

## 原子力エネルギーマネジメントスクール2026

### 概要日程及び会場等（予定）

※調整中につき、変更可能性あり。

月日	曜日	滞在場所	予定
8/19	水	東京	講義
8/20	木	東京	講義
8/21	金	東京	講義
8/22	土	東京	休日
8/23	日	東京	休日
8/24	月	<div style="border: 1px solid black; background-color: #ADD8E6; padding: 10px; text-align: center;"> <p>【テクニカルツアー】                      福島第一原子力発電所                      女川原子力発電所                      JAEA 等</p> </div>	
8/25	火		
8/26	水		
8/27	木		
8/28	金		
8/29	土	東京	休日
8/30	日	東京	休日
8/31	月	東京（予定）	講義、グループワーク
9/1	火	東京（予定）	講義、グループワーク
9/2	水	東京（予定）	講義、グループ発表、最終試験、レセプション
9/3	木	東京（予定）	閉講式

#### スクール会場（予定）

8/19～8/21：東京大学、8/31～9/3：東京大学（変更の可能性あり）

8/24～8/28：福島第一、女川原子力発電所、JAEA等（福島県、宮城県、茨城県等）※バス移動

## 講義内容とテクニカルツアー等 (案)

### 原子力利用に関する国際的な枠組み

- History of Nuclear Energy (From Japan)
- Current Status and Future Vision of Nuclear Energy (From IAEA)
- International Regime of Compensation of Nuclear Damage (From IAEA)
- International Regime of Nuclear Safety and Security (From IAEA)
- International Non-Proliferation Regimes (From Japan)
- IAEA's role on Safeguards (From IAEA)
- Nuclear Sector in Japan, Korea, China, etc.

### 原子力プロジェクトのマネジメント

- Milestone Approach (From IAEA or Japan)
- Management System for Nuclear Project (From IAEA or Japan)
- Industrial Involvement (From IAEA or Japan)
- Finance in Power Sector (From IAEA or Japan)
- Management of Nuclear Power Project (From Japan)
- Nuclear Fuel Procurement (From Japan)
- Nuclear Knowledge Management (From IAEA)

### 安全のためのリーダーシップとマネジメント

- IAEA's Standards and Action Plan for Nuclear Safety (From IAEA)
- Leadership in an emergency (From Japan)
- Improving Safety Culture (From Japan)
- Risk Assessment (From Japan)
- Emergency Preparedness and Response (From Japan)
- Harmonization of Nuclear Safety and Security (From Japan)

### 演習とテクニカルツアー

- Exercise on Scenario Planning
- Technical tour at nuclear plant suppliers, nuclear power plants, and research institutes
- Social events