

NEWS RELEASE

2022年6月3日
一般社団法人情報通信技術委員会

2022年度情報通信技術賞（総務大臣表彰）の受賞者について

1 概要

本委員会は、情報通信ネットワークに係る標準の作成とその普及を図ることを目的としており、その事業活動推進の一環として、TTCの目的に沿う事業の遂行に多大な貢献をした者に対し毎年表彰を行っています。

表彰の種類は、情報通信技術賞（総務大臣表彰及びTTC会長表彰）、功労賞及び感謝状であります。

2022年度情報通信技術賞（総務大臣表彰）の受賞者が決定しましたので、お知らせします。

2 表彰式の日時及び場所

(1) 日時： 2022年6月14日（火）15時30分～16時10分

(2) 場所： メルパルク東京 牡丹の間（3階）
東京都港区芝公園2-5-20

(3) 主催：一般社団法人情報通信技術委員会（TTC）

(4) 協賛：情報通信月間推進協議会

※表彰式は招待制となっております。

本年度の表彰式は、適切な感染防止対策を実施した上で、受賞者の方々等と人数を制限し開催することといたしました。

表彰式は、ライブ配信を行います。視聴を希望される方はTTC総務部までお問い合わせください。

《お問い合わせ先》

TTC 総務部

ttc_soumu@ml.ttc.or.jp

総務大臣表彰

(1) 「通信品質技術の国際標準化及びIP電話サービスの普及への貢献」

国立研究開発法人理化学研究所
(元 日本電信電話株式会社)

高橋 玲 殿

(2) 「サイバーセキュリティに関する国際標準化への貢献」

国立研究開発法人情報通信研究機構
(元 KDDI株式会社)

中尾 康二 殿

(参考)

TTC会長表彰

- (1)「IMS事業者間接続インタフェース仕様に関する国際・国内標準仕様の整合性確保にかかわる功績」
エヌ・ティ・ティ・アドバンステクノロジー株式会社 井上 芳洋 殿
- (2)「音声・オーディオ符号化及びマルチメディアに関する標準化にかかわる功績」
日本電気株式会社 芹沢 昌宏 殿
- (3)「映像符号化の研究開発・標準化及び実用化にかかわる功績」
KDDI株式会社 滝嶋 康弘 殿
- (4)「W3C及びFIDOにおけるパスワード課題を解決する認証に関する国際標準化及びその普及推進にかかわる功績」
株式会社NTTドコモ 森山 光一 殿

功労賞

- (1) 「アクセス網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 浅香 航太 殿
- (2) 「電気通信番号に関する標準化の推進にかかわる功績」
KDDI株式会社 井上 統之 殿
- (3) 「AI活用における品質・信頼性・説明責任に関する事例調査にかかわる功績」
日本電気株式会社 岩崎 順子 殿
- (4) 「通信装置のソフトエラー対策に関する標準化活動にかかわる功績」
富士通株式会社 岡川 宏 殿
- (5) 「コネクテッド・カーに関する標準化活動にかかわる功績」
慶應義塾大学 川嶋 弘尚 殿
- (6) 「HD-PLCに関する標準化活動にかかわる功績」
パナソニック ホールディングス株式会社 川畑 直弘 殿
- (7) 「自動車の遠隔更新技術関連報告書策定にかかわる功績」
元 富士通株式会社 小谷 誠剛 殿
- (8) 「伝送網の装置機能及び保護・復旧に関する標準化の推進にかかわる功績」
三菱電機株式会社 小西 良明 殿
- (9) 「通信装置のソフトエラー対策に関する標準化活動にかかわる功績」
元 日本電信電話株式会社 三瓶 健 殿
- (10) 「OTNインタフェース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 新宅 健吾 殿
- (11) 「PSTNマイグレーションに関するIMS事業者網間の標準シーケンス/メッセージ例策定にかかわる功績」
東日本電信電話株式会社 高瀬 琢磨 殿
- (12) 「標準化格差是正(BSG)に関する標準化活動にかかわる功績」
トヨタ自動車株式会社 土居 義晴 殿
- (13) 「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 平船 俊一郎 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」
慶應義塾大学 福井 良太郎 殿
- (15) 「IoT・スマートシティに関する標準化活動にかかわる功績」
株式会社エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所 三上 雄一郎 殿