



**CONFERENCE DE  
PLENIPOTENTIAIRES (PP-02)**

**Document 8-F  
17 décembre 2001  
Original: anglais**

MARRAKECH, 23 SEPTEMBRE - 18 OCTOBRE 2002

---

**SÉANCE PLÉNIÈRE**

**Note du Secrétaire général**

**CANDIDATURE AU POSTE DE DIRECTEUR DU BUREAU DE LA  
NORMALISATION DES TÉLÉCOMMUNICATIONS**

En complément des renseignements reproduits dans le Document 3, j'ai l'honneur de soumettre à la Conférence, en annexe, la candidature au poste de Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications de :

M. H. ZHAO (Chine)

Yoshio UTSUMI  
Secrétaire général

**Annexe: 1**

**MISSION PERMANENTE DE LA RÉPUBLIQUE POPULAIRE DE CHINE  
A GENÈVE**

11, CHEMIN DE SURVILLE - 1213 PETIT-LANCY, GENÈVE  
Tel.: (022) 792 25 48

le 17 décembre 2001

Monsieur le Secrétaire général,

Suite à votre Lettre circulaire N° DM-1218 du 9 octobre 2001, j'ai l'honneur de vous informer que le Gouvernement de la Chine a décidé de présenter la candidature de M. Houlin ZHAO en vue de sa réélection au poste de Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications de l'UIT, à l'occasion des élections qui auront lieu à la Conférence de plénipotentiaires de l'Union internationale des télécommunications qui se tiendra à Marrakech (Maroc) du 23 septembre au 18 octobre 2002.

J'ai l'honneur de vous faire tenir ci-joint le curriculum vitae de M. Houlin ZHAO et vous serais reconnaissant de bien vouloir le transmettre aux Etats Membres de l'UIT.

Veillez agréer, Monsieur le Secrétaire général, l'assurance de ma très haute considération.

SHA Zukan  
Ambassadeur  
Représentant permanent de la Chine

M. Yoshio UTSUMI  
Secrétaire général de l'UIT  
Genève

**CANDIDAT AU POSTE DE DIRECTEUR DU BUREAU DE LA  
NORMALISATION DES TÉLÉCOMMUNICATIONS**

*HOULIN ZHAO*

**CURRICULUM VITAE**



Date de naissance	7 mars 1950 (Jiangsu, Chine)
Nationalité	Chinois
Etat civil	Marié, un enfant
Fonctions actuelles	Directeur du TSB, (UIT)
Langues	Parle couramment le chinois, l'anglais et le français
<b><i>Etudes</i></b>	
1975	Diplôme de l'Institut de Nanjing des postes et télécommunications
1979-1980	Etudes en Suisse en qualité de chercheur invité
1985	Maîtrise de sciences en télématique de l'université d'Essex (Royaume-Uni)
<b><i>Expérience professionnelle</i></b>	
1999- à ce jour	<p>Directeur du TSB, (UIT).</p> <p>Principaux résultats obtenus:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Le candidat a géré avec succès l'AMNT-2000, au cours de laquelle d'importantes améliorations ont été obtenues grâce à la volonté des Membres de l'UIT de renforcer la position de l'UIT.</li><li>2) Il a appliqué sans tarder les décisions de l'AMNT-2000.</li><li>3) M. Zhao a renforcé la coopération aux niveaux bilatéral et multilatéral avec des organisations, des forums et des consortiums de normalisation.</li><li>4) Il a encouragé les pays en développement et les nouveaux intervenants à prendre part aux travaux de normalisation de l'UIT et a obtenu des résultats tangibles, comme en attestent la participation accrue des pays en développement aux activités de normalisation de l'UIT au cours des deux dernières années et la tenue d'un grand nombre de réunions de Commissions d'études de l'UIT-T dans les régions, etc.</li><li>5) Le candidat a mis l'accent sur la nécessité de promouvoir l'image de l'UIT en général et de l'UIT-T en particulier et a pris diverses initiatives pour mieux faire connaître les produits et services de l'UIT-T, compte tenu de l'évolution de l'environnement.</li></ol>

