

日本熱電学会誌 第11巻 第2号 (平成26年12月)

巻頭言	日本熱電学会誌のバトンを繋いで	中津川博	……	1
トピックス	前会長・梶川武信先生に名誉会員表彰と 日本熱電学会賞！	大瀧倫卓	……	3
特集	フレキシブル有機熱電変換モジュールの実用化を目指 した厚膜活性層を有する導電性ポリマーの熱電特性 に関する研究	黄 善彬	……	5
羽ばたけ若手 (奨励賞受賞者)	最低熱伝導率計算に基づく新規低熱伝導率材料の設計 指針	桂ゆかり	……	7
	曲面排熱源に適応するフレキシブル熱電発電 モジュールの開発	菅原 徹	……	9
	シリコンナノ粒子焼結体の熱電変換性能評価	三浦飛鳥	……	11
	単分散 La ドープ SrTiO ₃ ナノキューブ粒子の 合成プロセス開発	鶴田一樹	……	14
	カーボンナノチューブ / 高分子錯体 / 高分子 ハイブリッドを用いたフレキシブル有機熱電素子の 作製と出力特性評価	西中貴彦	……	15
講座	計算科学基礎講座： 熱電研究のための第一原理計算入門 第3回 Boltzmann 輸送方程式を用いた 熱電特性計算	桂ゆかり	……	19
学会報告	ICT2014 報告	森 孝雄	……	31
	第75回応用物理学会学術講演会	竹内恒博	……	32
	2014年秋の物理学会報告	高橋英史	……	32
	日本金属学会 2014年秋期講演大会報告	北川裕之	……	33
	日本セラミックス協会第27回秋季シンポジウム報告	岩崎航太	……	34
研究会報告	日本熱電学会第19回研究会報告	宮崎秀俊	……	35
Q & A コーナー	Q&A コーナー		……	36
会 告	第34回熱電変換国際会議 (ICT2015) 助成事業		……	38
	Materials Transactions, Vol.55 No.8(2014)熱電特集		……	39
	第9回日本熱電学会欧文論文賞推薦 (自薦も含む) のお願い		……	40
	社員総会報告・会計報告・理事会報告・評議員会報告・ 顧問会報告		……	41
役員挨拶	会長就任のご挨拶	河本邦仁	……	51
	日本熱電学会の存在 －副会長の就任に際して思うこと－	鈴木亮輔	……	52
	副会長と表彰委員長をお引き受けして	木村 薫	……	53
	総務理事就任のご挨拶	舟橋良次	……	54
	会計担当再任にあたって	太田英二	……	54
	欧文論文誌編集委員会からのご挨拶	宮崎 讓	……	55
	学会誌編集委員会委員長に就任して	黒崎 健	……	56
	第2期役員の紹介	竹内恒博	……	56
	研究会委員会からのご挨拶	大瀧倫卓	……	57
	国際交流委員会からのご挨拶	森 孝雄	……	58
	第2期役員の紹介	小矢野幹夫	……	58
学会スケジュール			……	60
編集委員会より			……	61
広告募集			……	66
編集後記			……	67