情報流通振興課 情報流通適正化推進室
安心・安全なメタバースの実現に関する研究会	2023年10月24日～	情報通信政策研究所 調査研究部、 情報流通行政局 参事官室
ブロードバンドサービスに関するユニバーサルサービス制度におけるコスト算定等に関する研究会	2023年9月26日～	総合通信基盤局電気通信事業部 基盤整備促進課
eシールに係る検討会	2023年9月6日～	サイバーセキュリティ統括官室
自動運転時代の“次世代のITS通信”研究会	2023年2月16日～	総合通信基盤局電波部移動通信課 新世代移動通信システム推進室
上限価格方式の運用に関する研究会	2022年12月21日～	総合通信基盤局電気通信事業部 料金サービス課
ICT活用のためのリテラシー向上に関する検討会	2022年11月4日～	情報流通行政局情報流通振興課 情報活用支援室
非常時における事業者間ローミング等に関する検討会	2022年9月28日～	総合通信基盤局電気通信事業部 電気通信技術システム課
デジタル時代における放送制度の在り方に関する検討会	2021年11月8日～	情報流通行政局放送政策課
デジタルインフラ（DC等）整備に関する有識者会合	2021年10月19日～	総合通信基盤局電気通信事業部 データ通信課
情報通信経済研究会	2021年9月1日～	情報通信国際戦略局国際戦略課
放送分野の視聴データの活用とプライバシー保護の在り方に関する検討会	2021年4月27日～	情報流通行政局 情報通信作品振興課
デジタル活用支援アドバイザーボード	2021年3月23日～	情報流通行政局情報流通振興課

研究会名	開催期間	担当
消費者保護ルール実施状況のモニタリング定期会合	2021年2月2日～	総合通信基盤局電気通信事業部 料金サービス課 消費者契約適正化推進室
空間伝送型ワイヤレス電力伝送システムの運用調整に関する検討会	2020年12月9日～	総合通信基盤局電波部電波環境課
インターネットトラヒック研究会	2020年12月1日～	総合通信基盤局電気通信事業部 データ通信課
消費者保護ルールの在り方に関する検討会	2020年6月25日～	総合通信基盤局電気通信事業部 料金サービス課 消費者契約適正化推進室
特定基地局開設料の標準的な金額に関する研究会	2019年10月7日～	総合通信基盤局電波部電波政策課、 移動通信課
インターネット上の海賊版サイトへのアクセス抑止方策に関する検討会	2019年4月19日～	総合通信基盤局電気通信事業部 利用環境課
放送コンテンツの適正な製作取引の推進に関する検証・検討会議	2018年10月29日～	情報流通行政局 情報通信作品振興課
プラットフォームサービスに関する研究会	2018年10月18日～	総合通信基盤局電気通信事業部 利用環境課
ネットワーク中立性に関する研究会	2018年10月17日～	総合通信基盤局電気通信事業部 データ通信課
災害時における通信サービスの確保に関する連絡会	2018年10月9日～	総合通信基盤局電気通信事業部 安全・信頼性対策課
情報信託機能の認定スキームの在り方に関する検討会	2017年11月7日～	情報流通行政局情報通信政策課
接続料の算定に関する研究会	2017年3月27日～	総合通信基盤局電気通信事業部 料金サービス課
サイバーセキュリティタスクフォース	2017年1月30日～	サイバーセキュリティ統括官室
情報通信法学研究会	2017年1月17日～	情報通信政策研究所 調査研究部
AIネットワーク社会推進会議	2016年10月31日～	情報流通行政局参事官室
テレワーク関係府省連絡会議	2016年7月26日～	情報流通行政局地域通信振興課
電気通信市場検証会議	2016年5月13日～	総合通信基盤局電気通信事業部 事業政策課
電気通信事故検証会議	2015年5月28日～	総合通信基盤局電気通信事業部 安全・信頼性対策課
電気通信事業におけるサイバー攻撃への適正な対処の在り方に関する研究会	2013年11月29日～	総合通信基盤局電気通信事業部 利用環境課、 サイバーセキュリティ統括官室
生体電磁環境に関する検討会	2008年6月～	総合通信基盤局電波部電波環境課
長期増分費用モデル研究会	2000年9月8日～	総合通信基盤局 料金サービス課

【終了した研究会等】

研究会名	開催期間	担当
視聴覚障害者等向け放送の充実に関する研究会	2022年11月1日～ 2023年8月9日	情報流通行政局地上放送課
Web3時代に向けたメタバース等の利活用に関する研究会	2022年8月1日～ 2023年7月18日	情報通信政策研究所 調査研究部、 情報流通行政局 参事官室
無線LAN等の欧米基準試験データの活用の在り方に関する検討会	2022年3月18日～ 2023年3月27日	総合通信基盤局電波部電波環境課
ワイヤレス人材育成のためのアマチュア無線アドバイザーボード	2022年1月26日～ 2022年8月4日	総合通信基盤局電波部移動通信課
宇宙天気予報の高度化の在り方に関する検討会	2022年1月12日～ 2022年6月21日	国際戦略局宇宙通信政策課
「ポストコロナ」時代におけるテレワーク定着アドバイザーボード	2021年11月24日	国際戦略局国際戦略課、 技術政策課
新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会	2021年10月21日～ 2022年11月25日	総合通信基盤局電波部電波政策課 携帯周波数割当改革推進室
情報通信分野における外資規制の在り方に関する検討会	2021年6月14日～ 2022年1月21日	情報流通行政局放送政策課
電気通信事業ガバナンス検討会	2021年5月12日～ 2023年3月20日	総合通信基盤局電気通信事業部 事業政策課
デジタル変革時代の電波政策懇談会	2020年11月30日～ 2023年7月31日	総合通信基盤局電波部電波政策課
マイナンバーカードの機能のスマートフォン搭載等に関する検討会	2020年11月10日～ 2022年4月15日	自治行政局住民制度課 情報流通行政局情報流通振興課 情報流通高度化推進室
「ポストコロナ」時代におけるデジタル活用に関する懇談会	2020年10月23日～ 2021年6月25日	情報流通行政局情報通信政策課
組織が発行するデータの信頼性を確保する制度に関する検討会	2020年4月20日～ 2021年6月23日	サイバーセキュリティ統括官室
ブロードバンド基盤の在り方に関する研究会	2020年4月3日～ 2022年2月2日	総合通信基盤局電気通信事業部 事業政策課
Beyond 5G 推進戦略懇談会	2020年1月27日～ 2023年3月17日	総合通信基盤局電波部移動通信課
医療機関における携帯電話の利用環境整備検討会	2017年7月21日～ 2021年11月24日	総合通信基盤局電波部電波環境課
放送を巡る諸課題に関する検討会	2015年11月2日～ 2022年6月17日	情報流通行政局放送政策課