

センター業務活動記録

(1) 論文・学会等への発表

ア 論文掲載一覧

発表者	題目	掲載誌	巻(号)	ページ	刊年
緒方美治、武原弘和 近藤芳樹、藤井幸三	熊本市における微小粒子 状物質(PM2.5)の実態調 査(平成25年2月~3月)	平成24年度熊 本市環境総合 センター所報	(20)	49-58	2013年8月

イ 要旨等掲載一覧

発表者	題目	掲載誌	ページ	刊年
福田照美、緒方美治、 武原弘和、吉田芙美香、 近藤芳樹	平成25年2月25日~3 月12日の熊本市におけ るPM2.5の成分分析に ついて	第39回九州衛生環境 技術協議会要旨集	22-23	2013年10月
福田照美、緒方美治、 武原弘和、吉田芙美香、 近藤芳樹	平成25年2月25日~3 月12日の熊本市におけ るPM2.5の成分分析に ついて	第1回 薬剤情報分 析学研究会要旨集	4-5	2013年11月

ウ 学会等口頭発表一覧

発表者	題目	学会等名称	開催 都市名	年月日
福田照美、緒方美治、 武原弘和、吉田芙美香、 近藤芳樹	平成25年2月25日~3 月12日の熊本市におけ るPM2.5の成分分析に ついて	第39回九州衛生環境技 術協議会(大気分科会)	宮崎市	2013.10.10
福田照美、緒方美治、 武原弘和、吉田芙美香、 近藤芳樹	平成25年2月25日~3 月12日の熊本市におけ るPM2.5の成分分析に ついて	第1回 薬剤情報分 析学研究会要旨集	熊本市	2013.11.16
福田照美、緒方美治、 武原弘和、吉田芙美香、 近藤芳樹	平成25年2月25日~3 月12日の熊本市におけ るPM2.5の成分分析に ついて	Ⅱ型共同研究「PM2.5の 短期的/長期的環境基 準超過をもたらす汚染機 構の解明サブグループ1 会議	福岡市	2014.2.28

(2) 教育研修・情報発信業務の概要

ア 大学・高等専門学校学生等に対する研修指導

学校名	内容	受講者	担当班	年月日
熊本大学教育学部附属 中学校社会体験学習	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学 ・草木染め体験、河川の水質調査	4名	環境総務班	2013.05.29
熊本大学薬学部1年生 (早期体験学習第1班)	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学 ・ペーパークロマトの学習と応用 ・放射能の学習と実験 他	28名	環境総務班	2013.06.25
熊本大学薬学部1年生 (早期体験学習第2班)	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学 ・ペーパークロマトの学習と応用 ・放射能の学習と実験 他	26名	環境総務班	2013.07.02
九州看護福祉大学生	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学 ・熊本市の大気汚染の現状 ・放射線の学習と実験	34名	環境総務班	2013.08.19
東海大学インターンシ ップ	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学 ・地下水水質調査	1名	環境科学班	2013.08.26～ 2013.08.28
熊本大学インターンシ ップ	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学 ・地下水水質調査	2名	環境科学班	2013.09.09～ 2013.09.19
崇城大学薬学部1年生 (早期体験学習)	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学 ・ペーパークロマトの学習と応用 ・放射能の学習と実験 他	12名	環境総務班	2013.11.21
熊本工業高校インター ンシップ	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学 ・熊本市の地下水について	4名	環境科学班	2013.12.03
東アジア(中国)留学生 インターンシップ	・センターの概要・役割について ・各班の業務概要と施設見学	6名	環境総務班	2014.01.21