

Newsletter index (2007~2015)

2015 Vol.9

Vol. 9-2	平成 27 年 8 月 17 日
第 210 回～第 216 回運営委員会報告	山根隆 (169 委員会委員長)
量子ビーム融合小委員会活動報告	石山新太郎 (日本原子力研究開発機構)
平成 27 年度総会開催報告	山根隆 (169 委員会委員長)
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))

Vol. 9-1	平成 27 年 4 月 27 日
第 205 回～第 209 回運営委員会報告	山根隆 (169 委員会委員長)
平成 26 年度第 2 回生物構造学研究会開催報告	新村信雄 (中性子回折小委員会委員長)
高品質蛋白質結晶化技術の宇宙科学研究拠点形成」事業キックオフシンポジウム 報告	田仲広明、高橋幸子、中川敦史 (高精度解析技術開発小委員会)
会社紹介	田仲 広明 ((株) コンフォーカルサイエンス)

2014 Vol.8

Vol. 8-4	平成 27 年 1 月 20 日
新委員長挨拶	山根隆 ((公財) 名古屋産業科学研究所)
新副委員長挨拶	上村みどり (帝人ファーマ (株))
新副委員長挨拶	中川敦史 (大阪大学蛋白質研究所)
量子ビーム融合小委員会活動報告	石山新太郎 (日本原子力研究開発機構)
第46回研究会プログラム	
第 201 回～第 204 回運営委員会報告	坂部知平 (169 委員会委員長)
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))

Vol. 8-3 (6 ページ)	平成 26 年 10 月 10 日
第 4 期設置継続ヒアリングおよび承認報告	山根隆 (169委員会副委員長)
平成 26 年度総会議事録	山根隆 (169委員会副委員長)
ISDSB2016 の開催について	山根隆 (169 委員会副委員長)
第 197 回～第 200 回運営委員会報告	坂部知平 (169 委員会委員長)

平成 26 年度第 1 回生物構造学研究会案内	新村信雄（中性子回折小委員会委員長）
研究紹介「シバックス・クリスタル・ライン」	安達宏昭（（株）創晶）
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）

Vol. 8-2（6 ページ）	平成 26 年 7 月 14 日
第183回～第195回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
平成 26 年度総会案内	
第 43 回研究会開催案内	
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）
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）

Vol. 8-1	平成 26 年 4 月 10 日
第168回～第182回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
平成 25 年度第 2 回生物構造研究会報告	新村信雄（中性子回折小委員会）
ISDSB2013 のプロシーディングの刊行	安岡則武（JSR Guest Editor）

2013 Vol. 7

Vol. 7-2	平成 26 年 2 月 3 日
第161回～第167回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
中性子回折小委員会報告	新村信雄（中性子回折小委員会）
量子ビーム融合化小委員会報告	石山新太郎（JAEA）
蛋白質研究所セミナー「量子ビームの連携利用に向けた新しいタンパク質結晶学」	中川敦史（高精度解析技術開発小委員会）

Vol. 7-1（ISDSB2013 特集号、8 ページ）	平成 25 年 8 月 23 日
第 4 回回折構造生物国際シンポジウム2013 (ISDSB2013)報告	山根隆（ISDSB2013 実行委員長） セッションオーガナイザー
第 43 回研究会議事録	
第156回～第160回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
平成25年度総会議事録	坂部貴和子（FAIS）

2012 Vol. 6

Vol. 6-4	平成 25 年 2 月 15 日
第154回～第155回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
第 41 回研究会プログラム	
平成 24 年度第 2 回生物構造学研究会案内	新村信雄（中性子回折小委員会）
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）
ISDSB2013 の進捗状況（その 6）	山根隆（ISDSB2013 実行委員長）

Vol. 6-3	平成 24 年 11 月 10 日
第148回～第153回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
24 年度総会議事録	山根隆（169 委員会副委員長）
研究紹介 「名古屋大学 細胞生理学研 究センター：CeSPI」	藤吉好則（名古屋大学細胞生理学研 究センター）
ISDSB2013 の進捗状況（その 5）	山根隆（ISDSB2013 実行委員長）
第 41 回研究会プログラム	

Vol. 6-2	平成 24 年 9 月 10 日
第145回～第147回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
ISDSB2013 の進捗状況（その 4）	山根隆（ISDSB2013 実行委員長）
平成 24 年度第 1 回生物構造学研究会予告	新村信雄（中性子回折小委員会）
第 39 回研究会プログラム予告	
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ン光研 究センター)
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)

Vol. 6-1	平成 24 年 5 月
第142回～第144回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
ISDSB2013 の進捗状況（その 3）	山根隆（ISDSB2013 実行委員長）
第 39 回研究会プログラム予告	
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）
小委員会報告 蛋白質研究所セミナー「結晶 学でみるタンパク質の化学と物理」	中川敦史（高精度解析技術開発小委員会）

2011 Vol. 5

Vol. 5-4	平成 24 年 3 月 1 日
大阪大学蛋白質研究所セミナーのお知らせ	中川敦史（高精度解析技術開発小委員会委員長）
第141回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
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）
平成 23 年度生物構造学研究会報告	新村信雄（中性子回折小委員会）

