BD Biosciences FACSCalibur 機器使用説明会ご案内

FACSの原理と操作の説明会を行います

FACSは様々な研究分野において積極的に用いれられてきております装置です。 細胞表面抗原解析、細胞内抗原の解析、細胞絶対数測定、細胞周期・アポトーシス解析、 細胞内カルシュウム測定、可溶性タンパクの多項目同時解析、標的細胞の分離(ソーティング)等がFACSを用いて測定されております。

今回は共同実験室に設置されているFACSの原理とFACSCaliburの操作の説明会を実施いたします。

■日時; 2010年8月3日(火)

9:00 ~ 12:00

17:00 ~ 20:00

8月4日(水)

13:00 ~ 16:00

17:00 ~ 20:00

■定員;各回 5名(鹿田地区優先)

■説明者; 畠山 邦彦 日本ペクトン・テ゚ィッキンソン株式会社

主催 : 岡山大学 医学部 共同実験室

共催: 日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

内容に関するお問い合わせは

畠山 邦彦 / 090-5095-7715 kunihiko_hatakeyama@bd.com

申し込みは、共同実験室 礒本まで所定の様式でお願い致します。

記入不備の場合:受付しないことがあります。

原則、先着順になりますのでよろしくお願いします。7月30日、12時締切

FAX: 086-235-7483

E-mail:Kyo3@cc.okayama-u.ac.jp



BD Biosciences FACSCalibur 機器使用説明会申込み書

参加希望	3時 希望順位を記入してください。 8月3日(火曜日) 9:00~12:00 8月3日(火曜日) 17:00~20:00 8月4日(水曜日) 13:00~16:00 8月4日(水曜日) 17:00~20:00
教室名:	
氏名:	
電話:	
E-mail:	
FCMの使	用経験 無し・can・Calibur・Aria・
	その他(
実験計画	予定
サンプル	
内容	•

注:項目は全て埋めてください。