



الوثيقة 10-A  
14 أكتوبر 2021  
الأصل: بالصينية

الجلسة العامة

## مذكرة من الأمين العام

ترشيح لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو (RRB)

إحاقاً بالمعلومات الواردة في الوثيقة 3، يسرني أن أحيل إلى المؤتمر، في ملحق هذه الوثيقة، ترشيح:

**السيد جيانجون شنغ (جمهورية الصين الشعبية)**

لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو.

هولين جاو  
الأمين العام

## وزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات

### جمهورية الصين الشعبية

13 West Chang'an Ave., Beijing 100804, China

14 يوليو 2021

إلى: السيد هولين جاو  
الأمين العام  
للاتحاد الدولي للاتصالات  
جنيف، سويسرا

السيد الأمين العام المحترم،

تحية طيبة وبعد،

يشرفني أن أحيطكم علماً بأن الصين ستقدم ترشيحها لعضوية المجلس المقبل للاتحاد الدولي للاتصالات (ITU)، في الانتخابات التي ستجرى في مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد في 2022. وتتشرف الصين بترشيح السيد جيانجون شنغ لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو (RRB) بالاتحاد الدولي للاتصالات.

يتمتع السيد جيانجون شنغ بخبرة واسعة في مجال الاتصالات الراديوية، خاصة في إدارة الطيف وتنسيقه على الصعيد الدولي. وهو ملم بلوائح الراديو والقواعد الإجرائية للاتحاد الدولي للاتصالات. وقد شارك في العديد من المؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية، وجمعيات الاتصالات الراديوية، واجتماعات لجان الدراسات لقطاع الاتصالات الراديوية. ويتمتع بكفاءة مهنية قوية ورؤية دولية واسعة وخبرة كبيرة في مجال التعاون الدولي. وإثني على ثقة من أن السيد جيانجون شنغ، إذا انتُخب، سيساهم في تمكين جميع البلدان من الاستخدام الرشيد والاقتصادي لموارد طيف الترددات الراديوية والنفاز المنصف إليها.

ولطالما شاركت الصين، بصفتها دولة عضواً في الاتحاد، مشاركة فعالة في أعمال الاتحاد، وهي تلتزم بتحقيق أغراض الاتحاد. وإننا على استعداد للعمل مع جميع الدول الأعضاء لتقديم دعم متواصل لأعمال الاتحاد، والمشاركة في تعزيز تطوير صناعة المعلومات والاتصالات العالمية على نحو منسق ومتناسق، مع المساهمة بشكل إيجابي في بناء مجتمع ينعم أفرادُه بمستقبل مشترك.

وتفضلوا بقبول أسى التقدير.

شياو ياتشينغ

وزير الصناعة وتكنولوجيا المعلومات في جمهورية الصين الشعبية

المرفق: السيرة الذاتية للسيد جيانجون شنغ

## السيرة الذاتية للسيد جيانجون شنغ

مرشح جمهورية الصين الشعبية لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو  
بالاتحاد الدولي للاتصالات (المنطقة E)



### المعلومات الشخصية

تاريخ الميلاد: 4 أبريل 1971  
المنصب الحالي: المدير العام لمركز الرصد الراديوي الحكومي، الصين  
الجنسية: الصين  
اللغات: الصينية (اللغة الأم)، الإنكليزية

### الخلفية التعليمية

1997 ماجستير علوم في التكنولوجيا الراديوية، شعبة الإلكترونيات، جامعة تيانجين  
1993 بكالوريوس علوم في التكنولوجيا الراديوية، شعبة الإلكترونيات، جامعة تيانجين

