

2021年度・第45回学術講演会・セッション一覧（オンライン開催）

		2021/8/31 (火)								
		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
A会場	ハイパーサーミア・臨床応用 9:00~10:30 (6) 大多 哲史 (静岡大)	ナノ粒子 (高周波物性) 10:45~12:15 (6) TON THAT LOI (東北大)			S-3 Recent progress of relationship between magnetism and light 13:00~14:30 (3) 14:45~16:45 (4) 田辺 賢士 (豊田工大) 石橋 隆幸 (長岡技科大)					
	磁気物性 9:00~10:45 (7) 中山 裕康 (産総研)	スキルミオン・トポロジカル材料 11:00~12:15 (5) 白井 正文 (東北大)			S-1 New trends in magnetic field application 13:00~15:00 (4) 15:15~16:45 (3) 廣田 憲之 (物材機構) 杉山 敦史 (吉野電化)					
C会場			磁気記録媒体 13:00~14:45 (7) 田中 輝光 (九大)				磁化ダイナミクスシミュレーション 15:00~16:45 (7) 三俣 千春 (物材機構)			
	パワーマグネティック ス (インダクタ) 9:15~10:00 (3) 遠藤文人 (福岡工大)	パワーマグネティック ス (磁気駆動) 10:30~12:00 (6) 中村 健二 (東北大)			パワーマグネティック ス (回転機 I) 13:00~14:15 (5) 田島 克文 (秋田大)		パワーマグネティック ス (回転機 II) 14:30~15:30 (4) 曾根原 誠 (信州大)			

		2021/9/1 (水)								
		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
A会場	ナノ粒子 (イメージング) 9:00~10:30 (6) 諏訪 雅類 (阪大)	ナノ粒子 (バイオセンシング) 10:45~12:00 (5) 小山 大介 (金沢工大)			S-4 Medical applied research of Biomagnetic 13:00~15:30 (5) 小林 宏一朗 (岩手大)					
	トポロジカル絶縁体、Mn化合物、 異常ネールスト効果 9:00~10:30 (6) 山田 啓介 (岐阜大)	トンネル磁気抵抗 10:45~12:00 (5) 谷川 博信 (ソニーセミコンダクタ)			スピントランスファートルク 13:00~14:00 (4) 黒川 雄一郎 (九大)		スピン軌道トルク 14:15~15:15 (4) 田中 雅章 (名工大)		フェロ-講演・受賞者紹介 ①15:30-16:00 「磁気と光の研究」の進展と将来 太田憲雄 (筑波大) ②16:00-16:30 磁性多層膜, 規則合金膜の垂直磁気異方性 と 記録媒体への応用 岩田聡 (名産研) ③16:30-17:00 研究の三色旗: 自由、寛大、洞察 宗片比呂夫 (東工大) ④17:00-17:30 2021年・2021年度受賞者紹介	
ノイズ抑制・シールド 9:15~10:30 (5) 佐藤 光秀 (信州大)	高周波・歪み計測 10:45~11:45 (4) 田丸 慎吾 (産総研)			磁気センサ 13:00~14:30 (6) 石山 和志 (東北大)						
ハード磁性材料 (NdFeB) 9:15~10:30 (5) 西内 武司 (日立金属)	ハード磁性材料 (フェライト・希土類フリー) 10:45~12:00 (5) 堀川 高志 (愛知製鋼)									

()内は講演数

		2021/9/2 (木)								
		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
A会場			磁気イメージング 9:45~10:45 (4) 石橋 隆幸 (長岡技科大)	磁気光学効果 11:00~12:00 (4) 齊藤 伸 (東北大)		S-2 Prospects for ultra-sensitive magnetic sensor devices with sub-pico-tesla detectivity 13:00~14:30 (3) 岩崎 仁志 (物材機構)		14:45~16:45 (4) 中谷 友也 (物材機構)		
	B会場					薄膜・層状物質 13:00~14:45 (7) 小嗣 真人 (東京理科大)		磁区観察・磁気光学 15:00~16:45 (7) 岡林 潤 (東大)		
C会場		磁歪・振動発電 9:15~10:30 (5) 藤崎 敬介 (豊田工大)	ソフト磁性材料プロセス 10:45~12:00 (5) 佐藤 敏郎 (信州大)			薄膜・コンポジット系 ソフト磁性材料 13:00~14:00 (4) 藤枝 俊 (阪大)				
	D会場	高磁気異方性薄膜 9:00~10:30 (6) 白土 優 (阪大)	表面・界面磁性 10:45~12:00 (5) 鈴木 一平 (物材機構)			グラニューパー薄膜、ナノ粒子 13:00~14:15 (5) 遠藤 恭 (東北大)		合金薄膜 14:30~15:45(5) 青木 英恵 (東北大)		

()内は講演数