

La I+D nuclear tras Fukushima

El objeto de esta jornada es debatir sobre las posibles áreas del conocimiento relacionadas con la energía nuclear en las que se ha identificado que habría que profundizar, tras los análisis del accidente de Fukushima y sus consecuencias.

La jornada va dirigida a las entidades nacionales que tienen conocimientos e intereses relacionados con la I+D+i sobre energía nuclear.

Lunes, 15 de octubre de 2012

Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior
de Ingenieros Industriales de Madrid

9:00 a 14:30 horas

c/ José Gutiérrez Abascal, 2
28006 - Madrid (España)

La asistencia a la jornada es gratuita

Programa



CEIDEN
La I+D nuclear tras
Fukushima

09:00 h	Apertura de la jornada <ul style="list-style-type: none">• D. Jesús Félez Mindán – Director de la ETSIIM-UPM• D. Jaime Suárez Pérez -Lucas- Director General de Política Energética y Minas (MINETUR)• D. Eduardo Montes - Presidente UNESA• D. José Luis González - Presidente de ENUSA• D. Antonio Colino Martínez – Presidente de la PT CEIDEN
09:30 h	La I+D nuclear en Japón tras Fukushima <ul style="list-style-type: none">• D. Kunihisa Soda - Japan Atomic Energy Agency
10:30 h	Pausa-Café
11:15 h	Nuevas líneas de I+D identificadas como consecuencia de las Pruebas de Resistencia europeas <ul style="list-style-type: none">• Dña. Rosario Velasco– Consejera del CSN
11:45 h	Mesa redonda: La visión de los organismos internacionales relacionados con la I+D nuclear Moderadora: Dña. Rosario Velasco – Consejera del CSN Ponentes: <ul style="list-style-type: none">• D. Javier Reig– NEA-OECD• D. Luis E. Herranz - European Sustainable Nuclear Energy Technological Platform• D. Jean P. Sursock – Electric Power Research Institute
13:30 h	Coloquio
14:00 h	Clausura de la jornada <ul style="list-style-type: none">• D. Cayetano López Martínez- Director general del CIEMAT (Ministerio de Economía y Competitividad)• D. Francisco Gil-Ortega - Presidente de ENRESA• Dña. Carmen Martínez Ten – Presidenta del CSN• D. Antonio Colino Martínez – Presidente de la PT CEIDEN

Tras la jornada, de 16 a 18 horas tendrá lugar la VI Asamblea General anual de la Plataforma Tecnológica CEIDEN