

学 会 発 表

No.	題 名	発 表 者	学 会 名
1	岡山県のヌートリアにおけるリケッチャ保有状況調査	木田浩司, 中本 敦, 葛谷光隆, 濱野雅子, 藤井理津志, 岸本壽男, 城ヶ原貴道, 小林秀司	第63回日本衛生動物学会 大会
2	岡山県におけるG2型A群ロタウイルスの流行状況について	葛谷光隆, 濱野雅子, 木田浩司, 藤井理津志	第52回日本臨床ウイルス 学会
3	ヌートリアの寄生マダニ相とリケッチャ保有状況	木田浩司, 中本 敦, 葛谷光隆, 濱野雅子, 藤井理津志, 岸本壽男, 城ヶ原貴道, 小林秀司	第26回中国四国ウイルス 研究会
4	小型球形ウイルス：正体不明の小型球形ウイルス	葛谷光隆, 藤井理津志, 濱野雅子, 木田浩司, 岸本壽男, 西村恵子, 金谷誠久	衛生微生物技術協議会第 32回研究会
5	岡山県の河川及び海域の有機フッ素化合物の環境実態調査	浦山豊弘, 吉岡敏行	第20回環境化学討論会
6	LC/MSによる化学物質分析法の基礎的研究 (50)	浦山豊弘	第20回環境化学討論会
7	ウシにおけるQ熱コクシエラ感染実態	木田浩司, 中本 敦, 溝口嘉範, 葛谷光隆, 濱野雅子, 藤井理津志, 岸本壽男, 福士秀人, 大屋賢司, 松本千聖, 猪熊 壽	平成23年度岡山県獣医三 学会
8	岡山県で確認された乳児ボツリヌス症の1事例について	大島律子, 石井 学, 中嶋 洋, 岸本壽男	平成23年度岡山県獣医三 学会
9	IS-printing systemを用いた志賀毒素産生性大腸菌感染症事例の分子疫学的解析	石井 学, 大島律子, 中嶋 洋	第57回中国地区公衆衛生 学会
10	PM2.5中の多環芳香族炭化水素類について	中桐未知代, 吉岡敏行, 林 隆義, 中桐基晴	第57回中国地区公衆衛生 学会
11	多量排出化学物質の水環境実態調査	吉岡敏行, 山辺真一, 浦山豊弘 剣持 堅志	第14回日本水環境学会シ ンポジウム

No.	題 名	発 表 者	学 会 名
12	ふきとり検体からのノロウイルス検出法に関する検討	溝口嘉範, 木田浩司, 葛谷光隆, 濱野雅子, 藤井理津志, 岸本壽男, 安原広己, 上間 匡, 野田 衛	第32回日本食品微生物学会学術総会
13	岡山県で確認された乳児ボツリヌス症の1事例について	大島律子, 石井 学, 中嶋 洋, 岸本壽男	平成23年度獣医学術中国地区学会
14	ウシにおけるQ熱コクシエラ感染実態	木田浩司, 中本 敦, 溝口嘉範, 葛谷光隆, 濱野雅子, 藤井理津志, 岸本壽男, 福士秀人, 大屋賢司, 松本千聖, 猪熊 壽	平成23年度獣医学術中国地区学会
15	岡山県のリケッチア症の動向	木田浩司, 中本 敦, 溝口嘉範, 葛谷光隆, 濱野雅子, 藤井理津志, 岸本壽男, 森光亮太, 小林秀司, 清水慶子, 藤田博己	第19回ダニと疾患のインターフェイスに関するセミナー
16	2011年岡山県における手足口病の大規模流行とコクサッキーウイルスA6型の検出	濱野雅子, 葛谷光隆, 木田浩司, 藤井理津志, 岸本壽男	第81回日本感染症学会西日本地方会学術集会
17	児島湖の水質シミュレーション	藤田和男, 難波 勉, 鷹野 洋, 板谷 勉, 劔持堅志	日本水処理生物学会第48回大会
18	微少粒子状物質PM2.5の自動測定とマニュアル測定の質量濃度比較と成分分析について	林 隆義, 中桐未知代, 野村 茂, 小川 登, 片岡敏夫, 中桐基晴	第38回環境保全・公害防止研究発表会
19	オキサミル, フルフェノクスロン, フルアジナム (水質) の一斉分析	浦山豊弘	平成23年度化学物質環境実態調査 環境科学セミナー
20	フルオランテン (水質) の分析	吉岡敏行	平成23年度化学物質環境実態調査環境科学セミナー
21	2011年5月に岡山県内で発生した日本紅斑熱の感染源調査	木田浩司, 中本 敦, 溝口嘉範, 葛谷光隆, 濱野雅子, 藤井理津志, 岸本壽男, 森光亮太, 小林秀司, 清水慶子	第4回日本リケッチア症臨床研究会・第18回リケッチア研究会合同研究発表会
22	児島湖底質における汚濁物質の変化	鷹野 洋, 坂本祐基, 板谷 勉	第46回日本水環境学会年会