

2022/5/11(水)	A室 (宮城野区文化センター パトナシアター)	B室 (宮城野区文化センター 第一会議室)	C室 (宮城野区文化センター 第三会議室)
	受付 (11:30~16:30)		
12:00~13:00	第32回日本AEM学会通常総会		
13:15-14:45	センサ・計測技術・信号処理・分析 11A1-1~6 田代 晋久(信州大), 菊地 弘昭(岩手大)	圧電・静電アクチュエータ 11B1-1~6 森田 剛(東大), 古谷 克司(豊田工大)	電磁誘導技術とその応用 11C1-1~6 水野 勉(信州大), 米盛 弘信(サレジオ高専)
15:00-16:30	静電力・プラズマ応用および振動と制御 11A2-1~4 佐伯 暢人(芝浦工大), 村上 岩範(群馬大)	電磁アクチュエータ/ 多自由度モータ・新アクチュエータ 11B2-1~6 加藤 雅之(茨城大), 新口 昇(大阪大)	超電導応用・極低温機器および関連技術 11C2-1~6 杉浦 壽彦(慶應大), 鈴木 晴彦(福島高専)
2022/5/12(木)	A室	B室	C室
	受付 (8:45~17:00)		
9:00-10:30	ロボット・医療福祉応用1 12A1-1~5 土方 亘(東工大), 黄 慶九(工学院大)	回転機技術1 12B1-1~5 楡井 雅巳(長野高専)	磁気軸受とその関連技術 12C1-1~6 上野 哲(立命館大), 千葉 明(東工大), 進士 忠彦(東工大)
10:45-11:45	ロボット・医療福祉応用2 12A2-1~4 増澤 徹(茨城大), 和多田 雅哉(東京都市大)	回転機技術2 12B2-1~4 百目鬼 英雄(東京都市大)	電磁界解析 12C2-1~4 武居 周(宮崎大)
12:00~12:45	SEAD34実行委員会	昼休み	昼休み
13:00-15:00	特別講演(宮城野区文化センター パトナホール) 1) 放射光X線による機能性物質の物理的・化学的状態の可視化 光科学イノベーションセンター 山根 宏之 先生 2) 東北大学の医工学新世紀 東北大学 西條 芳文 先生		
15:15-16:15	磁性流体, 液晶・電気粘性流体1 12A3-1~4 本澤 政明(静岡大)	超磁歪アクチュエータ 12B3-1~4 上野 敏幸(金沢大)	磁気浮上技術/リニアドライブ技術1 12C3-1~4 森下 明平(工学院大), 大路 貴久(富山大)
16:30-17:30	磁性流体, 液晶・電気粘性流体2 12A4-1~2 岩本 悠宏(名古屋工大)	マイクロ・ナノメカニズム 12B4-1~3 神田 岳文(岡山大)	磁気浮上技術/リニアドライブ技術2 12C4-1~4 成田 正敬(東海大), 矢島 久志(SMC)
17:30-18:00	記念写真撮影・次回開催紹介 (宮城野区文化センター パトナホール)		
2022/5/13(金)	A室	B室	C室
	受付 (8:45~11:00)		
9:00-10:15	バイオメカニクス1 13A1-1~5 山本 隆彦(東京理科大), 鶴岡典子(東北大)	機能性材料・電磁材料 13B1-1~5 槌田 雄二(大分大), 柳井 武志(長崎大)	材料の電気機械特性と応用 13C1-1~7 堀江 知義(九工大), 田中 義和(広島大)
10:30-11:45	バイオメカニクス2 13A2-1~5 山本 隆彦(東京理科大), 鶴岡典子(東北大)	電磁非破壊評価 13B2-1~5 武田 翔(東北大), 遊佐 訓孝(東北大)	

会議の情報

※ 第32回日本AEM学会通常総会 : 5月11日 12:00~13:00 B室 (第一会議室)

※ SEAD34実行委員会 : 5月12日 12:00~12:45 A室 (パトナシアター)