

مؤتمر المندوبين المفوضين
لعام 2002 (PP-02)



مراكش، 23 سبتمبر – 18 أكتوبر 2002

الجلسة العامة

مذكرة من الأمين العام

ترشيح لمنصب مدير مكتب تقييس الاتصالات

إلحاقاً للمعلومات الواردة في الوثيقة 3، يسرني أن أحيل إلى المؤتمر، في ملحق هذه الوثيقة، الترشيح التالي لمنصب مدير مكتب تقييس الاتصالات:

السيد هولين جاو (الصين)

يوشيو أوتسومي
الأمين العام

الملحقات: 1

رقم الصادر: 212

17 ديسمبر 2001

السيد يوشيو أوتسومي

الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات

جنيف

تحية طيبة وبعد،

يشرفني أن أشير إلى رسالتكم التعميمية رقم DM-1218 المؤرخة في 9 أكتوبر 2001، وأن أحيطكم علماً بأن حكومة الصين قررت التقدم بترشيح السيد هولين جاو من أجل إعادة انتخابه لمنصب مدير مكتب تقييس الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات، في الانتخابات المزمع إجراؤها في مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد الدولي للاتصالات المقرر عقده في مراكش في الفترة من 23 سبتمبر إلى 18 أكتوبر 2002.

وأرفق مع هذا السيرة الذاتية للسيد هولين جاو والتي نرجو التكرم بتعميمها على الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام.

شا زوكان

السفير

الممثل الدائم

المرشح لمنصب
مدير مكتب تقييس الاتصالات
هولين جاو

السيرة الذاتية



تاريخ ومحل الميلاد	7 مارس 1950 (جينغسو، الصين)
الجنسية	صيني
الحالة الاجتماعية	متزوج وله ابن واحد
المنصب الراهن	مدير مكتب تقييس الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات
اللغات	يتقن اللغات الصينية والإنكليزية والفرنسية
التعليم	
1975	تخرج من معهد نانجينغ للبريد والاتصالات في عام 1975
1979-1980	درس كباحث زائر في سويسرا
1985	حصل على درجة الماجستير في العلوم في التليماتية من جامعة إسكس بالمملكة المتحدة
الخبرة المهنية	
حتى الوقت الحاضر 1999	مدير مكتب تقييس الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات النتائج الرئيسية للإنجازات: (1) أدار الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات لعام 2000 بنجاح، حيث تم إنجاز تحسينات رئيسية بفضل الروح الطيبة التي أبدتها أعضاء الاتحاد الدولي للاتصالات من أجل تدعيم الاتحاد؛ (2) نفذ قرارات الجمعية بنجاح وبدون تأخير؛ (3) ضاعف من التعاون الثنائي أو المتعدد الأطراف مع منظمات وضع المقاييس ومنتدياتها/تجمعاتها؛ (4) شجع البلدان النامية والمشاركين الجدد في النشاط على المشاركة في أعمال التقييس بالاتحاد الدولي للاتصالات مما أسفر عن بعض النتائج الفعالة، مثل زيادة مشاركة البلدان النامية في أنشطة التقييس بالاتحاد خلال السنتين الأخيرتين، وعقد جانب هام من اجتماعات لجان الدراسات التابعة لقطاع تقييس الاتصالات في المناطق المختلفة، إلى آخره؛ (5) أبرز أهمية النهوض بالاتحاد الدولي للاتصالات بصفة عامة وبقطاع تقييس الاتصالات على وجه الخصوص. واتخذ تدابير للنهوض بمنتجات القطاع وخدماته وبيئته المتغيرة؛ (6) ساند إقامة علاقة جديدة بين الدول الأعضاء وبين أعضاء القطاعات على النحو المحدد في الخطة الاستراتيجية للاتحاد؛

