

平成30年度 表彰式・受賞者を囲む会

【情報通信月間参加行事】

平成30年度 情報通信技術賞・功労賞表彰式、感謝状贈呈式及び受賞者を囲む会が
6月19日にメルパルク東京において挙行されました。

本年度は、総務大臣表彰2名、TTC会長表彰5名、功労賞19名が受賞をされました。

また、2団体の方々に関して、感謝の意を表し、感謝状を贈呈しました。

表彰式は、羽鳥 光俊 会長の式辞に続き、坂井 学 総務副大臣のご祝辞を賜り、笹瀬 巖 選考委員会副委員長の選考結果報告を受けた後、栄えある表彰状の授与が行われました。

受賞者を囲む会には、総務省・学会・関係団体・報道関係者等の各方面から多数の方々が出席され、今林 顯一 総務省国際戦略局長よりご祝辞を賜り、前田 洋一 専務理事の挨拶により囲む会が行われました。



羽鳥会長



坂井総務副大臣



笹瀬選考委員会副委員長



今林総務省国際戦略局長



前田TTC専務理事



稲田TTC事務局長（司会）

栄えある表彰を受けられた方々

1 情報通信技術賞 総務大臣表彰

(1) 「ITU-T、ASTAP及びETSIにおける国際標準化推進への貢献」

銀吉 薫 殿 国立研究開発法人情報通信研究機構（元 日本電気株式会社）



ITU-Tにおいて、1988年より国際標準化に携わり、2009年から2016年までSG11 副議長、2017年にSG11 WP3 議長へ就任し、シグナリング要件、プロトコル、テスト仕様、偽造品対策関連などの分野の標準策定、また、ASTAP ITU-T EG議長として、APTでのITU勧告等の国際標準の普及促進に貢献するなど他標準化団体との連携推進に大きな貢献を行った。また、2011年から2017年までETSI Boardメンバーとして、ETSIのStrategic topic選定等の戦略運営に関する議論に参加するとともに、2011年から就任したTTC大使としてETSI等の欧州における標準化動向を紹介するなど国内外で国際標準化の推進に大きく貢献した。

(2) 「ICカードシステムの高度化に関する研究開発・標準化及び実用化への貢献」

庭野 栄一 殿 日本電信電話株式会社



欧州標準化組織eEurope/Smart Card Charterエディタ等や国際標準化組織GlobalPlatformを通じて、公開鍵を用いて高セキュリティかつ動的にICカードのアプリケーション等を管理するICカード管理システムに関わる国際標準策定の中心的役割を果たすなど、ICカード管理システムに関する研究開発、国際標準化、その実用化に大きく寄与した。また、GlobalPlatformの理事、Japan Task Force主査を務め、国際標準化に加えて国内標準化組織との連携推進に貢献した。また、ICカード応用に関わる総務省検討会の委員等の多様な活動を通じて、ICカード管理システム技術の普及・発展に大きく貢献した。



