

原子力再稼働しなと今冬逼迫

電事連 今夏の節電効果には安堵

電事連が十六日に発表したところによると、今夏の電力十社合計の最大電力は、八月十五日に記録した一億五千六百五十九万kWで、昨夏の最大記録一億七千七百七十五万kWより二%も下回った。これについて、八木誠会長は同日の定例会見で、産業界や家庭での節電に対する理解の結果とする一方で、今後、停止中の原子力プラントの運転再開が見込めない場合、今冬の電力供給は一層厳しくなると警鐘を鳴らした。

震災に伴う電力需給ギャップから、国・電力では、特に冷房使用による電力需要がピークとなる夏季に際し、節電を呼びかけてきた。七、八月を通じて、最高気温は記録的猛暑となった前年を下回ったものの、平年よりは上回ったほか、七月の新潟・福島における記録的豪雨に伴う発電所の影響もあり、夏の電力不足がやや心配されている。しかしながら、需要家による節電対応が功を奏し、使用制限令が出された東北電力と東京電力

で約二割、その他の社でも軒並み一割程度、最大電力が昨夏の記録を下回るなど、安堵の結果となった。

一方で、原子力発電に関して、森会長は、この先、停止プラントの再開が見込めず、現在運転中の十一基が順次定期検査に入ると、年明けには運転中のプラントが六基・五百六十二・四万kWにまで減少、原子力による供給力が、今夏の十五基・千三百二十三万kWより、七百六十六万kWも下回り、電力需給が逼迫するおそれを懸念した。その上で、電力安定供給のベースを担う原子力発電の役割を改めて強調し、電事連として、ストレステストを適切に実施していくとの考えを示すと、五月にも全基停止と運転再開に向けた迅速な判断と、立地地域への丁寧な説明を求めた。

ちなみに、今年一月の最大電力は、今夏と拮抗する一億五千七百二十六万kW。このまま定中の原子力炉が復帰しないと、五月にも全基停止と運転再開に向けた迅速な判断と、立地地域への丁寧な説明を求めた。

また、各部署の詳しい移転スケジュールについては、総務部(電話03-4511-1240)まで問合せ、または同機構ホームページ(<http://www.jes.go.jp>)を参照。

19項目の研究開発課題提示

原子力委 福島対策で東芝他より説明

原子力委員会の中長期措置検討専門部会は十四日、日本原子力研究開発機構(IAEA)の燃料取り出し、「安定化、廃止処置に向けた継続的な取り組み」について報告を受けた。

九項目について、既存技術の適用性評価と技術開発の見通し、開発時期、国際協力の可能性について述べている。

このうち大半は既存の技術・設備やスリーマイルアイランドの知見・経験で対応が可能なこととして、溶融燃料取り出しの「五分野で、計十

九項目について、既存技術の適用性評価と技術開発の見通し、開発時期、国際協力の可能性について述べている。

「原子力は国益に」

原産理事長 日本の技術力を強調

原産協会の服部拓也理事長は十五日に都内で開かれた朝日新聞主催の「朝日地球環境フォーラム2011」に参加し、

「原子力は国益につながる」と強調した(写真)。

「原子力は国益につながる」と強調した(写真)。

「原子力は国益につながる」と強調した(写真)。

「原子力は国益につながる」と強調した(写真)。



「朝日地球環境フォーラム2011」に参加し、

「原子力は国益につながる」と強調した(写真)。

「原子力は国益につながる」と強調した(写真)。

「原子力は国益につながる」と強調した(写真)。

「原子力は国益につながる」と強調した(写真)。

原発事故「極めて深刻」

宮城県知事 国に予算措置など要望

宮城県の村井嘉浩知事は七日、野田佳彦総理大臣他、関係閣僚らを訪れ、東日本震災に對する追加予算措置を求める要望書を提出した。

出た。震災に伴う犠牲者・住家被害に加え、原子力発電所事故による県民の健康への不安、風評被害、土壌汚染など、「極めて深刻な問題」と危機感を持って、今後十年間の県・市町村合わせた復旧・復興事業費を約十三兆円と見込み、今後の政府予算編成において、十分な支援措置を要望している。

原子力含め 協力継続を確認

日米エネ相会談

原子力含め、日米エネ相会談で、協力継続を確認した。

「粘土が福島を浄化する」

東北大・石井教授 水洗浄による除染

石井慶造・東北大学教授は、粘土が福島を浄化する。

石井慶造・東北大学教授は、粘土が福島を浄化する。

石井慶造・東北大学教授は、粘土が福島を浄化する。

福島事故受け 体制強化

宮城県

宮城県は十二日、福島原発事故に伴う放射能汚染の影響を踏まえ、県の不安解消に向けた取り組みを、重点的かつ総合的に行うため、「原子力安全対策室」を、「原子力安全対策課」に改編するとともに、「福島第一原子力発電所事故対策みやぎ県民会議」を始動した。