

Extract of Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie

<https://www.ihest.fr/les-actualites/du-cote-des-partenaires/conference-a-l-occasion-de-la>

Association Franco-Japonaise des Amis de l'Ecole
Polytechnique (AFJAX)

Conférence à l'occasion de la célébration du 150ème anniversaire de l'arrivée au Japon de François-Léonce



Description:

Coopération scientifique, technique et universitaire
entre le Japon et la France : passé, présent, futur

Copyright © Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie -

Tous droits réservés

Coopération scientifique, technique et universitaire entre le Japon et la France : passé, présent, futur

Mardi 22 septembre de 16 H à 18 H

**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche
(ancienne Ecole polytechnique), Amphithéâtre Poincaré
25 rue de la Montagne Sainte Geneviève, 75005 Paris**

Entrée libre sur inscription préalable

Manifestation organisée par :

Association Franco-Japonaise des Amis de l'Ecole Polytechnique (AFJAX)

avec la participation :

- de l'Ambassade du Japon en France
- du Ministère des Affaires étrangères et du Développement international
- du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche
- de l'Ecole polytechnique

A la demande du gouvernement du shogunat Tokugawa, la France a envoyé en 1865 un ingénieur du génie maritime de 28 ans, Léonce Verny (promotion 1856 de l'Ecole polytechnique). Admirablement soutenu par le comte Tadamasu Kozukenosuke Oguri, promoteur du projet d'arsenal de Yokosuka, Verny saura surmonter les considérables difficultés propres à ce chantier. Construit en quatre ans seulement, l'arsenal sera inauguré en 1872 par l'empereur Mutsu-Hito, qui en fait un des principaux chantiers navals de la Marine impériale japonaise. Outre la gestion du personnel français, Verny s'engage également à former des techniciens et ingénieurs japonais, créant la première école de génie maritime du Japon, dont les élèves peuvent compléter leur formation en France. Verny a de plus mené à bien un programme de construction de phares, notamment le phare de Kannonzaki. Premier polytechnicien venu au Japon, où il restera jusqu'en 1876, Verny aura joué un rôle important dans la modernisation du Japon et les échanges scientifiques et techniques entre nos deux pays. La commémoration du 150ème anniversaire de sa venue au Japon est une occasion de revenir sur l'histoire des relations privilégiées entre la France et le Japon dans le domaine scientifique et technique, et de réfléchir ensemble sur les opportunités de renforcer davantage les échanges et les coopérations entre nos deux pays.

PROGRAMME

Introduction à la conférence :

Jean-François Mariani, Président de l'AFJAX

Allocutions de bienvenue :

Ichiro Ogasawara, Ministre de l'Ambassade du Japon en France

Jacques Biot, Président de l'École Polytechnique

Elisabeth Crépon, Directrice Générale de l'ENSTA (sous réserve de confirmation)

Interventions :

¶ "Léonce Verny et le développement de l'industrie japonaise au XIXème siècle", par Elisabeth de Touchet, Université Lille 1

¶ "Historique des relations scientifiques, techniques et universitaires entre le Japon et la France : l'apport de l'École polytechnique", par Jean-Louis Armand, Université de Californie et Aix-Marseille Université

¶ "L'état présent de la coopération scientifique, technique et universitaire entre le Japon et la France" (en anglais), par Ichiro Ikeda, Ambassade du Japon en France

Allocutions de clôture :

Ministère des Affaires étrangères et du Développement international

Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

(représentants à désigner)

INSCRIPTION

L'accès au Ministère est subordonné à l'inscription préalable.

Merci de confirmer votre participation le 20 septembre au plus tard

à l'adresse afjax.verny@gmail.com