	<p>6) M. Zhao a favorisé l'instauration de nouvelles relations entre les Etats Membres et les Membres du Secteur, conformément au Plan stratégique de l'UIT.</p> <p>7) Il a pris des mesures pour accroître la transparence des activités de l'UIT-T (ainsi, de nouvelles procédures de nomination des Présidents et Vice-Présidents des Commissions d'études de l'UIT-T ont été adoptées lors de l'AMNT-2000) et pour faire en sorte que le GCNT (Groupe consultatif de la normalisation des télécommunications) puisse examiner plus tôt le Plan opérationnel du Bureau.</p> <p>8) M. Zhao a encouragé le personnel du TSB de l'UIT à contribuer activement aux travaux de l'Union et s'est employé à améliorer l'environnement de travail au Bureau.</p>
1986-1998	<p>Entré au CCITT/UIT en 1986, responsable de la Commission d'études 7 (Réseaux pour données et communication entre systèmes ouverts) et de la Commission d'études 8 de l'UIT-T (Terminaux des services télématiques). Coordonnateur entre l'UIT-T, l'ISO, la CEI et le JTC 1 de l'ISO/CEI. Membre du secrétariat de la 9ème Assemblée du CCITT en 1988, de la première CMNT en 1993 et de la deuxième CMNT en 1996.</p>
1975-1986	<p>Ingénieur à l'Institut d'ingénierie du Ministère des postes et télécommunications (République populaire de Chine), responsable de projets relatifs à divers services (télex, communication de données, transmissions non vocales, commutation téléphonique, réseaux mobiles, etc.)</p> <p>Participation aux Réunions nationales d'experts pour l'élaboration de normes nationales sur différents réseaux de télécommunication; M. Zhao a souvent été invité en tant qu'expert aux Départements de la planification, du financement et de la maintenance des équipements du Ministère et a activement participé à la planification, à la conception et à la réalisation de plusieurs grands projets de télécommunication au niveau national.</p>
<b>Articles et conférences</b>	
1999-2002	<p>M. Zhao a présenté des exposés ou des communications sur la normalisation des télécommunications à l'UIT à de nombreuses occasions dans différentes régions du monde.</p>
1986-1998	<p>Il a présenté des communications sur les nouvelles technologies étudiées par le CCITT/UIT-T à l'occasion de plusieurs colloques et conférences organisés par l'UIT, le PNUD, l'OMM, l'IATA et des administrations nationales dans différentes régions du monde.</p>
1975-1985	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Membre de l'Institut chinois des communications.</li> <li>- M. Zhao a écrit plusieurs articles dans différentes revues et publications nationales.</li> <li>- En 1981, il a présenté une communication à la deuxième Conférence nationale de l'Institut chinois des communications.</li> <li>- En 1985, il a reçu le deuxième prix des réalisations scientifiques et techniques du Ministère des postes et télécommunications.</li> <li>- Il a été engagé comme consultant pour la rubrique "Télécommunications à l'étranger" de la revue "Nouvelles des postes et télécommunications populaires".</li> <li>- Il a participé à des réunions de Commissions d'études du CCITT en tant qu'expert.</li> </ul>

## *Objectifs*

M. Zhao s'engage à poursuivre ses efforts pour que l'UIT-T continue de jouer un rôle prééminent, l'objectif étant:

- 1) de renforcer l'efficacité de l'UIT-T;
  - 2) de poursuivre les efforts pour promouvoir l'image de l'Union;
  - 3) de prendre des mesures novatrices pour tirer parti des travaux de normalisation de l'UIT;
  - 4) de créer des conditions propres à encourager tous les intervenants, notamment dans le secteur privé, à participer aux travaux de l'UIT.
-