

ガスクロマトグラフ質量分析(GC/MS)技術研修のご案内

大分県産業科学技術センター

ガスクロマトグラフ質量分析装置(GC/MS)とはガスクロマトグラフに質量分析計を直結したもので、有機物が混合した物質の組成を検討するのに、きわめて有力な分析装置です。大分県産業科学技術センターでは平成17年1月に最新機器への更新を行い、今後県内企業をはじめ外部への貸付等にも利用していく予定です。

そこで、この装置を広くご理解いただきご活用いただくために、その基本原理から操作技術の基礎までについての研修を下記のとおり実施することになりました。研修は二部構成になっており、第一部ではGC/MS分析法と装置についての基礎と応用を主に講義形式でお伝えし、第二部では機器貸付を希望される方について操作方法をマンツーマンで実習指導いたします。多くの皆様のご参加をお待ちしています。なおこの装置は競輪の補助(日本自転車振興会)により購入いたしました。

研修日程	第一部 平成17年8月9日(火) 13:30~16:00 第二部 受講希望者と相談の上随時。
装置名	アジレント 5973N-MSD(横河アナリティカル製)
会場	大分県産業科学技術センター 第二研修室、B302研究室
内容	第一部 ①. ガスクロマトグラフ質量分析の基礎的解説 ②. 産業科学技術センター導入機種を紹介 ③. 分析事例紹介 ④. 分析実演 第二部 装置操作方法の実習
参加資格	第一部 ガスクロマトグラフ質量分析技術に興味のおありの方 第二部 分析したい試料をお持ちで、装置の貸付を希望される方
定員	20名
受講料	無料
申込期限(第一部)	平成17年7月29日必着(FAX、メールにてお申し込みください)
申込・問合せ先	大分県産業科学技術センター 材料科学部 担当: 二宮、玉造 〒870-1117 大分市高江西1-4361-10 TEL: 097-596-7100 FAX: 097-596-7110 メール: ninomiya@oita-ri.go.jp FAX 097-596-7110

研修申込書

ーガスクロマトグラフ質量分析(GC/MS)技術研修ー

氏名(フリガナ)		企業名	
所在地	〒		
TEL	— —	FAX	— —
メール			