

2013年度・第37回学術講演会・セッション一覧(北海道大学)

| | | 9/3(火) | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|---|---------------------------------|-----------------------------|
| | | 9:00-12:00 | | 13:00-18:00 | |
| A 会場 B12 120席 | | | 磁気相転移 13:30~14:30 | 磁気異方性 I 14:45~16:15 | 磁気物理 16:30~17:45 |
| B 会場 B31 160席 | 磁区構造 9:15~10:30 | 磁気異方性 II 10:45~12:00 | Symposium "Physics and Application of Magnon" 13:30~15:45 16:00~18:00 | | |
| C 会場 B32 160席 | 酸化物薄膜 I 9:15~10:30 | 酸化物薄膜 II 10:45~12:00 | ホイスラー-GMR/TMR I 13:15~14:15 | ホイスラー-GMR/TMR II 14:30~15:30 | ホイスラー-薄膜成長 15:45~17:00 |
| D 会場 B11 130席 | モータ、非接触給電 9:00~10:30 | パワーインダクタ、リアクトル 10:45~12:00 | パワーマグネティックス I 13:30~14:45 | パワーマグネティックス II 15:00~16:00 | 薄膜系磁石 16:15~17:15 |
| E 会場 C310 107席 | | | 磁気シールド 13:30~14:30 | 医療技術・強磁場応用 14:45~16:00 | 生体磁気計測 16:15~17:00 |
| F 会場 C309 96席 | | 光・電磁波制御 10:00~11:30 | 磁気イメージング I 13:30~14:30 | 磁気イメージング II 14:45~15:45 | 磁気イメージング III 16:00~17:15 |

| | | 9/4(水) | | |
|-----------------------------|---|-------------------------------|---|--|
| | | 9:00-12:00 | | 13:00-18:00 |
| A 会場 B12 120席 | Symposium "Magnetic Study Using Quantum Beam Spectroscopy" 9:00~10:30 10:45~12:15 | | 磁気光学 13:15~14:30 | <p align="center"> 表彰式ならびに特別講演 会場 北海道大学工学部 オープンホール 表彰式: 14:45-15:45 特別講演会: 15:45-17:00 講師: 長沼 孝 先生(北海道教育庁) 「遺跡が語る北の縄文世界」 懇親会 18:00~ </p> |
| B 会場 B31 160席 | 希土類磁石 I 9:15~10:30 | 希土類磁石 II 10:45~12:00 | 希土類磁石 III 13:00~14:30 | |
| C 会場 B32 160席 | 薄膜・プロセス 10:00~11:00 | 磁化ダイナミクス 11:15~12:15 | スピントルク 13:30~14:30 | |
| D 会場 B11 130席 | 薄膜 I 9:00~10:15 | 薄膜 II 10:30~12:00 | 薄膜 III 13:00~14:30 | |
| E 会場 C310 107席 | Symposium "Progress in Superconducting Technology" 9:15~11:30 | | 13:15~14:30 | |
| F 会場 C309 96席 | ソフト材料 I (金属系) 9:45~10:45 | ソフト材料 II (金属系) 11:00~11:45 | ソフト材料 III (フェライト系、ナノグラニューラー) 13:00~14:30 | |

| 9/5(木) | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------------|---|----------------------------|----------------------------|
| 9:00-12:00 | | | 13:00-18:00 | | |
| A 会場 B12 120席 | 記録媒体 I 9:00~10:30 | 記録媒体 II 10:45~12:15 | 熱アシスト記録 13:15~14:15 | マイクロ波アシスト記録 14:30~15:45 | 磁気記録 16:00~17:00 |
| B 会場 B31 160席 | 希土類磁石IV 9:00~10:15 | 永久磁石 10:30~12:00 | Symposium "Elements Strategy Initiative for Permanent Magnets" | | |
| | | | 13:00~15:00 | 15:15~17:15 | |
| C 会場 B32 160席 | 酸化物バリア 9:15~10:30 | 磁気抵抗効果 10:45~12:00 | スピン流 13:15~14:45 | 磁壁ダイナミクス 15:00~16:30 | |
| D 会場 B11 130席 | 界面・交換バイアス 9:00~10:30 | 薄膜IV 10:45~12:15 | 表面 13:15~14:30 | 微粒子 14:45~16:15 | 微粒子・グラニューラ膜 16:30~18:00 |
| E 会場 C310 107席 | Symposium "Generation and Utilization of a Magnetic Field for Medical Applications" | | 医用磁気ビーズ 13:30~15:00 | ハイパーサーミア 15:15~16:45 | |
| | 9:00~10:30 | 10:45~12:15 | | | |
| F 会場 C309 96席 | | 磁気センサ I 10:00~11:45 | 磁気センサ II 13:15~14:45 | 磁気センサ III 15:00~16:15 | スピン波 16:30~17:45 |

| 9/6(金) | | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------|-------------|-------------|-------------|
| 9:00-12:00 | | | 13:00-18:00 | | |
| A 会場 B12 120席 | パターンド媒体 I 9:30~10:15 | パターンド媒体 II 10:30~11:30 | | | |
| B 会場 B31 160席 | Symposium "The Challenge of Magnetics to Improve Energy Efficiency" | | | | |
| | 9:00~12:00 | | 13:00~14:15 | 14:30~15:30 | 15:30~16:00 |
| C 会場 B32 160席 | 半導体 I 9:30~10:45 | 半導体 II 11:00~12:00 | | | |
| D 会場 B11 130席 | ナノ構造・薄膜 9:30~11:00 | | | | |
| E 会場 C310 107席 | | | | | |
| F 会場 C309 96席 | 高周波デバイス I 9:30~10:45 | 高周波デバイス II 11:00~12:00 | | | |