

第31回酸性雨東京講演会

「反応性窒素の大気沈着について考える（第3回）」

主催：大気環境学会関東支部酸性雨部会

共催：大気環境学会酸性雨分科会、酸性雨研究会

日時：2019年3月15日（金）14：00～17：00

場所：電力中央研究所 大手町地区 733 大会議室

（大手町ビル7階：Tel 070-6568-9764）

<https://criepi.denken.or.jp/intro/access/map.html>

プログラム

1. 反応性窒素の乾性沈着メカニズム： NH_4NO_3 、 HNO_3 、 NH_3 の大気－森林間交換
松田 和秀（東京農工大学）
2. 森林における大気エアロゾル粒子の鉛直分布
反町 篤行（福島県立医科大学）
3. 沈着と反応をつなぐ乾性沈着モデルの新しいコンセプト
堅田 元喜（茨城大学 ICAS）

（演題は仮題を含みます）

参加費・資料代：無料

参加申込：3月8日（金）までに、氏名、所属を明記の上、下記申込先へご連絡ください。

<問合せ・申込先>

伴 聡美（日本環境衛生センター）

E-mail: satomi_ban@jesc.or.jp