

2009 年度パワーアカデミー（PA）研究助成 成果報告会プログラム

- 日時 2011 年 8 月 30 日（火） 13:00～16:35
- 場所 福井大学 文京キャンパス 総合研究棟（工学系 1 号館）122M 教室
（電気学会 電力・エネルギー部門大会 第 6 会場）
- プログラム

13:00 13:05	開会挨拶 手島 康博（事務局）	14:50 15:50	《特別推進研究》 自然エネルギー型分散電源の大量導入を目指した次世代電力システムを支えるパワーエレクトロニクス技術とシステム・制御・解析技術の融合によるシステム協調の高度化に関する研究 木村 紀之（大阪工業大） 安田 恵一郎（首都大学東京） 石亀 篤司（大阪府立大） 佐々木 豊（広島大）
13:05 13:15	パワーアカデミー活動の紹介 朴木 雅喜（事務局）		
13:15 14:15	《特別推進研究》 再生可能エネルギー調和型次世代電力システムを見据えた先進協調体系の創出ー日本型先進グリッドを目指してー 林 泰弘（早稲田大） 若尾 真治（早稲田大） 飯岡 大輔（名城大） 太田 豊（東京大）	15:50 16:10	《萌芽研究》 先進的時系列解析手法による太陽光発電システムの最適運用と信頼性評価に関する研究 與那 篤史（琉球大）
14:15 14:35	《萌芽研究》 非線形誘電率材料を用いた電界制御機能付電気絶縁材料の可能性検討 加藤 克巳（新居浜高専）	16:10 16:30	《萌芽研究》 実験および数値解析による遮断アークにおける固体材料相互作用の影響の解明 田中 康規（金沢大）
14:35 14:50	休憩	16:30 16:35	閉会挨拶 尾崎 和弘（事務局）