

Newsletter index (2007~2015)

研究紹介、研究室紹介、技術・製品紹介

2015 Vol. 9-2	研究紹介「帝人ファーマにおけるタンパク質結晶解析」	上村みどり（帝人ファーマ（株））
2015 Vol. 9-1	会社紹介	田仲 広明（（株）コンフォーカルサイエンス）
2014 Vol. 8-4	169委員会の活動についての所感「学振169委員会にて「もっと創薬を話題にしよう」」	松崎尹雄（顧問、元・三菱化学（株））
2014 Vol. 8-3	研究紹介「銅含有亜硝酸還元酵素の真のすがたにせまる結晶構造解析」	福田庸太・溝端栄一・井上豪（大阪大学大学院工学研究科）
2014 Vol. 8-3	研究紹介「シバックス・クリスタル・ライン」	安達宏昭（（株）創晶）
2014 Vol. 8-2	研究施設紹介 「茨城県ビームライン産業利用コーディネーターとして」	今野美智子（お茶の水女子大学名誉教授）
2014 Vol. 8-2	研究施設紹介 「あいちシンクロトロン光センターの紹介」	渡邊信久（名古屋大学シンクロトロン光研究センター）
2014 Vol. 8-1	ISDSB2013のプロシーディングの刊行	安岡則武（JSR Guest Editor）
2013 Vol. 7-2		
2013 Vol.7-1	ISDSB2013特集号	
2012 Vol.6-4	研究紹介「光合成における水分解・酸素発生の分子機構の解明」	神谷信夫（大阪市立大学複合先端研）
2012 Vol.6-3	研究紹介「名古屋大学 細胞生理学センター：CeSPI」	藤吉好則（名古屋大学細胞生理学センター）
2012 Vol.6-2	研究紹介「高圧蛋白質結晶構造解析法とその応用」	渡邊信久（名古屋大学シンクロトロン光研究センター）
2012 Vol.6-2	研究紹介「ゲルを用いた蛋白質の結晶化技術」	安達宏昭（株創晶）
2012 Vol.6-1	技術紹介「高分解能タンパク質結晶作成のためのサンプル調整」	古林直樹・伊中浩治（株丸和栄養食品）
2011 Vol.5-4	研究紹介「イエロープロテインの中性子結晶構造解析」	片岡幹雄（奈良先端科学技術大学院大学物質創成科学研究科）
2011 Vol.5-2	研究室紹介「最近のwwPDBの活動とCCDCとの関係について」	中村春木（大阪大学蛋白質研究所）

2011 Vol.5-2	自己紹介	ベンアマル・ユセフ(フィジフィルム(株))
2011 Vol.5-1	研究支援製品紹介 「コンパクトな蛋白質溶液用 X 線小角散乱装置」	(株)リガク
2010 Vol.4-3	研究支援製品紹介 「結晶解析電子密度へのリガンド自動フィティングプログラム AFITT 2.0.1」	Openeye scientific software
2010 Vol.4-1	研究室紹介	玉田太郎・黒木良太(日本原子力研究開発機構)
2009 Vol.3-3	研究室紹介	原田繁春(京都工芸繊維大学工芸科学研究科)
2009 Vol.3-2	研究室紹介	田中勲(北海道大学生命科学院)
2009 Vol.3-1	研究室紹介	田之倉優(東京大学農学生命科学研究科)
2008 Vol.2-4	研究室紹介	山根隆(名古屋大学工学研究科)
2008 Vol.2-3	研究室紹介	藤吉好則(京都大学理学研究科)
2008 Vol.2-2	研究室紹介	中川敦史(大阪大学蛋白質研究所)
2008 Vol.2-1	研究室紹介	杉尾成俊(三菱化学科学技術研究センター)
2008 Vol.2-1	研究室紹介	宮澤淳夫(理化学研究所播磨研究所)
2007 Vol.1-4	研究室紹介	廣瀬雷太(ファルマ・アクセス株式会社)
2007 Vol.1-2	研究室紹介	三木邦夫(京都大学理学研究科)
2007 Vol.1-2	高分子構造解析システムKSUシリーズ	長谷川雅之(神津精機株式会社)
2007 Vol.1-1	研究室紹介	裏出良博(大阪バイオサイエンス研究所)