Vol. 5-3	平成 24 年 1 月 25 日
第139回～第140回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
ISDSB2013 の進捗状況（その 2）	山根隆（ISDSB2013 実行委員長）
第 38 回研究会プログラム	
量子ビーム融合化小委員会報告特別企画（2 ページ）	坂部知平（169 委員会委員長、小委員会委員長）

Vol. 5-2	平成 23 年 10 月 25 日
第132回～第138回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
研究室紹介「最近の w w PDB 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）
自己紹介	ベンアマル・ユセフ(フィジフィルム(株))
ISDSB2013 の進捗状況	山根隆（ISDSB2013 実行委員長）
36 回研究会、第 37 回研究会プログラム	

Vol. 5-1	平成 23 年 6 月 20 日
第124回～第131回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
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
中性子構造生物学シンポジウム	新村信雄(茨城大学フロンティア応用原子科学研究センター)
第35回研究会プログラム	

2010 Vol.4

Vol. 4-3	平成23年2月
----------	---------

第121回～第123回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
ISDSB2013実行委員会報告	山根隆（ISDSB2013実行委員長）
量子ビーム融合化利用研究に関する先導的 研究委員会報告	石山新太郎（小委員会幹事）
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
ISDSB2010のプロシーディング、Journal of Synchrotron Radiation 2011年1月号の発行に ついてのご報告	安岡則武（ISDSB2010委員長）

Vol. 4-2	平成22年10月
第116回～第120回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
ISDSB2010に参加して	川上善之(エーザイ)
量子ビーム融合小委員会報告	石山新太郎（日本原子力研究開発機構）
ISDSB2010の総括	山根隆(名古屋大学工学研究科)
第33回研究会プログラム	上村みどり(研究会担当幹事)

Vol. 4-1	平成22年4月20日
第113回～第114回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
第32回研究会予告	上村みどり(研究会担当幹事)
研究室紹介	玉田太郎・黒木良太（日本原子力研究開発機構）
中性子小委員会報告	新村信雄(茨城大学フロンティア応用原子科学 研究センター)

2009 Vol.3

Vol. 3-3	平成22年1月8日
第110回～第112回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
研究室紹介	原田繁春（京都工芸繊維大学工芸科学研究 科）
第30回研究会議事録・第31回研究会予告	上村みどり(研究会担当幹事)
量子ビーム融合小委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）

Vol. 3-2	平成21年10月23日
----------	-------------

第3期設置継続ヒアリング及び承認報告	坂部知平（169委員会委員長）
研究室紹介	田中勲（北海道大学生命科学院）
第104回～第109回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）

Vol. 3-1	平成21年7月23日
第100回～第103回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
副委員長就任にあたって	山根隆(名古屋大学工学研究科)
研究室紹介	田之倉優(東京大学農学生命科学研究科)
準備が進むISDSB2010パリ会議	安岡則武（ISDSB2010委員長）

2008年 Vol.2

Vol. 2-4（6ページ）	平成21年2月23日
第92回、第94回～第99回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
第28回、第29回研究会プログラム	
小委員会報告	中性子小委員会、量子ビーム融合小委員会
研究室紹介	山根隆(名古屋大学工学研究科)
ISDSB2010 準備状況報告	安岡則武（ISDSB2010委員長）

Vol. 2-3	平成20年11月14日
第89回～第93回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
第1回ISDSB2010開催準備会（ヨーロッパ・日本合同会議）議事録	安岡則武、坂部知平、川上善之、山根隆、中川敦史、松崎尹雄、神谷信夫、新村信雄
研究室紹介	藤吉好則（京都大学理学研究科）

Vol. 2-2	平成20年7月30日
第86回～第88回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
量子ビーム融合小委員会第1回研究会報告	坂部知平（169委員会委員長）
ISDSB2010	
研究室紹介	中川敦史(大阪大学蛋白質研究所)
第27回研究会（公開シンポジウム）プログラム	

Vol. 2-1	平成20年4月23日
第80回～第85回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
第26回研究会プログラム	

研究室紹介	杉尾成俊（三菱化学科学技術研究センター）
研究室紹介	宮澤淳夫（理化学研究所播磨研究所）

2007年 Vol.1

Vol. 1-4	平成20年1月
第79回～第80回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
第25回研究会プログラム・総会案内	
研究室紹介	廣瀬雷太（ファルマ・アクセス株式会社）
第24回研究会報告書	新村信雄(茨城大学理工学研究科)

Vol. 1-3	平成19年10月29日
第74回～第78回運営委員会報告	坂部知平（169委員会委員長）
SDSBの国際化	坂部知平（169委員会委員長）
ISDSB2007報告	山根隆（ISDSB2007実行委員長）
待望の第169委員会シンボルマーク誕生	山口宏(関西学院大)

Vol. 1-2	平成19年7月9日
研究室紹介	三木邦夫(京都大学理学研究科)
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）
第23回研究会報告	

Vol. 1-1	平成19年2月19日
ニュースレター創刊に寄せて	坂部知平（169委員会委員長）
研究室紹介	裏出良博（大阪バイオサイエンス研究所）
ISDSB2007開催案内	