

第31回 麻布環境科学研究会 講演要旨

平成23年10月1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

1. 農村部から考える循環型社会

麻布大学 生命・環境科学部 環境経済学研究室 細川 嶺輔 …87

2. 麻産業の再生の便益及び研究課題

麻布大学 生命・環境科学部 環境経済学研究室 パトリック・コリンズ …88

3. 「持続可能な発展」の構成概念の設定～学校教育におけるESDの推進に向けて～

麻布大学 教職・学芸員課程 岡本 弥彦 …89

4. A群およびG群劇症型レンサ球菌感染症病態のSDS-PAGE分析による解析

麻布大学 生命・環境科学部 食品生化学研究室 浅野 真 他 …92

5. 質量分析計を用いた微生物迅速同定の評価

千葉大学医学部附属病院 疾患プロテオミクスセンター 曾川一 幸 他 …94

6. パラオキシナーゼ1遺伝子多型と若年健常者の頸動脈内膜中膜複合体壁厚と上腕一足関節脈波伝播速度との関係

麻布大学 生命・環境科学部 総合検査学研究室 板橋 美穂 他 …95

7. 肝障害が α_2 -マクログロブリンの産生に及ぼす影響の検討

麻布大学 生命・環境科学部 免疫学研究室 栗林 尚志 他 …97

8. 筋電図・脳波検査時に受けるストレス

—唾液アミラーゼ活性 (sAA) によるストレスの評価—

麻布大学 生命・環境科学部 生理学研究室 加藤 雅世 他 …98

9. n-3系脂肪酸欠乏マウスを用いたドライアイの評価

麻布大学 生命・環境科学部 食品栄養学研究室 齊藤 純平 他 …100

シンポジウム (市民公開講座)

専門化する臨床検査技師

1. 臨床検査技師から臨床工学技士への転換を経験して—臨床検査と臨床工学の相違点—

山形県北村山公立病院 技師長 佐藤 正広 …103

2. エコーでみる動脈硬化

ハイメディッククリニック WEST 臨床検査課 課長 椿森 省二 …105

3. 肝臓疾患のエコー診断, 最近の進歩

千葉県立保健医療大学 教授 松谷 正一 …107