

電気学会研究会資料目次

原子力研究会

[委員長] 高橋浩之 (東京大学)
[幹事] 松岡 弘 (東北大学), 浦瀬賢治 (日立製作所)
[幹事補佐] 瀧澤洋二 (東芝)

日 時 平成19年9月7日(金) 13:00~17:00

場 所 東京電機大学 神田キャンパス 7号館5階7504教室(東京都千代田区神田錦町2-2)
(JR):中央線/総武線 御茶ノ水駅 徒歩8分, 山手線/京浜東北線 神田駅 徒歩8分
(地下鉄):東京メトロ丸ノ内線 淡路町駅B7出口・徒歩3分, 東京メトロ千代田線 新御茶ノ水駅B7出口・徒歩3分, 都営新宿線 小川町駅B7出口・徒歩3分, 東京メトロ半蔵門線/都営三田線 神保町駅A7出口・徒歩8分, 東京メトロ銀座線 神田駅1番出口・徒歩8分, 東京メトロ東西線 竹橋駅3B出口・徒歩8分
詳細は次のURLをご参照下さい。<http://atom.dendai.ac.jp/info/access/index.html>

テーマ「原子力リスクマネジメント技術の展開」

- NE-07-6 BWR 運転訓練シナリオの特徴付け支援システムの開発
田嶋尚之, 高橋 信, 若林利男 (東北大学)
岩垂功二 (BWR 運転訓練センター) …… 1
- NE-07-7 電力関連施設のリスクアセスメント
長坂彰彦 (電力中央研究所)
蛭子光洋 (原電ビジネスサービス)
淡川 威 (中部電力) …… 5
- NE-07-8 人的過誤事象の人的要因分析結果と根本原因分析ガイドラインの整備
牧野眞臣, 畑 孝也 (原子力安全基盤機構) …… 11
- NE-07-9 m-SHEL オントロジーに基づくインシデントレポート分析システムの構築
浅田義和, 菅野太郎, 古田一雄 (東京大学) …… 17

NE-07-10 HLW 処分のリスクコミュニケーションのための Web システムの構築と実験評価
下田 宏, 宇田旭伸, 若林靖永 (京都大学)
久郷明秀 (関西電力)
伊藤京子 (大阪大学) …… 23

NE-07-11 リスク情報を活用した原子力発電所の試験検査に関する社会的イメージ
曾根知子, 古田一雄 (東京大学)
八木絵香 (大阪大学) …… 29

共 催 電気学会 東京支部
協 賛 電気学会 原子力リスクマネジメント技術調査専門委員会