

第34回 麻布環境科学研究会 講演要旨

平成26年10月4日

場所：麻布大学
主催：麻布大学
麻布環境科学研究会
後援：相模原市
麻布大学同窓会

一般演題（ポスター）

1. 国産小豆および大豆における *Fusarium* 属菌の分布状況
麻布大学 中村 和真・他 ……75
2. 野湯（野天）および循環式温泉浴槽水からのレジオネラ属菌の分離と分離株の塩素抵抗性
オーヤラックスクリーンサービス株式会社 郷田 直希 ……76
3. EHEC 検査におけるクロモアガー STEC の活用について
千葉県習志野健康福祉センター 土田千鶴子 ……77
4. ヒト唾液中 IgA の口腔内存在様式
麻布大学生命・環境科学部臨床検査技術学科 芹澤 端華・他 ……79
5. ウシ免疫初乳抗体を用いたヘリコバクター・ピロリ除菌に関する検討
麻布大学大学院 環境保健学研究科 清田 哲郎・他 ……80
6. Δ 不飽和化酵素欠損マウスのアラキドン酸とドコサヘキサエン酸の相互作用
麻布大学大学院 環境保健学研究科 畑中えりさ・他 ……82
7. 妊娠および授乳ラットの血液凝固系パラメータの変動
株式会社ボゾリサーチセンター御殿場研究所 望月 雅裕 ……84
8. *Theileria orientalis* 感染ウシ赤血球置換 SCID マウスの病理学的解析：
ウシ小型ピロプラズマ病の病態解析モデルとしての意義
麻布大学生命・環境科学部 病理学研究室 石澤希衣子・他 ……86
9. インドリジンアルカロイド Swainsonine のマウスおよびウシの培養腎尿管上皮細胞
における空胞変性発生機序に関する病理学的研究
麻布大学生命・環境科学部 病理学研究室 反町有里奈・他 ……88
10. 原発被災区域の住宅における有害生物汚染
(株)エフシージー総合研究所 橋本 一浩・他 ……90
11. 教育プログラムから ESD プログラムを構成する一手法について
武蔵野美術大学・麻布大学生命・環境科学部環境科学科 小宮 葉摘・他 ……91
12. 環境学習プログラムを ESD に構成する-相模川での自然体験活動の実践
麻布大学生命・環境科学部環境科学科 小此木美咲・他 ……92

シンポジウム（市民公開講座）

最近話題の感染症とその予防

1. 「歯周病から全身性感染症へ」
サンスター株式会社 静岡研究所 江口 徹 ……94
2. 薬の効かない感染症—多剤耐性菌について—
一般財団法人東京顕微鏡院 食と環境の科学センター 和田真太郎 ……96
3. 手強いウイルス感染症—ノロウイルス対策—
東京都健康安全研究センター 森 功次 ……98