2 情報通信技術賞 TTC会長表彰

(1) 「Web技術における標準化及び普及にかかわる功績」

慶應義塾大学

芦村 和幸 殿

(2) 「IP相互接続に関する標準化・実用化推進にかかわる功績」

日本電信電話株式会社

荒井 健二郎 殿

(3) 「IETFにおけるMPLS関連技術の標準化及び実用化にかかわる功績」

KDDI株式会社

熊木 健二 殿

(4) 「移動通信ネットワークアーキテクチャー関連の標準化活動にかかわる功績」

株式会社NTTドコモ

輿水 敬 殿

(5) 「情報通信技術の標準化関連組織に関する調査・分析にかかわる功績」

沖電気工業株式会社

斉藤 壮一郎 殿



TTC会長表彰 芦村様



TTC会長表彰 荒井様



TTC会長表彰 熊木様



TTC会長表彰 輿水様



TTC会長表彰 斉藤様



表彰式の様子

3 功 勞 賞

- | | | |
|--|--------------|----------|
| (1) 「IoTエリアネットワーク向け通信インタフェースに関する標準化活動にかかわる功績」 | パナソニック株式会社 | 伊田 吉宏 殿 |
| (2) 「IP相互接続における事業者間転送品質の規定の標準化活動にかかわる功績」 | 西日本電信電話株式会社 | 井上 高伸 殿 |
| (3) 「工業所有権等の取扱いについての運用細則改定にかかわる功績」 | ソニー株式会社 | 沖 哲也 殿 |
| (4) 「通信装置のEMCに関する標準化活動にかかわる功績」 | 日本電信電話株式会社 | 奥川 雄一郎 殿 |
| (5) 「光ファイバシステムに関する標準化活動にかかわる功績」 | 富士通株式会社 | 小田 祥一郎 殿 |
| (6) 「IoTを活用したインフラモニタリングにおけるセンサー情報モデルの標準化活動にかかわる功績」 | 沖電気工業株式会社 | 川西 素春 殿 |
| (7) 「メタリックアクセスシステムに関する標準化活動にかかわる功績」 | 日本電信電話株式会社 | 近藤 芳展 殿 |
| (8) 「パケット伝送技術に関する標準化活動にかかわる功績」 | 日本電気株式会社 | 櫻井 暁 殿 |
| (9) 「企業ネットワークに関する標準化活動の推進にかかわる功績」 | 岩崎通信機株式会社 | 須藤 一郎 殿 |
| (10) 「情報通信セキュリティに関する標準化活動にかかわる功績」 | 日本電気株式会社 | 武智 洋 殿 |
| (11) 「超高臨場感ライブ体験（ILE）に関するアップストリーム活動にかかわる功績」 | 日本電信電話株式会社 | 外村 喜秀 殿 |
| (12) 「電気通信番号に関する標準化の推進にかかわる功績」 | 元 日本電信電話株式会社 | 中川 尚文 殿 |
| (13) 「光ファイバ伝送に関する標準化活動の推進にかかわる功績」 | 日本電信電話株式会社 | 中島 和秀 殿 |
| (14) 「ICTと気候変動に関する標準化活動の推進にかかわる功績」 | 日本電信電話株式会社 | 飯橋 真輔 殿 |
| (15) 「IP相互接続仕様の標準化活動にかかわる功績」 | KDDI株式会社 | 宮崎 悠 殿 |
| (16) 「ネットワークスライシング技術の標準化活動にかかわる功績」 | 元 日本電気株式会社 | 村上 紅 殿 |
| (17) 「通信サービス品質評価に関するアップストリーム活動にかかわる功績」 | 日本電信電話株式会社 | 山岸 和久 殿 |
| (18) 「IoT/スマートシティに関する標準化活動にかかわる功績」 | 日本電気株式会社 | 山田 徹 殿 |
| (19) 「oneM2M仕様の標準化及び普及推進にかかわる功績」 | KDDI株式会社 | 山本 賢一 殿 |



功労賞受賞の皆様



伊田様（功労賞代表者）



総務大臣表彰・TTC会長表彰・功労賞受賞の皆様

4 感謝状

(1) 「技術レポート「自動車の遠隔更新技術の標準化動向と実用化課題」作成に関する功績」

団体名 コネクテッド・カー専門委員会 自動車遠隔更新検討作業部会

代表者 小谷 誠剛 殿 (富士通株式会社)

KDDI株式会社

独立行政法人情報処理推進機構

住友電気工業株式会社

パナソニック株式会社

株式会社日立製作所

富士通株式会社

三菱電機株式会社

山崎 徳和 殿

塚元 卓 殿

畑中 健一 殿

鳥崎 唯之 殿

井手口 恒太 殿

小谷 誠剛 殿

高塚 雄也 殿



コネクテッド・カー専門委員会
自動車遠隔更新検討作業部会の皆様



コネクテッド・カー専門委員会
自動車遠隔更新検討作業部会 代表者 小谷様

(2) 「永年にわたるTTC標準に基づく相互接続性試験の実施に関する功績」

団体名 HATS推進会議 (高度通信システム相互接続推進会議)

代表者 齊藤 忠夫 殿 (東京大学名誉教授)

NECプラットフォームズ株式会社

沖電気工業株式会社

沖電気工業株式会社

沖電気工業株式会社

沖電気工業株式会社

コニカミノルタ株式会社

東京大学名誉教授

元 株式会社東芝

日本電気株式会社

元 日本電信電話株式会社

東日本電信電話株式会社

東日本電信電話株式会社

株式会社日立製作所

富士ゼロックスアドバンステクノロジー株式会社

富士通株式会社

三菱電機株式会社

山下 哲弥 殿

糸田 光雄 殿

高呂 賢治 殿

佐々木 祥一 殿

千村 保文 殿

青山 素明 殿

齊藤 忠夫 殿

樋口 忠宏 殿

野澤 善明 殿

鈴木 謙一 殿

城戸 勇一 殿

八巻 城 殿

小川 健一 殿

藤井 秀樹 殿

東 充宏 殿

牧野 真也 殿



HATS推進会議の皆様



HATS推進会議 代表者 齊藤様



総務大臣表彰・TTC会長表彰・感謝状贈呈の皆様