

電気学会研究会資料目次

生産設備管理研究会

テーマ「職場・製造物等のLCにおけるトータルリスク・アセスメント」

〔委員長〕豊田武二（協立機電工業）

〔幹事〕大平義博（日立ビルシステム）

日時 平成16年11月19日（金） 13:30～17:00

場所 電気学会第1～2会議室（東京都千代田区五番町6-2 HOMAT HORIZONビル8F，JR中央線，
営団地下鉄有楽町線・南北線，都営地下鉄新宿線，いずれも市ヶ谷駅下車徒歩2分，Tel：
03-3221-7313）

PFC-04-1 トータルリスク・アセスメントの考え方について

倉林 武（システムソフト）……………1

PFC-04-2 東京電力における保守点検作業でのマクロリスク・アセスメント

高橋 仁，小笠原洋（東京電力）

太田伸一（三菱電機）……………5

PFC-04-3 関西電力における保守点検作業でのマクロリスク・アセスメント

藤原茂樹，法島 等（関西電力）

河合 巧（日立製作所）……………11

PFC-04-4 中部電力における保守点検作業でのマクロリスク・アセスメント

中里博之（中部電力）

西田和実（富士電機システムズ）……………17

PFC-04-5 トータルリスク・マネジメントシステムの提案

羽山和紀（システムソフト）……………23

協 賛 職場・製造物等のLCにおけるトータルリスク・アセスメント協同研究委員会