<p>(7) أدخل العمل بتدابير لزيادة شفافية قطاع تقييس الاتصالات، مثل الإجراء الجديد لتعيين رؤساء ونواب رؤساء لجان دراسات قطاع تقييس الاتصالات في الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات لعام 2000، وتزويد الفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات بالخطط التشغيلية الخاصة بالمكتب في مرحلة باكرة؛ (8) قدر ما يقوم به موظفو مكتب تقييس الاتصالات والاتحاد الدولي للاتصالات من مساهمات متحمسة في عمل الاتحاد وشجعهم على ذلك. وجاهد لإيجاد بيئة عمل أفضل للموظفين.</p>	
<p>انضم إلى اللجنة الاستشارية الدولية للبرق والهاتف بالاتحاد الدولي للاتصالات في عام 1986 كمسؤول عن لجنة الدراسات 7 التابعة لقطاع تقييس الاتصالات (شبكات البيانات واتصالات النظام المفتوح) ولجنة الدراسات 8 (الأجهزة الطرفية للخدمات التليماتية). وتولى التنسيق بين القطاع والمنظمة الدولية للتقييس واللجنة الكهروتقنية الدولية واللجنة التقنية المشتركة رقم 1 التابعة للمنظمة الدولية للتقييس واللجنة الكهروتقنية الدولية. وعمل كموظف أمانة للجمعية التاسعة للجنة الاستشارية الدولية للبرق والهاتف في عام 1988، وأول مؤتمر عالمي لتقييس الاتصالات في عام 1993 وثاني مؤتمر عالمي لتقييس الاتصالات في عام 1996.</p>	1998-1986
<p>عمل كمهندس في معهد التصميم التابع لوزارة البريد والاتصالات في جمهورية الصين الشعبية مسؤولاً عن المشاريع المتصلة بالتلكس، واتصالات البيانات، والإرسال غير الصوتي، والتبديل الهائقي، والشبكات المتنقلة، وخلافه. شارك في اجتماعات الخبراء الوطنيين لتحديد المقاييس الوطنية لشبكات الاتصالات؛ ودعي مراراً كخبير زائر في إدارات التخطيط، والتشييد الرأسمالي، وصيانة المعدات، وإدارات أخرى في الوزارة؛ وشارك بنشاط في تخطيط وتصميم وبناء عدد من مشاريع الاتصالات الوطنية الكبرى.</p>	1986-1975
الأنشطة الأكاديمية وفي الاتحاد الدولي للاتصالات	
<p>ألقى كلمات رئيسية أو عروضاً عن تقييس الاتصالات في الاتحاد الدولي للاتصالات في مناسبات عديدة في مختلف مناطق العالم.</p>	1999 وحتى الوقت الحاضر
<p>قدم ورقات عن التكنولوجيات الجديدة التي قامت بدراستها اللجنة الاستشارية الدولية للبرق والهاتف/الاتحاد الدولي للاتصالات في ندوات ومؤتمرات شتى تحت رعاية الاتحاد الدولي للاتصالات وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي والمنظمة العالمية للأرصاد الجوية والاتحاد الدولي للنقل الجوي، علاوة على الإدارات الوطنية في مختلف مناطق العالم.</p>	1998-1986
<ul style="list-style-type: none"> - كان عضواً في معهد الاتصالات في الصين. - ساهم بعدد من الأوراق لصحف ومجلات وطنية شتى. - قدم ورقة إلى المؤتمر الوطني الثاني لمعهد الاتصالات في الصين في عام 1981. - منح في عام 1985 الجائزة الثانية في إنجازات العلوم والتكنولوجيا من وزارة البريد والاتصالات. - مستشار خاص لعمود "الاتصالات في البلدان الأجنبية" في صحيفة "بريد واتصالات الشعب". - شارك في اجتماعات لجان دراسات اللجنة الاستشارية الدولية للبرق والهاتف كخبير صيني. 	1985-1975

الالتزامات

<p>التزام بمواصلة بذل جهوده لتدعيم الدور البارز لقطاع تقييس الاتصالات، وبالدرجة الأولى في أربعة مجالات:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) مواصلة تحسين كفاءة القطاع؛ (2) مضاعفة الجهود الترويجية التي يقوم بها الاتحاد؛ (3) الانتفاع من التدابير الجديدة المشفوعة بأفكار مبتكرة في أعمال التقييس بالاتحاد؛ (4) خلق بيئة جذابة لجميع المشاركين في أنشطة القطاع، ولا سيما صناعة الاتصالات، من أجل الاستمتاع بالعمل في الاتحاد.
