

III 他誌・学会発表等

1 誌上発表

	件名	登載雑誌等	登載月日等	登載ページ	執筆者名
誌上発表	走行動態記録に基づく自動車からの環境負荷量推計モデルの開発（トリップセグメントモデルの汎用化）	大気環境学会誌, 40(2)	2005年3月	p. 67～83	横田久司、鹿島 茂、國領和夫、田原茂樹
	燃料消費情報の提供による燃料消費量削減効果の分析	交通工学, 40(3)	2005年5月	p. 76～83	鹿島 茂、横田久司、國領和夫
	軽量薄層型屋上緑化システムにおけるヒートアイランド緩和効果	ランドスケープ研究, 68(5)	2005年5月	p. 509～512	山口隆子、横山 仁・石井康一郎
	軽量・薄層型屋上緑化技術のヒートアイランド緩和効果の定量評価に関する研究	日本建築学会技術報告集第21号	2005年6月	p. 195～198	三坂育正、石井康一郎、横山 仁、山口隆子、成田健一
	自動車の走行モードを明示的に考慮したNOx排出量推計モデルの開発	大気環境学会誌, 40(4)	2005年8月	p. 137～147	鹿島 茂、横田久司、國領和夫、柴田直俊
	Heat Disorders and Meteorological Conditions in Tokyo 1999–2004	Annalen der Meteorologie 41	2005年9月	p. 351～354	Takako Yamaguchi
	嗅覚測定法における下降法と上昇法の比較	におい・かおり環境学会誌, 37(1)	2005年	p. 16～22	上野広行、田中成典、樋口雅人、辰市祐久、岩崎好陽

2 学会発表

	件名	登載雑誌等	登載月日等	登載ページ	執筆者名
口頭発表	東京の夏期ヒートアイランドに及ぼす海風の効果	日本気象学会 2005 年度春季大会 講演予稿集 87	2005年5月	p. 78	三上岳彦、安藤晴夫、横山 仁、山口隆子、市野美夏、秋山祐佳里、石井康一郎
	2002年8月～2004年10月の東京都区部における気温分布の特徴について	日本気象学会 2005 年度春季大会 講演予稿集 87	2005年5月	p. 342	山口隆子、横山 仁、安藤晴夫、秋山祐佳里、市野美夏、石井康一郎、三上岳彦
	METROS で捉えた東京都心部における風系	日本気象学会 2005 年度春季大会 講演予稿集 87	2005年5月	p. 343	市野美夏、秋山祐佳里、安藤晴夫、横山 仁、山口隆子、石井康一郎、三上岳彦
	2004年夏期の東京都区部におけるヒートアイランドの実態について	日本気象学会 2005 年度春季大会 講演予稿集 87	2005年5月	p. 344	横山 仁、安藤晴夫、山口隆子、市野美夏、秋山祐佳里、石井康一郎、三上岳彦
	2004年8月10日に都区部で観測された局地的降雨時の気象状況について	日本気象学会 2005 年度春季大会 講演予稿集 87	2005年5月	p. 345	安藤晴夫、横山 仁、山口隆子、秋山祐佳里、市野美夏、石井康一郎、三上岳彦
	東京都区部における2004年12月5日の異常昇温	日本気象学会 2005 年度春季大会 講演予稿集 87	2005年5月	p. 346	秋山祐佳里、市野美夏、安藤晴夫、横山 仁、山口隆子、石井康一郎、三上岳彦
	底質の塩素処理によるダイオキシン類の組成パターン	第 14 回環境化学討論会 講演要旨集	2005年6月	p. 384～385	山本 央、阿部圭恵、佐々木啓行、佐々木裕子
	ローボリュームサンプラーによる大気中ダイオキシン類の通年採取	第 14 回環境化学討論会 講演要旨集	2005年6月	p. 404～405	吉岡秀俊、佐々木裕子、飯村文成、佐々木啓行
	東京都内大気中のダイオキシン類の組成について	第 14 回環境化学討論会 講演要旨集	2005年6月	p. 408～409	佐々木啓行、吉岡秀俊、佐々木裕子、山本 央、阿部圭恵、橋本俊次、柏木宣久
	高速溶媒抽出 (ASE) を用いた大気中における多環芳香族炭化水素 (PAHs) の抽出方法の検討(2)	第 14 回環境化学討論会 講演要旨集	2005年6月	p. 690～691	天野冴子、山崎くみ子、星 純也、佐々木裕子

