

# 第六回 東北原子力カシンポジウム

平成24年10月23日(火) (講演会) ~ 24日(水) (見学会)  
青森県上北郡六ヶ所村 スワニー

## 開会の辞

### セッション1：六ヶ所村における地域振興と原子力研究(10:00-11:00)

1. 六ヶ所村における地域振興の現状 (六ヶ所村副村長 戸田 衛)
2. 福島第一原子力発電所事故による放射性汚染の現状とその対応 (東北大学 石井慶造)

### セッション2：保全学会セッション(11:00-12:30)

1. 海水浸水した電動機の復旧方法についての調査 (北海道電力(株) 沼田和也)
2. コールドスプレー法による原子炉材料へのコーティング・補修の可能性 (東北大学 小川和洋)
3. 日本保全学会 E J AM (E-Journal of Advanced Maintenance) のご紹介 (日立GEニュークリア・エナジー株式会社 伊東 敬)

(昼 食)

### 特別講演 (13:30-15:00)

1. 原子力論争の大前提 - 「安全」のあり方を再考する- ((株)テムズ研究所 東北大学名誉教授 北村正晴)
2. 福島への思いと現実 - 原子力人として、子を持つ者として- (東京工業大学 大場恭子)

### セッション3：東北地区における原子力人材育成 (15:20-16:00)

1. 八戸工業大学における原子力人材育成の現状 (八戸工大 佐藤 学)
2. 東北大学における原子力人材育成の現状 (東北大学 高橋 信)

### セッション4：東北地区における事業者の取り組み (16:00-18:00)

1. リサイクル燃料貯蔵センターの建設状況 (リサイクル燃料貯蔵(株) 各務 正比古)
2. 東通および女川原子力発電所における安全対策について (東北電力(株) 豊嶋 慶徳)
3. 大間原子力発電所の建設工事状況 (電源開発(株) 石黒 智)
4. 六ヶ所再処理工場ガラス固化技術について (日本原燃(株) 兼平 憲男)

## 閉会の辞

### 懇親会 (18:15-20:00)

主催：日本原子力学会 東北支部  
共催：六ヶ所村  
保全学会 東北・北海道支部