

震災以来初の建設再開

大間発電所 運転開始時期は「未定」

電源開発は一日、大間原子力発電所(青森県大間町、百三十八・三万kW、ABWR)の建設工事を再開することを発表した。一年三月の東日本大震災発生に伴い、本體工事が休止されていたもの。

大間発電所は、初装荷



建設中の原子炉建屋(二〇年十二月) 大間発電所完成予想図

電源開発では、大間発電所における想定津波高さ(四・四m)と評価しており、これに対し、原子炉の冷却に必要となる設備は、敷地高さ十二mの主建屋内に、また、非常用ディーゼル発電機三台も同高の原子炉建屋に設置するのだが、福島原子力事故を踏まえ、今後の建設中、津波、電源確保、最終的な除熱機能確保、シビアアクシデントへの各対策について、さらに追加の安全強化を施す。また、本體工事休止から開始は震災前(二〇一〇年十一月)を予定していたが、現時点では未定と



大間発電所完成予想図

その後、九月十四日に政府が「革新的エネルギー・環境戦略」を決定したのを受けて、同社は、大間発電所について「最新鋭の技術を用いた安全性・信頼性の高い発電所であり、電力安定供給と原子燃料サイクルの一体性を担う重要な発電所」との位置付けを明確にした上で、安全強化対策を運轉開始前までに確実に実施するとともに、今後の規制動向や新知見も踏まえ、より安全な発電所を目指すべく取り組みを決定した。

一方、大間発電所の他、現在、中国電力島根3号機が建設途上だが、「革新的エネルギー・環境戦略」では、「原発に依存しない社会」を標榜し、「新設・増設は行わない」ことを

原則の一つに掲げている。これに関連し、先立つて、枝野幸男経済産業相は、九月十九日の閣議後記者会見で、現行法制上、工事の前段階となる許認可の終了しているものについて、途中で取り消すという制度にはなっておらず、稼働の段階で原子力規制委員会の判断・評価がなされるものと説明しており、古川元久国家

格に適用しても、二〇四〇年代に稼働中の原発が存在する可能性はある」とした上で、「三〇年代に原発稼働ゼロ」自体を決定したのではなく、それを可能とするよう、あらゆる政策手段を投入して、新エネ・省エネの推進、エネルギーシステム改革など、一つずつ整理していくと述べている。

野田第三次改造内閣が一日発足したのに伴い、二日の閣議で各府省の副大臣・政務官が決まった。経済産業副大臣には近藤洋介・元経済産業政務官が就任した。

近藤氏は民主党政権発足時の経産政務官、生方氏は原子力規制委員会設置法の成立に向け、衆院環境委員会が政府提出法案と自公両党の提出法案を調整して取りまとめ、議員立法として参院で成立させたときの衆院環境委員長。園田氏は、福島事故以降、内閣府政務官として政府・東電事故対策統合本部で細野豪志・首相補佐官(一当時)を補佐してきた。

世界へ原子力安全 全発信続ける

国連総会演説

野田首相は九月二十四日から二十六日まで、ニューヨークで行われた第六十七回国連総会に出席した。今回の総会には平和的手段による国際紛争または国際情勢の調整または「解決」をテーマとして開催された。

二十六日の一般討論演説では、震災の教訓を国境・世代をこえて伝えていく決意を表明し、その一例として、原子力安全への具体的な貢献策をこれから世界に向けて発信し続けていくとした。

また年末にはIAEAと共催で「原子力安全・福島関係会議」を開催することにも触れた。

複雑化する国際社会の諸問題を解決するために、①「未来」をおもむくべき能力②地球を俯瞰する③視点④紛争をルールに基づいて理性的に処理するという作法

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

新大綱策定会議を廃止

原子力委 今後は工環会議で策定

原子力委「新大綱策定会議」を設け、震災で一時審議を中断したものの、今年末を目途として廃止する予定だった。

しかし、先月、政府の「革新的エネルギー・環境戦略」が取りまとめられ、今後の原子力政策はエネルギー・環境会議が策定する方針が示された。同戦略では、原子力委員会の廃止も検討するとされている。

これを受け、原子力委員会は、エネルギー政策の発足に伴い、原子力防護専門部会も同日付で廃止を決定している。

副総裁に高村 元外相を起用

自民党

自民党の安倍晋三総裁は九月二十八日、次期衆院選に向けた対応に重点をおいた党役員人事を行い、前執行部に就いて副総裁を置き高村正彦・元外相を起用、幹事長に石破茂・前党政務調査会長、総務会長に細田博之・元幹事長、政務調査会長に甘利明・元経済産業相を起用。国会対策委員長に

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

今週末に福島第 一4号機等視察

野田首相

藤村修官房長官は二日の記者会見で、野田首相が今週七日の日曜日に、五回目となる福島県を訪問し、事故を起こした東京電力・福島第一原子力発電所4号機の原子炉建屋などを視察すると発表

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

各国も日本の原子力政策を心配

原産協会

日本原子力産業協会の服部拓也理事長は九月十七日、東京の事務所記者懇談会に臨み、原子力を取り巻く国際情勢や、政府が取りまとめた「革新的エネルギー・環境戦略」についての意見を述べた。

同理事長は、九月にウィーンで開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。

野田首相は、九月二日に開かれた国際原子力機関(IAEA)の総会に民間として出席し、諸外国の多くの関係者と会い、日本を思う人々は福島事故後、「日本は何をしようとしているのか。どこへ行くのか。どこへ行くのか」と心配を込めて紹介した。