

分科会・各部会の活動状況（第 31 回総会 [H26.2.3] 以降）

情報通信技術分科会

開催回数	種別	審議事項
第 101 回 (H26.3.25)	答申	「国際無線障害特別委員会（C I S P R）の諸規格について」のうち「工業、科学、医療用装置からの妨害波の許容値及び測定法」（昭和 63 年 9 月 26 日付 電気通信技術審議会諮問第 3 号）【一部答申】
		「業務用陸上無線通信の高度化等に関する技術的条件」のうち「150/260/400MHz 帯業務用移動無線の周波数有効利用」（平成 25 年 5 月 17 日付 諮問第 2033 号）【一部答申】
		「放送システムに関する技術的条件」のうち「超高精細度テレビジョン放送システムに関する技術的条件」のうち「衛星基幹放送及び衛星一般放送に関する技術的条件」（平成 18 年 9 月 28 日付 諮問第 2023 号）【一部答申】
第 102 回 (H26.4.15)	答申	「業務用陸上無線通信の高度化等に関する技術的条件」のうち「80GHz 帯高速無線伝送システムのうち狭帯域システムの技術的条件」（平成 25 年 5 月 17 日付 諮問第 2033 号）【一部答申】
		「小電力の無線システムの高度化に必要な条件」のうち「医療用データ伝送システムに関する技術的条件等」（平成 14 年 9 月 30 日付 諮問第 2009 号）
第 103 回 (H26.5.21)	答申	「業務用陸上無線通信の高度化等に関する技術的条件」のうち、「基幹系無線システムの高度化等に係る技術的条件」（平成 25 年 5 月 17 日付 諮問第 2033 号）【一部答申】
	報告	電気通信技術審議会諮問第 50 号「海上無線通信設備の技術的条件」（平成 2 年 4 月 23 日諮問）のうち「救命用携帯無線機の技術的条件」の検討開始について

郵政政策部会

開催回数	種別	審議事項
第 6 回 (H26.2.13)	—	中間答申に向けた論点整理について
第 7 回 (H26.3.12)	答申	「郵政事業のユニバーサルサービス確保と郵便・信書便市場の活性化方策の在り方」（平成 25 年 10 月 1 日付諮問第 1218 号）【中間答申】

2020 - ICT 基盤政策特別部会

開催回数	種別	審議事項
第 1 回 (H26.2.26)	—	(1) 「2020 年代に向けた情報通信政策の在り方 - 世界最高レベルの情報通信基盤の更なる普及・発展に向けて -」（平成 26 年 2 月 3 日付 諮問第 21 号）について (2) 委員会の設置について
第 2 回 (H26.5.8)	—	(1) 基本政策委員会におけるこれまでの検討状況 (2) 今後の検討に当たって (3) 委員からのプレゼンテーション