	件名	登載雑誌等	登載月日等	登載ページ	執筆者名
口 頭 発 表	低臭気濃度測定法による環境臭気の測定	第 18 回におい・かおり環境学会講演要旨集 学術賞講演	2005 年 6 月	p. 7~10	辰市祐久
	三点比較式臭袋法とオルファクトメーター法との比較—臭気指数測定結果の差異の要因について—	第 18 回におい・かおり環境学会 講演要旨集	2005 年 6 月	p. 19~20	上野広行、樋口雅人
	自治体によるディーゼル車規制と大気環境に及ぼす影響	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 100~101	石井康一郎
	VOC 处理技術について—環境技術実証モデル事業を中心とする事例	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 130~131	上野広行、樋口雅人
	自動車 NOx・PM の新しい対策 行政側での取り組み -東京都の事例-	第 46 回大気環境学会 講演要旨集 (発生源対策分科会・自動車環境分科会)	2005 年 9 月	p. 170~171	横田久司
	暴露した材料の腐食の考え方	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 198~201	鎌滝裕輝
	リアルワールドにおける自動車排出ガス量推計に関する検討 -その 1 エアーコンディショナーの影響-	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 272	横田久司
	ディーゼル車規制によるディーゼル車排出 VOC の低減効果	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 275	石井康一郎、星 純也、三矢律子、天野冴子、木下輝昭、飯村文成
	関東地方におけるオキシダント濃度の解析 (I)	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 340	秋元 肇、若松伸司、大原利眞、加藤征太郎、吉門 洋、保坂幸尚、芳住登紀子、松田初弘、石井康一郎、飯村文成
	関東地方におけるオキシダント濃度の解析 (II)	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 341	秋元 肇、若松伸司、大原利眞、加藤征太郎、吉門 洋、保坂幸尚、芳住登紀子、松田初弘、石井康一郎、飯村文成
	東京湾停泊中船舶からの炭化水素類の排出状況	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 428	飯村文成、星 純也、天野冴子、樋口雅人、石井康一郎、鮫島弘尚、藤田昌廣、芳住登紀子
	ディーゼル車の粒子状物質減少装置による PAHs と VOCs の低減効果	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 431	三矢律子、村上雅彦、石井康一郎
	業務用冷凍冷蔵庫からの断熱材フロン回収について	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 507	上野広行、樋口雅人
	東京都における微粒子成分の季節変動解析	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	P. 562	鎌滝裕輝、早福正孝、味村 昭
	小型脱硫装置の性能実験 (その 1)	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 579	辰市祐久、樋口雅人、高橋昌史、中浦久雄、岩崎好陽
	小型脱硫装置の性能実験 (その 2)	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 580	中浦久雄、辰市祐久、木下輝昭、天野冴子、岩崎好陽
	キャニスター法を用いた含酸素系化合物の測定の検討とその適用	第 46 回大気環境学会 講演要旨集	2005 年 9 月	p. 595	樋口雅人、星 純也、佐々木裕子
	東京湾における魚類の精巣卵とボラの血液中 ピテロジェニン	第 8 回環境ホルモン学会	2005 年 9 月	p. 175	和波一夫、竹内 健、宮下雄博
	家庭系有害廃棄物の管理システムに関する検討 -住民へのアンケート調査-	第 16 回廃棄物学会 講演論文集 I	2005 年 10 月	p. 149~151	辰市祐久、高橋昌史、中浦久雄
	1999~2004 年に東京都内で発生した熱中症と気象条件について	日本生気象学会誌, 42(2)	2005 年 10 月	p. 44	山口隆子・横山 仁
	東京都沿岸域に生息する魚類の精巣卵	第 32 回環境保全・公害防止研究発表会 講演要旨集	2005 年 11 月	p. 54	和波一夫、竹内 健、宮下雄博
	Numerical Prediction of Heat Island Mitigation Effect on Decrease in Air Temperatutre in Tokyo	The 86th American Meteorological Society Annual Meeting, 6 th symposium on the Urban Environment	2006 年 1 月	CD-ROM reprint	Hidetoshi Tamura, Koichiro Ishii, Hitoshi Yokoyama, Tetsuhiro Iwatsubo, Hiromaru Hirakuchi, Haruo Adno, Takako Yamaguchi, Takehiko Mikami, Mika Ichino, Yukari Akiyama
	都内大気中 VOC の多成分モニタリングとその排出源の推定について	第 21 回全国環境研究所交流シンポジウム 予稿集	2006 年 2 月	p. 57~59	星 純也
	季節調整法による東京湾水温の長期変動傾向の解析	2006 年度日本海洋学会春季大会 講演要旨集	2006 年 3 月	p. 140	安藤晴夫、柏木宣久、二宮勝幸、小倉久子、川井利雄