

## 2008 年度 物性セミナーリスト

夏学期

	月日	講演者(所属)	タイトル
1	5月2日	桂 法称 氏(東大工学系研究科)	「 <u>マルチフェロイックらせん磁性体におけるスピント電気分極</u> 」
2	5月16日	段下 一平 氏(東京理科大学)	「 <u>光格子中における一次元ボース気体の超流動の崩壊</u> 」
3	5月23日	北尾 彰朗 氏(東大・分子細胞生物学研究所)	「 <u>やわらかい生体分子が形を制御する仕組み</u> 」
4	5月30日	白濱 圭也 氏(慶応・理工)	「 <u>ナノ空間中ヘリウム4の量子相転移と局在ボース凝縮状態</u> 」
5	6月6日	小松 輝久 氏(学習院大学理学部)	「 <u>非平衡定常状態における定常分布の新しい表現</u> 」
6	6月20日	手塚 真樹 氏(東大理学系研究科)	「 <u>粒子数インバランスのあるフェルミ原子気体の凝縮状態</u> 」
7	6月27日	鈴木 建 氏(東大総合文化・広域システム)	「 <u>天体の輸送過程における、磁気流体波動と乱流の担う役割</u> 」
8	7月4日	鈴木 健太郎 氏(東大総合文化・菅原研)	「 <u>ダイナミックなモルフォロジーを示す脂質チューブ</u> 」