



Consejo

Distr. general
16 de abril de 2003
Español
Original: inglés

Noveno período de sesiones

Kingston (Jamaica)

28 de julio a 8 de agosto de 2003

Elección para cubrir una vacante en la Comisión Jurídica y Técnica, de conformidad con el párrafo 7 del artículo 163 de la subsección C de la sección 4 de la Parte XI de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar

Nota del Secretario General

1. Se invita al Consejo a tomar nota de que el Sr. Yuji Kajitani (Japón), miembro de la Comisión Jurídica y Técnica, ha fallecido. El Sr. Kajitani fue elegido miembro de la Comisión el 5 de julio de 2001 para un período de cinco años (ISBA/7/C/6).
2. A tenor de lo dispuesto en el párrafo 7 del artículo 163 de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar y el párrafo 3 del artículo 80 del reglamento del Consejo de la Autoridad Internacional de los Fondos Marinos, en caso de fallecimiento, incapacidad o renuncia de un miembro de la Comisión antes de terminar su mandato, el Consejo elegirá a una persona de la misma región geográfica o esfera de intereses, quien ejercerá el cargo durante el resto de ese mandato.
3. El párrafo 3 del artículo 163 de la Convención y el artículo 81 del reglamento del Consejo disponen que los miembros de la Comisión tendrán las calificaciones adecuadas en la esfera de competencia de la Comisión, y los Estados partes propondrán candidatos de la máxima competencia e integridad que posean calificaciones en las materias pertinentes, de modo que quede garantizado el funcionamiento eficaz de la Comisión.
4. Mediante nota verbal de fecha 19 de marzo de 2003 de la Embajada del Japón en Jamaica, el Gobierno del Japón informó a la Secretaría de la Autoridad acerca de la designación del Sr. Yoshiaki Igarashi, Director Adjunto del Centro de Información sobre Recursos Minerales del Organismo de la Minería del Metal del Japón, como candidato en la elección para cubrir el puesto vacante en la Comisión. En el anexo del presente documento figura el curriculum vitae del Sr. Igarashi¹.

Notas

* Publicado nuevamente por razones técnicas.

¹ El curriculum vitae del Sr. Igarashi se reproduce únicamente en el idioma original en que fue presentado.



Anexo**Yoshiaki Igarashi (Japan)**

Date of birth: 2 July 1963.

Present position

Deputy Director, Mineral Resources Information Centre, Metal Mining Agency of Japan.

Education

1982-1986 Tohoku University, Sendai, Japan; B.E. (Mining Engineering).

1986-1988 Tohoku University, Sendai, Japan; M.E. (Mining Engineering).

Professional experience

1988-1993 Joined the Metal Mining Agency of Japan (MMAJ), Mineral Exploration Technical Development Division (exploration of deep-sea mineral resources).

1993-1997 Technical Cooperation Division, MMAJ.

1997-2001 Second Resident Representative, MMAJ Santiago office.

2001-2002 Researcher, Developing Economies Division, Ministry of Foreign Affairs.

2002-present Deputy Director, Mineral Resources Information Centre, MMAJ.

Memberships/associations

The Mining and Materials Processing Institute of Japan (Mineral Economics).

International meetings/conferences attended (selection)

1991 Participant, Annual meeting of the South Pacific Applied Geosciences Commission (SOPAC), Port Vila, Vanuatu.

1992 Presenter, Symposium on Ocean Technology, Goa, India.

1997 Presenter, Symposium on Deep-sea Mineral Resources, Santiago.

2000 Panellist, Seminar on Ocean Mining, Santiago.

2001 Deputy representative of the Japanese delegation at the Steering Committee of the International Lead and Zinc Study Group, London.

2001 Deputy representative of the Japanese delegation at the general session of the International Nickel Study Group, The Hague.

2001 Deputy representative of the Japanese delegation at the general session of the International Copper Study Group, Lisbon.

2001 Deputy representative of the Japanese delegation at the general session of the International Lead and Zinc Study Group, New Delhi.

2002 Deputy representative of the Japanese delegation at the general session of the International Copper Study Group, Santiago.

Main publications

“Current Exploration Techniques for Manganese Nodules”: Symposium on Ocean Technology at Goa, India, 1992.

“Cook Islands Manganese Nodule Resource Assessment, Economic and Policy Analysis”: East-West Center, 1993 (collaborative research).
