

環境汚染物質とMS分析 / (MS技術 研究委員会)

松村 千里 (兵庫県環境研究センター)

発表番号	時間帯	演題名	発表者1 (登壇)	
			所属	氏名

口頭発表 13:30~15:00

座長氏名(所属略称)		先山 孝則(大阪市・環科研セ)・松村 千里(兵庫県・環研セ)		
MS20-0-01	13:30~13:48	東京湾生息生物及び底質におけるHBCDの濃度実態について	東京都環境科学研究所	にしの たかひろ 西野 貴裕
MS20-0-02	13:48~14:06	沖縄県内の河川魚類中からのPFOS前駆体とみられるポリフルオロアルキル化合物の定性分析	京大(現:土木研究所水環境研究グループ(水質))	すずき ゆうじ 鈴木 裕識
MS20-0-03	14:06~14:24	水環境中メチルシロキサン類の濃度分布とリスク評価	埼玉県環境科学国際センター	ほりい ゆういち 堀井 勇一
MS20-0-04	14:24~14:42	オンラインSPE-GCシステムを用いた水中化学物質の分析	(株)アイステイサイエンス	あさい ともり 浅井 智紀
MS20-0-05	14:42~15:00	ネオニコチノイド系農薬ジノテフランの未知環境変化体の構造推定	鹿児島大学大学院理工学部	はしもと ふみ 橋本 扶美

ポスター発表(ハイブリッド形式) / 口頭 15:00~15:57, ポスター前での自由討議 15:57~16:55

座長氏名(所属略称)		宮脇 崇(福岡県・保環研)		
MS20-P-01	15:00~15:03	セスキテルペン合成遺伝子変異株による <i>Aspergillus nidulans</i> の揮発性代謝物質の質量分析 VI. L08910株, L09253株	奈良女子大学大学院 人間文化研究科化学専攻	かた ちあき 加太 千晶
MS20-P-02	15:03~15:06	GC/MSデータベース法を用いた都市域河川水中有機化学物質のスクリーニング分析	福岡県保健環境研究所 水質課	みやわき たかし 宮脇 崇
MS20-P-03	15:06~15:09	LC/Q-TOF-MSによる都市域河川水中有機化学物質のスクリーニング分析	名古屋市環境科学調査センター	はせがわ ひとみ 長谷川 瞳
MS20-P-04	15:09~15:12	水酸化PCBの環境試料中における分析法に関する基礎検討(2)	中部大学大学院 応用生物学研究科	たかざわ まり 高沢 麻里
MS20-P-05	15:12~15:15	海水中の極低濃度人工甘味料のLC/MS/MS分析および調査	中部大学大学院 応用生物学研究科	たかくら せいいちろう 高倉 精一郎
MS20-P-06	15:15~15:18	LC/MS/MSによる水質試料中の人工甘味料の分析法の検討	埼玉県環境科学国際センター	たけみね しゅうすけ 竹峰 秀祐
MS20-P-07	15:18~15:21	DNPH誘導体化における測定妨害物質の除去を目的とした固相抽出の適用	鹿児島大学大学院 理工学部	しんふく ゆうた 新福 優太
MS20-P-08	15:21~15:24	埼玉県における河川水中のネオニコチノイド系殺虫剤濃度の推移	埼玉県環境科学国際センター	おおつか のぶとし 大塚 宜寿
MS20-P-09	15:24~15:27	岐阜県河川および地下水におけるネオニコチノイド系農薬の調査	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター/中部大院・応生研	はやし よしたか 林 義貴
MS20-P-10	15:27~15:30	パソコンから排気される臭素化難燃剤の調査	中部大学大学院 応用生物学研究科	しょうじ かずひろ 荘司 一宏
MS20-P-11	15:30~15:33	LC/MS/MSによる道路粉塵中臭素化難燃剤に関する名古屋市内50地点メッシュ調査	中部大学大学院 応用生物学研究科	しらい なるみ 白井 愛海
MS20-P-12	15:33~15:36	道路粉じん中の短鎖塩素化パラフィンのLC/MS定量分析	中部大学大学院 応用生物学研究科	たかぎ せい 高岸 黎
MS20-P-13	15:36~15:39	LC/MS/MSによるフッ素テロマーリン酸を含む有機フッ素化合物の一斉分析法の検討	埼玉県環境科学国際センター	たけみね しゅうすけ 竹峰 秀祐
MS20-P-14	15:39~15:42	大阪湾北部海域における有機フッ素化合物濃度と組成の推移(2004-2016年)	神戸市環境保健研究所	やぎ まさひろ 八木 正博
MS20-P-15	15:42~15:45	田辺湾における船底防汚剤の分布	神戸女学院大学 人間科学部	はりの ひろや 張野 宏也
MS20-P-16	15:45~15:48	GC/MSを用いるメチルシロキサン及び関連物質の一斉分析法の検討	埼玉県環境科学国際センター	ほりい ゆういち 堀井 勇一
MS20-P-17	15:48~15:51	GC-MS/MSを用いたセルビア環境試料および生体試料の分析	大阪大学環境安全研究管理センター	なかの たけし 中野 武
MS20-P-18	15:51~15:54	大阪市域の水環境中ダイオキシン類の経年変化	大阪市立環境科学研究センター	さきやま たかのり 先山 孝則
MS20-P-19	15:54~15:57	環境中ポリ塩化ナフタレン(PCN)の異性体分布について	兵庫県環境研究センター	まつむら ちさと 松村 千里

セッション総括 16:55~17:00

座長氏名(所属略称)		中野 武(大阪大・環安研管セ)		
	16:55~17:00	セッション総括		