

**Additional nuclear security
countermeasures proposed by
METI and JAEC committees in
view of the Fukushima Accident**

**福島第一原子力発電所事故後の核セ
キュリティ強化について**

Supplement information

補足情報

Efforts on ensuring nuclear security by Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) as regulatory authority

規制庁である経済産業省原子力安全・保安院による、 核セキュリティ確保に対する取り組み

- METI's press release: "Regarding of Reliable Control at Fukushima Dai-ichi Nuclear Power Plant Station, Tokyo Electric Power Co. INC. (Warning)", August 1st, 2011.

経済産業省のプレス発表:「東京電力株式会社福島第一原子力発電所における確実な出入管理の実施について(注意)」、平成23年8月1日

- "Measures to strengthen countermeasures in physical protection based on lesson learned from the accident at the Fukushima Dai-ichi Nuclear Power Plant" has been discussed by the advisory WG.

「福島第一原子力発電所事故の教訓を踏まえた核物質防護対策の強化について」が、顧問WGで議論されている。

Nuclear Security Countermeasures after the Fukushima nuclear accident

福島原子力事故後の核セキュリティ対応

1. **Report of Japanese Government to the IAEA Ministerial Conference on Nuclear Security – The Accident at TEPCO’s Fukushima Nuclear Power Stations - June, 2011**

原子力安全に関するIAEA閣僚会議に対する日本国政府の報告書 – 東京電力福島原子力発電所の事故について – 2011年 6月

- **Ensuring counter terrorism, Strengthening of protection against suspicious intrusion, Cooperation of security authority with commercial entities**

万全なテロ対策、不審者の侵入防止策の徹底、治安当局と事業者との連携

2. **“Fundamental Approach to Ensuring Nuclear Security”, Report of Advisory Committee on Nuclear Security to Japan Atomic Energy Commission (JAEC) Sep. 5, 2011**

「核セキュリティの確保に対する基本的考え方」(原子力防護専門部会から原子力委員会に報告) 2011年9月5日

3. **“Countermeasures for nuclear security concerns recognized from the Accident at the Fukushima Dai-ichi Nuclear Power Plant”, Report of Advisory Working Group on Nuclear Security to JAEC Sep. 30, 2011**

「福島第一原子力発電所事故を踏まえた核セキュリティ上の課題への対応」(原子力防護専門部会技術検討ワーキング・グループから原子力委員会に報告) 2011年9月30日