

# ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/CS/N/99  
22 avril 1998

(98-1634)

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

Conformément au paragraphe C du Code de pratique pour l'élaboration, l'adoption et l'application des normes figurant à l'Annexe 3 de l'Accord de l'OMC sur les obstacles techniques au commerce, "les organismes à activité normative qui auront accepté ou dénoncé le présent Code en adresseront notification au Centre d'information ISO/CEI à Genève". La notification ci-après, transmise au Secrétariat par le Centre d'information ISO/CEI, est distribuée aux Membres pour information.

## NOTIFICATION AU TITRE DU PARAGRAPHE C DU CODE DE PRATIQUE DE L'OMC CONCERNANT LES OBSTACLES TECHNIQUES AU COMMERCE

Notification d'acceptation

<b>Pays/Territoire douanier/Arrangement régional:</b> <u>JAPON/METAUX FERREUX ET METALLURGIE</u>		
<b>Nom de l'organisme à activité normative:</b> Japan Iron and Steel Federation/JISF (Fédération du fer et de l'acier du Japon)		
<b>Adresse de l'organisme à activité normative:</b>	Keidanren Kaikan 9-4 1-Chome OTE-Machi Chiyoda-Ku Tokyo 100-0004 Japon	
<b>Téléphone:</b> +81 3 3279 3623	<b>Téléfax:</b> +81 3 3241 3941	<b>Télex:</b>
<b>Courrier électronique:</b> std@jisf.orjp		
Type d'organisme à activité normative: <input type="checkbox"/> institution du gouvernement central <input type="checkbox"/> institution publique locale <input checked="" type="checkbox"/> organisme non gouvernemental		

**Champ des activités normatives actuelles et prévues:** Les activités normatives de la Fédération du fer et de l'acier du Japon sont les suivantes:

1. Préparation des projets de normes industrielles japonaises.
2. Secrétariat de comités et sous-comités techniques; participation aux réunions des Comités et Sous-Comités techniques ISO/TC17 (acier), ISO/TC67/SC5 (tubes de cuvelage, tubes de production et tiges de forage), ISO/TC102 (minerais de fer) et ISO/TC176 (management et assurance de la qualité).
3. Publication de la Norme de la Fédération du fer et de l'acier du Japon (JFS/ Japan Iron and Steel Federation Standard).
4. Autres.

**Date:** 2 décembre 1997