### الخبرة المهنية

2021-حتى الآن المدير العام، مركز الرصد الراديوي الحكومي، الصين  
2021-2019 المدير العام، مكتب تنظيم الاتصالات بمقاطعة فوجيان، الصين  
2019-2017 المدير العام، مكتب تنظيم الاتصالات بمقاطعة هيلونغجيانغ، الصين  
2017-2015 نائب المدير العام، دائرة التعاون الدولي، وزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات، الصين  
2015-2013 نائب المدير العام، مكتب تنظيم الاتصالات الراديوية، وزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات، الصين  
2013-2005 مدير شعبة الخدمات الفضائية وشعبة الإشراف والتفتيش لاحقاً، مكتب تنظيم الاتصالات الراديوية، وزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات، الصين  
2005-2002 الأمين الثاني ثم الأمين الأول، سفارة الصين في المملكة المتحدة  
2002-1998 كبير موظفي شعبة الخدمات الفضائية، مكتب تنظيم الاتصالات الراديوية، وزارة صناعة المعلومات، الصين  
1998-1997 مهندس، مركز الرصد الراديوي الحكومي، الصين

## الخبرة الدولية

يتمتع السيد جيانجون شنغ بخبرة واسعة في مجال الاتصالات الراديوية، خاصة في إدارة الطيف وتنسيقه على الصعيد الدولي. وهو ملم بلوائح الراديو والقواعد الإجرائية للاتحاد الدولي للاتصالات. وقد شارك في العديد من المؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية، وجمعيات الاتصالات الراديوية، واجتماعات لجان الدراسات لقطاع الاتصالات الراديوية. ويتمتع السيد شنغ بكفاءة مهنية قوية ورؤية دولية واسعة وخبرة كبيرة في مجال التعاون الدولي.

وقد شارك، منذ عام 1998، في المؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية للأعوام 2000 و2007 و2012 وفي مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2014 وفي مؤتمرات أخرى للاتحاد كعضو في الوفد الصيني، وكان مسؤولاً عن الأعمال التحضيرية للمؤتمرات وتنسيق المسائل المتعلقة بالخدمات الساتلية والخدمات الفضائية، وكذلك إعداد مساهمات الصين. وبالإضافة إلى ذلك، شارك بنشاط في مناقشات القواعد الإجرائية والتقنيات في اجتماعات لجان الدراسات لقطاع الاتصالات الراديوية مثل لجنة الدراسات 4 ولجنة الدراسات 7. وأعد مشاريع عدد من المساهمات المقدمة إلى لجنة لوائح الراديو بشأن استعراض القواعد الإجرائية.

### 2021-2015

- ترأس حوارات حكومية دولية واجتماعات تعاون صناعي دولي في مجال الصناعة وتكنولوجيا المعلومات وشارك فيها في العديد من المناسبات. وأجرى تبادلات مكثفة مع النظراء المختصين في الصناعة وتكنولوجيا المعلومات في الاتحاد الأوروبي وألمانيا وفرنسا وروسيا والولايات المتحدة، وغيرها، بما في ذلك "منتدى الإنترنت الصناعي من الجيل 5G+ من أجل التنمية العالمية" المنظم في إطار قمتي الصين الرقمتين لعامي 2020 و2021، و"منتدى التعاون الدولي بين الصين وأوروبا في مجال الصناعة 4.0" المنظم في إطار المؤتمر العالمي بشأن الذكاء الحاسوبي في عام 2017، والاجتماع الخامس لوزراء اتصالات بلدان مجموعة البريكس (BRICS) في عام 2019، وغير ذلك.

### 2000-2015

- كرئيس للوفد الصيني، شارك في العديد من اجتماعات لجان الدراسات وفرق العمل لقطاع الاتصالات الراديوية واجتماعات الفريق المعني بالاتصالات اللاسلكية (AWG) التابع لجماعة آسيا والمحيط الهادئ للاتصالات بشأن الخدمات الساتلية والخدمات الفضائية. وقاد أيضاً الوفود الصينية إلى اجتماعات تنسيق الشبكات الساتلية مع الإدارات الأخرى.
- شارك ضمن الوفد الصيني في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2014، وكان مسؤولاً عن تنسيق المسائل المتعلقة بالاتصالات الراديوية مع الإدارات الأخرى.
- رئيس فريق العمل الرابع التابع لفريق جماعة آسيا والمحيط الهادئ للاتصالات المعني بالتحضير للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2012.
- شارك في المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2012، وعمل كمنسق للوفد الصيني فيما يتعلق ببنود جدول الأعمال المتصلة بالخدمات الساتلية والخدمات الفضائية.
- شارك في المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2007، وعمل كمنسق للوفد الصيني فيما يتعلق ببنود جدول الأعمال المتصلة بالخدمات الساتلية والخدمات الفضائية.
- شارك في المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2000، وعمل كمنسق للوفد الصيني فيما يتعلق ببنود جدول الأعمال المتصلة بالخدمات الساتلية والخدمات الفضائية.

