

第1回 乾性沈着研究会

日時：平成17年10月20日(木) 11:00～17:00

場所：明星大学 4号館 3階 4-311B ゼミ室

最寄り駅 多摩都市モルール「中央大学・明星大学」

プログラム

- 11:00-11:10 開会 松田 和秀 明星大学理工学部
- 11:10-11:50 森林への酸性物質の乾性沈着量の評価
高橋 章 (財)電力中央研究所環境科学研究所
- 11:50-12:30 土壌への二酸化硫黄とオゾンの乾性沈着
反町 篤行 埼玉大学大学院理工学研究科
- 14:00-14:20 省エネ性の観点からの都市ヒートアイランド対策の評価
亀卦川 幸浩 明星大学理工学部
- 14:20-15:00 アンモニア性窒素の乾性沈着量および揮散量の推計手法
ーネットフラックスを知るためにー
林 健太郎 農業環境技術研究所
- 15:00-15:40 奥日光山岳河川(外山沢・五色沢)における水質特性と酸性沈着の影響評価
飯泉 佳子 (独)土木研究所
- 16:00-16:40 東アジアにおける硫黄およびオゾンの乾性沈着ー観測と推測ー
松田 和秀 明星大学理工学部
- 16:40-17:00 総合討論
- 17:30～ 懇親会

問合せ先 松田 和秀

明星大学 理工学部 環境システム学科

Tel: 042-591-6216, Fax: 042-591-6196

E-mail: matsuda@es.meisei-u.ac.jp