



Conférence de plénipotentiaires (PP-26)
9-27 novembre 2026 - Doha, Qatar

SÉANCE PLÉNIÈRE

Document 8-F
11 décembre 2025
Original: anglais

Note de la Secrétaire générale

CANDIDATURE AU POSTE DE DIRECTEUR DU BUREAU DE LA NORMALISATION DES TÉLÉCOMMUNICATIONS (TSB)

En complément des informations données dans le Document 3, j'ai l'honneur de soumettre à la Conférence, en annexe, la candidature de:

M. Seizo ONOE (Japon)

au poste de Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications de l'Union internationale des télécommunications.

Doreen BOGDAN-MARTIN
Secrétaire générale

Annexe: 1

MISSION PERMANENTE DU JAPON
AUPRÈS DES ORGANISATIONS INTERNATIONALES
GENÈVE - SUISSE

SY/ITU/421

La Mission permanente du Japon auprès des organisations internationales à Genève présente ses compliments à l'Union internationale des télécommunications (UIT) et, comme l'en a chargé le Gouvernement de son pays, a l'honneur de vous transmettre ci-joint la lettre de M. Yoshimasa HAYASHI, Ministre de l'Intérieur et des communications du Japon, à l'attention de Mme Doreen Bogdan-Martin, Secrétaire générale de l'UIT, qui porte sur la candidature de M. Seizo ONOE, actuel Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB) de l'UIT, au poste de Directeur du TSB pour la période 2027-2030, et sur la candidature du Japon en vue de l'obtention d'un siège au Conseil de l'UIT en tant qu'État Membre représentant de la Région E, à l'occasion des élections qui se tiendront pendant la Conférence de plénipotentiaires de l'UIT de 2026, qui aura lieu à Doha (Qatar) du 9 au 27 novembre 2026.

La Mission permanente du Japon auprès des organisations internationales à Genève saisit l'occasion qui lui est donnée pour renouveler à l'Union internationale des télécommunications l'assurance de sa très haute considération.

Genève, le 11 décembre 2025

[original signé]



MIC/GSB N° 25
1er décembre 2025

Mme Doreen Bogdan-Martin
Secrétaire générale
Union internationale des télécommunications

**Candidature du Japon au poste de Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications de l'UIT**

Madame la Secrétaire générale,

Comme suite à votre Lettre circulaire CL-25/48 en date du 10 novembre 2025, j'ai l'honneur de vous informer, au nom du Gouvernement japonais, que celui-ci a décidé de présenter la candidature de M. Seizo ONOE au poste de Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications de l'UIT, à l'occasion des élections qui se tiendront pendant la Conférence de plénipotentiaires de l'UIT (PP-26), qui aura lieu à Doha (Qatar) du 9 au 27 novembre 2026.

Au nom de mon Gouvernement, j'ai l'honneur d'appuyer sans réserve la candidature de M. ONOE au poste de Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications de l'UIT, étant donné qu'il possède une grande connaissance des technologies de la communication et une vaste expérience en la matière et qu'il joue depuis longtemps un rôle de premier plan dans les activités de normalisation à l'échelle internationale et dans la gestion d'organisations.

Conformément aux procédures d'élection, il est entendu que ces renseignements, une fois reçus, seront transmis sans délai à tous les États Membres de l'Union. Vous trouverez ci-joint une copie du curriculum vitae de M. ONOE.

Veuillez agréer, Madame la Secrétaire générale, l'assurance de ma très haute considération.

[original signé]

HAYASHI Yoshimasa
Ministre de l'Intérieur et des communications du Japon

ONOE, Seizo

Candidat au poste de Directeur du Bureau de
la normalisation des télécommunications
de l'UIT

Depuis mon entrée en fonction en janvier 2023 au poste de Directeur du TSB, j'ai mis à profit mes 40 années d'expérience dans le secteur pour promouvoir la portée mondiale des normes, accroître la participation du secteur privé, réduire l'écart en matière de normalisation avec les pays en développement et renforcer la collaboration au sein et en dehors de l'Union.

Alors que je présente ma candidature en vue d'un second mandat, je m'engage à continuer de renforcer la coopération avec les Membres et les parties prenantes et à ne ménager aucun effort pour amener les avantages de la technologie aux quatre coins du monde.