### 1999-1998

- شارك في اجتماعات فريق الخبراء بشأن إعادة تخطيط ترددات الخدمة الإذاعية الساتلية في الإقليمين 1 و3.

## الالتزامات

للصين باع طويل في المشاركة الفعالة في مختلف أنشطة الاتحاد الدولي للاتصالات، وقد قدمت دعماً قوياً للاتحاد في أداء ولايته ورسالته. ومع التطور السريع للخدمات الفضائية وخدمات الأرض للاتصالات الراديوية، ستواصل الصين دعم مكتب الاتصالات الراديوية للاتحاد في الاضطلاع بولايته وضممان الاستخدام المنصف والرشيد والاقتصادي والفعال لموارد الترددات الراديوية والمدارات الساتلية، والعمل في الوقت نفسه على مساعدة لجنة لوائح الراديو في أداء دورها المهم في تطبيق أحكام لوائح الراديو، وتنسيق الترددات الراديوية وتسوية حالات التداخل.

ويتمتع السيد شنغ بما يقرب من 20 سنة من الخبرة في مجال تنسيق موارد الترددات الراديوية والمدارات الساتلية وإدارتها. وقد شارك بقوة في مختلف أنشطة الاتحاد الدولي للاتصالات وجماعة آسيا والمحيط الهادئ للاتصالات، وهو ملم بالقواعد الإجرائية للاتحاد. وقد كان، لسنوات عديدة، مسؤولاً عن التنسيق الدولي للترددات والمدارات الساتلية للصين. وقد استمر في التبادل والتعاون على المدى الطويل مع نظرائه في العديد من البلدان (خاصة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ). ومن شأن رؤاه المتعلقة بخدمات الاتصالات الراديوية والبيئة الجغرافية لبلدان منطقة آسيا والمحيط الهادئ أن تعود بالفائدة على مصالح المنطقة ككل. ويتمتع السيد شنغ بخبرة مهنية قوية ولديه خبرة واسعة في هندسة الطيف الراديوي ومراقبة التداخل. وقد شغل منصباً ذا صلة بالتعاون الدولي لأكثر من خمس سنوات، كما اشتغل لمدة أربع سنوات أخرى في وكالة حكومية على مستوى المقاطعات. ويمتلك السيد شنغ مهارات جيدة في مجال الاتصالات ويتسم بروح التعاون. وقد قادته الخبرة المهنية المشار إليها أعلاه إلى إدراك أهمية تطوير موارد الترددات والمدارات الساتلية واستخدامها على نحو يتسم بالاقتصاد والكفاءة، وإلى التقدير التام لشواغل الدول الأعضاء في النفاذ إلى موارد الترددات والمدارات الساتلية.

وسيعمل السيد جيانجون شنغ، في حال انتخابه كعضو في لجنة لوائح الراديو، على اتباع الصارم لدستور الاتحاد الدولي للاتصالات واتفاقيته ولوائح الراديو الصادرة عنه، وجميع القرارات والمقررات السارية المعتمدة في المؤتمرات العالمية السابقة للاتصالات الراديوية، وسيبذل قصارى جهده لتطبيق معارفه المهنية وخبراته العملية في أداء واجبات ومهام عضو في اللجنة. وسيعمل على تيسير التطبيق الموضوعي للوائح الراديو والقواعد الإجرائية، مع الحرص على الإصغاء إلى شواغل واقتراحات الدول الأعضاء وأخذها في الاعتبار على النحو المناسب بحيث تتسنى للجنة لوائح الراديو اتخاذ قرارات عادلة وشفافة.