

平成29年度 表彰式・受賞者を囲む会

【情報通信月間参加行事】

平成29年度 情報通信技術賞・功労賞表彰式及び受賞者を囲む会が
6月20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3名、TTC会長表彰6名、功労賞25名の方々が受賞をされ、表彰式は、羽鳥光俊会長の式辞に続き、あかま二郎総務副大臣のご祝辞を賜り、安田靖彦選考委員会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。

また、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、武田博之大臣官房総括審議官よりご祝辞を賜り、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



あかま総務副大臣



安田選考委員会委員長



総務大臣表彰・TTC会長表彰・功労賞受賞の皆様

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) 「マルチメディア通信技術及びアプリケーションの標準化推進への貢献」

内藤 悠史 殿 (三菱電機株式会社)



ITU-Tにおいて、1990年より国際標準化に携わり、2004年にSG16副議長、2009年にSG16議長へ就任し、2016年までその任にあった。SG16議長として、インターネットによるテレビ配信 (IPTV)、障がい者を有する人がICTの恩恵を受けることを可能にするアクセシビリティ関連、遠隔医療等eヘルス、ITSやスマートカー関連などの新規分野の標準策定と相互接続性確保及び他標準化団体との連携推進に大きな貢献を行った。また、標準化人材の育成を推進するなど、マルチメディア通信技術及びアプリケーションに関する国際標準化の推進に大きく貢献した。

(2) 「無線LAN (IEEE 802.11) に関する標準化活動への貢献」

真野 浩 殿 (コーデンテクノインフォ株式会社)



無線LANの国際標準化を推進するIEEE802.11委員会において、2010年より、無線LANの高速認証方式FILS (Fast Initial Link Setup) を提案した。また、IEEE802.11における日本人初のスタディグループ議長及びタスクグループ議長として永年にわたり標準化作業を主導し、2016年12月にIEEE標準 (IEEE802.11ai) としての策定・承認に大きく貢献するとともに、相互接続認定試験仕様の策定など民間フォーラム組織Wi-Fi Allianceとの連携を推進し、無線LAN及び関連産業の市場拡大に貢献した。

(3) 「インターネットの標準化及び普及に関する先導的かつ社会的な活動への貢献」

村井 純 殿 (慶應義塾大学)



インターネットの創成期である1980年代からインターネット技術の国際標準化を推進しているIETF (Internet Engineering Task Force) の活動やその上位組織であるISOC (Internet Society)の創設、W3C (World Wide Web Consortium) のウェブ環境の標準化を含むインターネットの技術基盤作りに尽力するとともに、インターネットガバナンスの確立に多大な貢献を行った。さらに、今日に至るまで標準化人材の育成を図るなど、日本及び世界のインターネットに関する国際標準化の推進及び普及に大きく貢献した。

2 情報通信技術賞 TTC会長表彰

(1) 「アクセス網に関する標準化及びインタオペラビリティの推進にかかわる功績」

住友電気工業株式会社 上田 雅巳 殿

(2) 「ITU-Tの標準化戦略策定及びアジア太平洋地域での標準化推進にかかわる功績」

株式会社日立製作所 櫻井 義人 殿

(3) 「インターネットにおける高信頼通信に関する研究開発及び標準化活動の推進にかかわる功績」

GEグローバルリサーチ株式会社 西田 佳史 殿

(4) 「PSTNからIP相互接続に至る呼制御プロトコル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 平木 健一 殿

(5) 「IoTエリアネットワーク向けサービスプラットフォームに関する標準化及び普及にかかわる功績」

株式会社富士通研究所 松倉 隆一 殿

(6) 「移動通信ネットワークの国際標準化活動にかかわる功績」

ソフトバンク株式会社 横田 大輔 殿



会長表彰 上田様



会長表彰 櫻井様



会長表彰 西田様



会長表彰 平木様



会長表彰 松倉様



会長表彰 横田様

3 功 勞 賞

- | | |
|---|----------|
| (1) 「企画戦略委員会委員として時代に即応した標準化活動にかかわる功績」
富士通株式会社 | 東 充宏 殿 |
| (2) 「永年にわたる3GPPに関する標準化の推進にかかわる功績」
株式会社日立製作所 | 石川 禎典 殿 |
| (3) 「企画戦略委員会委員として時代に即応した標準化活動にかかわる功績」
株式会社NTTドコモ | 岡川 隆俊 殿 |
| (4) 「緊急通報のIP相互接続仕様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 | 小川 宗晃 殿 |
| (5) 「第5世代モバイルフロントホールに関する標準化活動にかかわる功績」
沖電気工業株式会社 | 鹿嶋 正幸 殿 |
| (6) 「光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 | 可児 淳一 殿 |
| (7) 「ホームネットワークシステムに関する標準化の推進にかかわる功績」
日本電信電話株式会社 | 北村 和夫 殿 |
| (8) 「ネットワーク運用管理に関する標準化の推進にかかわる功績」
日本電信電話株式会社 | 木村 正二 殿 |
| (9) 「oneM2Mに関する標準化の推進にかかわる功績」
株式会社日立製作所 | 久保 広行 殿 |
| (10) 「企画戦略委員会委員として時代に即応した標準化活動にかかわる功績」
KDDI株式会社 | 古賀 正章 殿 |
| (11) 「光ファイバケーブルに関する標準化活動にかかわる功績」
元 通信電線線材協会 | 後藤 龍一郎 殿 |
| (12) 「企画戦略委員会委員として時代に即応した標準化活動にかかわる功績」
沖電気工業株式会社 | 須藤 正之 殿 |
| (13) 「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」
KDDI株式会社 | 千賀 渉 殿 |
| (14) 「コネクテッド・カーに関する標準化活動にかかわる功績」
三菱電機株式会社 | 高塚 雄也 殿 |
| (15) 「伝送装置の機能に関する標準化活動にかかわる功績」
日本電気株式会社 | 高橋 雅博 殿 |
| (16) 「通信装置のEMCに関する標準化の推進にかかわる功績」
日本電信電話株式会社 | 田島 公博 殿 |
| (17) 「映像符号化に関するアップストリーム活動にかかわる功績」
シャープ株式会社 | 中條 健 殿 |
| (18) 「企業網インタフェースに関する標準化活動にかかわる功績」
元 株式会社日立製作所 | 寺尾 勝 殿 |
| (19) 「IPR委員会委員として知的財産権の調査・研究活動の推進にかかわる功績」
日本電信電話株式会社 | 永田 健悟 殿 |
| (20) 「アクセシビリティに関する標準化の推進にかかわる功績」
元 株式会社NTTデータ経営研究所 | 中林 裕詞 殿 |
| (21) 「移動網-固定網のIP相互接続仕様に関する標準化活動にかかわる功績」
沖電気工業株式会社 | 西村 貴士 殿 |

(22) 「ICTと気候変動に関するアップストリーム活動にかかわる功績」

西日本電信電話株式会社

原 美永子 殿

(23) 「光ファイバケーブルに関する標準化活動にかかわる功績」

通信電線線材協会

平野 正晃 殿

(24) 「3GPPに関する標準化の推進にかかわる功績」

株式会社NTTドコモ

巳之口 淳 殿

(25) 「電気通信番号に関する標準化の推進にかかわる功績」

ソフトバンク株式会社

渡部 康雄 殿



功労賞受賞の皆様



東様（功労賞受賞者代表）



武田大臣官房総括審議官



藤原選考委員会委員



前田専務理事



稲田事務局長