

---

# 日本ヒートアイランド学会誌 Vol.7 2012

---

## 目 次

<b>巻頭言</b>	屋外環境とインタラクティブなエネルギー需給制御を目指して 小林光 .....	3
<b>展望・解説</b>	都市気候の諸問題 近藤純正 .....	5
	現場から見たヒートアイランド対策技術とその普及について —現場から見た高反射率塗料の導入効果— 三木勝夫 .....	11
	【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 .....	17
	フォグ散布による冷却効果とその応用 ～夏季の節電・増電・ピークカットへの活用～ 谷川喜彦, 植田英資, 中井志郎, 藤井良樹 .....	18
	環境負荷低減装置としての膜構造の可能性 酒井孝司 .....	23
<b>連載</b>	ヒートアイランドと生気象学・生気候学(1) 都市気候・ヒートアイランドと生気象学的事象 堀越哲美 .....	31
<b>報告</b>	第6回全国大会報告 日下博幸 .....	35
	第6回全国大会表彰の報告 浅輪貴史 .....	49
	第6回全国大会見学会の報告 青柳暁典 .....	51
	プライムセミナー報告 —第6回, 第7回開催状況と今後の課題— 八木麻未子, 親川昭彦 .....	53
	東日本大震災後に向けた学会提案 「暑い夏を乗り切るためのヒントと今後の取り組みへの提案」 平野聡 .....	57

<b>会告</b>	2011年度理事会・2012年度総会開催報告 .....	62
	(総会資料)	
	1号議案 2011年度事業報告 .....	64
	2号議案 2011年度決算報告 .....	68
	3号議案 2012年度事業計画案 .....	69
	4号議案 2012年度予算案 .....	70
	5号議案 会則の変更案 .....	71
	2012年度役員 .....	73
	2012年度委員会名簿 .....	74
	会則 .....	76
<b>会告</b>	入会のご案内 .....	78
<b>会告</b>	論文集への掲載論文(学術論文・技術報告)の一覧 .....	79
	(資料)	
	論文集投稿規定 .....	80
	論文集執筆要領 .....	81
	学術論文・技術報告集フォーマット .....	83
<b>付録</b>	日本ヒートアイランド学会論文集Vol.6(2011.1) Journal of Heat Island Institute International Vol.6(2011.1)	