

第 13 回熱・電気エネルギー技術シンポジウム

プログラム

とき:平成 22 年 9 月 16 日(木)
ところ:富国生命ビル 28 階大会議室
主催:(財)熱・電気エネルギー技術財団
協賛:日 本 熱 電 学 会

熱電変換技術の普及への課題と展望

開会挨拶	財団関係者	9:50 ~ 10:00
1. 基調講演	「熱電変換技術の現状と展望」 湘南工科大学名誉教授 梶川 武信 氏	10:00 ~ 11:00
2. 講演	「熱電材料の高性能化と今後の展望」 長岡技術科学大学 工学部機械系 准教授 武田 雅敏 氏	11:00 ~ 11:45
	~昼休み~	11:45 ~ 13:00
3. 講演	「熱電モジュール・素子化技術の進展」 独立行政法人 産業技術総合研究所 熱電変換グループ長 山本 淳 氏	13:00 ~ 13:45
4. 講演	「熱電モジュールの高性能化と応用システム」 株式会社 KELK 素子事業部長 八馬 弘邦 氏	13:45 ~ 14:30
5. 講演	「自動車用熱電変換技術の実用化への見通し」 株式会社 三五 技術革新部長 長谷 周一 氏	14:30 ~ 15:15
	~コーヒーブレイク~	15:15 ~ 15:40
5. パネルディスカッション	「熱電変換技術の普及への課題と展望」 座長:梶川 武信 氏 パネリスト:各講演講師	15:40 ~ 16:45
閉会挨拶	財団専務理事 安原 律子	16:50