

## 「第56回世界情報社会・電気通信日のつどい」開催

一般財団法人日本ITU協会 企画部

2024年5月17日、当協会主催の「第56回世界情報社会・電気通信日のつどい」が京王プラザホテル（新宿区西新宿）にて開催され、日本政府、情報通信放送業界等から約110名の関係者が参集した。式典に続いて祝賀会も行われた。

5月17日は、1865年に国際電気通信連合（ITU）の基礎となった万国電信条約が署名された日にあたる。「世界情報社会・電気通信日（World Telecommunication and Information Society Day）」と銘打ち、ITUや各国が記念日として祝うことに合わせ、我が国では日本ITU協会が式典を開催している。この式典では、今年で52回目となる長い伝統のある総務大臣賞と日本ITU協会賞が、国際標準化や国際協力分野において広く情報通信・放送分野で活躍してこられた方々の功績を称え、贈呈された。

式典では、来賓の渡辺総務副大臣より、我が国が昨年「G7デジタル・技術大臣会合」や「IGF京都」を開催するなど、国際連携の深化への重要な役割を果たしてきたこと、引き続きITUの活動を通じた積極的な貢献を行うべく、対応していきたいとお言葉をいただいた。また、柘植外務副大臣からは、日本ITU協会が、ITUやアジア・太平洋電気通信共同体（APT）等の取組みへの協力や、我が国と世界の電気通信・放送技術の発展への貢献を通じて、日本とこれら機関の連携の要としての活動を展開してきたこと、国際機関幹部ポストの獲得において尽力してきたことについてご紹介いただいた。日本ITU協会賞選考委員会の徳田委員長からは、本年の選考についての報告があった。

続いて、総務大臣賞及び日本ITU協会賞の贈呈式が行われ、総務大臣賞は、2015年～2023年の8年間にわたりITU-R SG6議長を務め、超高精細度テレビジョン映像方式やHDR-TV（高ダイナミックレンジテレビジョン／ High-Dynamic

Range Television）方式の勧告策定をはじめ、AIやイマーシブメディア等の新技術を放送に導入する取組みを主導して、SG6の第75回工学・科学・技術エミー賞受賞に寄与した西田幸博氏（日本放送協会放送技術研究所）に贈呈された。また日本ITU協会賞特別賞は、長年、医療分野（外科）へのICT技術の活用に取り組み、最近ではXR／VR／AR／MR技術を外科手術に応用する具体的な製品開発、提供、普及活動を積極的に進めている杉本真樹氏（Holoeyes株式会社代表取締役CEO／帝京大学沖永総合研究所 Innovation Lab／帝京大学医学部外科学講座 肝胆膵外科）に贈呈された。

ITUの活動または我が国のITU関係諸活動への貢献、世界情報社会サミットにおける基本宣言または行動計画の実現への貢献、情報通信、放送または郵便の分野における国際協力活動への貢献、その他情報通信または放送に係る国際的な活動に関する功績があった8名の個人と1件の団体に「功績賞」、15名の個人に「奨励賞」の贈呈を行い、その功績が称えられた。

贈呈式の後は記念講演が行われ、「外科医療のデジタル革新」のテーマで、特別賞を受賞した杉本真樹氏に講演いただいた。

今年も、式典会場において、総務大臣賞並びに日本ITU協会賞を贈呈することができたことに、感謝を申し上げる。受賞者の皆様の今後益々のご活躍とご健勝をお祈りするとともに、推薦機関をはじめ、本式典を支えていただいている各方面の方々に御礼を申し上げます。なお、式典の様子は、当協会のウェブサイトに掲載するので、是非ご覧いただきたい。

[https://www.ituaj.jp/?page\\_id=31906](https://www.ituaj.jp/?page_id=31906)



■記念撮影



■総務大臣賞受賞 西田幸博氏



■日本ITU協会賞 特別賞受賞 杉本真樹氏



■日本ITU協会賞 功績賞受賞の皆様



■日本ITU協会賞 奨励賞受賞の皆様

### ■総務大臣賞、第52回日本ITU協会賞 受賞者一覧 (敬称略) (所属は推薦時)

氏名	会社名
<b>【総務大臣賞】</b>	
西田 幸博	日本放送協会
<b>【特別賞】</b>	
杉本 真樹	Holoeyes株式会社 帝京大学冲永総合研究所 Innovation Lab 帝京大学医学部外科学講座 肝胆膵外科
<b>【功績賞】</b>	
井上 正純	公益財団法人KDDI財団
今田 諭志	KDDI株式会社
岩崎 順子	日本電気株式会社
岩間 司	国立研究開発法人情報通信研究機構
軍司 明允	特定非営利活動法人 BHNテレコム支援協議会
近藤 芳展	NTTアドバンステクノロジー株式会社
中村 浩崇	NTTイノベティブデバイス株式会社
山田 渉	日本電信電話株式会社
HAPS国際周波数 標準化チーム	ソフトバンク株式会社
<b>【奨励賞】</b>	
縣 幹哉	KDDI株式会社
宇都宮 隆介	楽天モバイル株式会社
海野 恭平	株式会社KDDI総合研究所
河崎 純一	株式会社KDDI総合研究所
菅澤 孝一	NTTイーアジア株式会社
鈴木 泰樹	KDDI株式会社
陶山 桃子	日本放送協会
武田 大樹	株式会社NTTドコモ
チン ウェンデン	株式会社NTTドコモ
難波 忍	KDDI株式会社
藤井 勝巳	国立研究開発法人情報通信研究機構
伏木 雅	富士通株式会社
松川 隆介	株式会社NTTドコモ
山崎 大人	国際協力機構 (JICA)
渡邊 淳司	日本電信電話株式会社