

学生ポスター賞受賞者

	受賞者	タイトル
第 1 回年次大会	野村 伸吾 (首都大学東京)	磁場を用いた部分配向材料の作製
	長岡 芽久美 (首都大学東京)	回転磁場下でのキラル粒子の運動
第 2 回年次大会	保井 基良 (大阪大学)	定常磁場中中性子回折による DyCu のメタ磁性転移の研究
第 3 回年次大会	江上 茂樹 (大阪大学)	パルス磁場を用いる顕微ファラデー測定装置の開発
	渡辺 智志 (山形大学)	磁場と光異性化による高分子膜内の配向転移
	菊池 一貴 (弘前大学)	定常磁場暴露による C2C12 細胞の磁場配向と分化への影響
第 4 回年会	梅原 雄介 (京都大学)	磁場応答性アガロースゲル/カーボンファイバー複合材料の作製
	船木 万壽郎 (大阪大学)	有機液滴のキャピラリー電磁泳動における局所対流現象
第 5 回年会	津久井 秀 (京都大学)	二軸性擬単結晶の磁場配向挙動の解析
	馬場 淳史 (広島大学)	光還元によって生成される銀ナノ粒子に対する磁場の影響
第 6 回年会	小澤 瞬 (横浜国立大学)	交流電場補助による 2 次元 DNA 電気磁気泳
	折橋 広樹 (鹿児島大学)	強磁場 X 線回折実験による $Mn_{1.8}Co_{0.2}Sb$ のカイネティックアレスト効果
第 7 回年会	田中 達也 (京都大学)	3次元拘束磁場下での二軸微結晶の配向ゆらぎに関する研究
	山本 陽平 (京都大学)	ねじれ変形する磁場応答材料の作製
第 8 回年会	鈴木 健誠 (首都大学東京)	層状化合物の磁場配向を利用した異方性ゲルの開発
	田中 彩加 (名古屋工業大学)	異極隣接型外場印加によるマイクロチップ電磁泳動微粒子分離法
第 9 回年会	中 裕二 (九州大学)	三重項-三重項消滅による光アップコンバージョンに及ぼす磁場及び金属ナノ粒子の効果
	井上 真生 (日本大学)	強磁場中回転容器内の非定常流れが配向粒子に及ぼす影響
	針田 光 (広島大学)	麹菌生長に対する照射光と磁場の効果
第 10 回年会	田村 零央 (名古屋工業大学)	「マイクロチップ分析のための導電性/非導電性二層マイクロフローにおける電磁泳動微粒子フォーカシング」
	山田 恵理子 (広島大学)	「強磁場微小重力環境における麹菌の糖化力向上に関する研究 その 3」

第 11 回年会	菊地 弘晃 (京都大学)	「微結晶タンパク質懸濁液の磁場下 <i>in-situ</i> X 線回折測定」
	工藤 友紀 (筑波大学)	「海洋生物／導電性高分子複合体の合成と常磁共鳴」
	Fatma YESIL (大阪大学)	「Measurement of Anchoring Energy at Water/Liquid Crystal Interface」

※第 1 回年次大会のみ、学生ベストポスター賞の名称を使用