
日本ヒートアイランド学会誌 Vol.8 2013

目 次

巻頭言	ヒートアイランド対策の実現に向けて —会長退任のご挨拶— 梅干野晁	5
	会長就任のご挨拶 中尾正喜	7
展望・解説	環境都市の夢とリアリティ 小林光	8
	第7回全国大会プレナリーセッション報告 「大気境界層の知られざる新事実」 酒井敏	11
	2012 エキスパートセミナー報告 「地表面被覆の改善—植物による被覆の具体策と限界—」 柴田忠裕	15
	【特別企画】最新のヒートアイランド対策技術の動向 浅輪貴史, 親川昭彦	19
	⑥ヒートアイランド対策のための観測機器 ・ヒートアイランド観測機器ガイド 大久保憲郎, 鴨居洋明	20
	⑦ヒートアイランド対策普及へ向けた評価ツール ・ヒートアイランド熱負荷計算モデルの開発 柴田悦朗, 鳴海大典, 枡本太郎	27
	・ヒートアイランド対策資材別気温低減効果データベース 末国次朗, 奥田英治	33
	・3D-CAD を用いた建築・都市熱環境予測・評価ツール 梅干野晁	40
	・都市の熱環境対策評価シミュレーションソフト 足永靖信	46
	第7回全国大会パネルディスカッション 「ヒートアイランド対策技術への取り組み方を考える —対策技術に対する HI 学会の役割はいかにあるべきか?—」 榊元慶子	52

連載	ヒートアイランドと生気象学・生気候学 (2) 屋外気候・都市気候を表現する体感温度 堀越哲美	56
	地球の中の熱の島 (1) 基礎編 酒井敏	60
報告	第7回全国大会報告 各行事 酒井敏	64
	第7回全国大会 表彰の報告 浅輪貴史	76
	見学会「町家ツアー」 古都・京都の最も蒸し暑い日に町家の機能を探る 下村孝, 松原斎樹	78
	プライムセミナー報告 2012 年度報告 八木麻未子, 親川昭彦	80
	プライムセミナーに見る優しい一般論の難しさ 平野聡	83
	エキスパートセミナーの立ち上げ 平野聡	84
	新ホームページについて	85
会告	2012 年度理事会・2013 年度総会開催報告	86
	(総会資料)	
	1号議案 2012 年度事業報告	88
	2号議案 2012 年度決算報告	93
	3号議案 2013 年度事業計画案	94
	4号議案 2013 年度予算案	95
	5号議案 2013 年度役員	96
	6号議案 2013 会則の変更案	97
2013 年度 委員会名簿	98	
会則	100	
会告	入会のご案内	102

(資料)

論文集投稿規程	103
論文集執筆要領	104
学術論文・技術報告書フォーマット	106

付録

日本ヒートアイランド学会論文集 Vol.7 (2012.1)

Journal of Heat Island Institute International Vol.7 (2012.1)