Seizo Onoe



Photos UIT

Orientation mondiale

Construire notre avenir numérique et exploiter le véritable potentiel de la normalisation grâce à des normes largement adoptées



Renforcement de la coopération

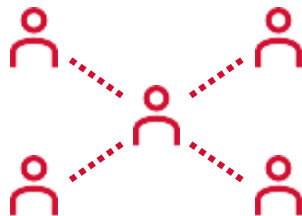


Participation du secteur privé

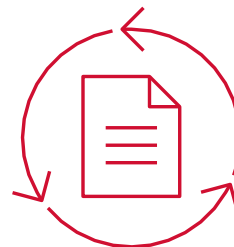


Réduction de l'écart en matière de normalisation

- Accroître la collaboration avec les autres organisations et secteurs d'activité afin de normaliser les technologies et de promouvoir des "normes efficaces".
- Continuer de réduire l'écart en matière de normalisation et d'appuyer le renforcement des capacités et la diffusion des normes.



Ouvert et inclusif



Efficient, efficace et transparent

- Instaurer un processus de normalisation ouvert et inclusif, garantir une affectation transparente et efficace des ressources et accroître l'efficacité organisationnelle grâce à une gestion efficace.

Principales réalisations

1 Succès de l'AMNT-24 et promotion de l'initiative "L'IA au service du bien social"

Succès de l'AMNT-24: Nombre record de pays participants et de délégués, tenue du GSS en présence de hautes personnalités des secteurs public et privé, + de 20 manifestations parallèles organisées apportant une valeur supplémentaire, nombreux résultats obtenus dans des délais serrés (réorganisation des commissions d'études, nouvelles Résolutions, etc.) et gestion efficace.

Initiative "L'IA au service du bien social": + de 10 000 participants, Journée sur la gouvernance de l'IA, lancement du Sommet international sur les normes relatives à l'IA et de la Coalition pour les compétences en matière d'IA.

2 Renforcement de la coopération avec les autres organisations et de la participation du secteur privé

Coopération avec les autres organisations: Collaboration tripartite (UIT/ISO/CEI) dans le cadre de la Coopération mondiale en matière de normalisation, résultats lors du G20/de la COP et lancement de l'Open Wallet Forum.

Renforcement de la participation du secteur privé: + de 30 participants aux réunions des hauts dirigeants, lancement des ateliers sur la participation du secteur privé et série de webinaires à l'intention des directeurs techniques.

3 Réduction de l'écart en matière de normalisation et normalisation des technologies innovantes

Réduction de l'écart en matière de normalisation: Lancement du nouveau programme BSG, manifestations sur le renforcement des capacités et mise en avant de l'application des normes.

Rôle moteur dans l'élaboration de normes internationale pour des technologies innovantes: Technologie quantique, cybersécurité, réseaux futurs, etc.

4 Restructuration du TSB et organisation régulière des réunions

Restructuration du TSB: Transformation en une structure organisationnelle plus efficace et efficiente et création du Département de l'engagement stratégique.

Gestion efficace de plus de 100 réunions par an





ONOE, Seizo

Fonctions actuelles

Directeur du
Bureau de la normalisation des
télécommunications (TSB)
de l'Union internationale des
télécommunications (UIT)

Date de naissance

12 mai 1957

Nationalité

Japonaise

État civil

Marié, père de deux enfants

Expérience professionnelle

- 1982 ■ Rejoint l'entreprise publique NTT
- 1992 ■ Muté chez NTT DOCOMO INC. au moment de la création de l'entreprise
- 2002 ■ Directeur général du Département du développement des réseaux de radiocommunication
- 2008 ■ Vice-Président principal et Directeur général du Département de la stratégie en matière de recherche-développement
- 2012 ■ Directeur technique, Vice-Président exécutif, membre du Conseil d'administration et Directeur général du centre de recherche-développement (devenu ultérieurement la Division de l'innovation et de la recherche-développement)
- 2017 ■ Président de DOCOMO Technology, Inc. et architecte technique en chef de NTT DOCOMO, INC.
- 2021 ■ Directeur de la stratégie de normalisation de NTT Corporation et Associé de NTT DOCOMO, INC.
- 2023 ■ Directeur du TSB de l'UIT

Études et diplômes

- 1980 ■ Licence en ingénierie électronique, Université de Kyoto
- 1982 ■ Master en ingénierie électronique, Université de Kyoto.

Distinctions honorifiques

- 2007 ■ Prix pour l'ensemble des réalisations décerné par l'ITU Association of Japan
- 2008 ■ Félicitations du Ministre de l'éducation, et
2014 technologies pour les travaux réalisés dans les domaines des sciences et des technologies
- 2018 ■ Médaille au ruban pourpre
- 2025 ■ Prix IEEE Jagadish Chandra Bose dans le domaine des communications sans fil

Pour en savoir plus:

https://www.soumu.go.jp/onoe_seizo/





ONOE, Seizo

Candidat au poste de Directeur du Bureau de la
normalisation des télécommunications de l'UIT