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(CISPR)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 2 0 2 3 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