

東北支部第47回秋季講演会 タイムテーブル

※講演発表番号の後のFはフェロー賞候補であることを示します。  
 ※講演発表番号の後のRはシンポジウムの依頼講演であることを示します。

	1室		2室		3室		4室		5室		6室		7室		8室		9室		10室				
午前	9:00	101R		201		301		401		501F		601		701		801		901		1001			
		102	8:45~10:15 シンポジウム バイオエンジニアリング・ 先端材料Ⅰ(1) 座長:古川英光(山形大院)	202	8:45~10:00 シンポジウム ロボティクス・ メカトロニクスⅠ(1) 座長:秋山孝夫(山形大院)	302	8:45~9:45 シンポジウム ロボティクス・ メカトロニクスⅡ(1) 座長:多田隆理一(山形大院)	402	8:45~10:15 材料力学・ 機械要素・設計工学Ⅰ(1) 座長:江角裕(芝浦工大)	502F	8:45~10:15 材料力学・ 機械要素・設計工学Ⅱ(1) 座長:西村文仁(岩手大)	602	8:45~10:15 熱工学(1) 座長:安原薫(山形大院)	702	8:45~10:15 流体工学(1) 座長:浜田正敏(東北大)	802	8:45~10:15 マイクロ・ナノエンジニアリング・ 材料工学(1) 座長:斎藤幹夫(秋田大)	902	8:45~10:15 材料工学(1) 座長:渡次浩之 (山形県立産業技術短大)	1002			
		103		203		303		403		503F		603		703		803		903F		1003			
		104		204		304		404		504F		604		704		804		904		1004F			
		105		205		305		405		505F		605		705		805		905		1005			
		106		206		306		406		506F		606		706		806		906		1006			
		107R																					
		108	10:30~11:30 シンポジウム バイオエンジニアリング・ 先端材料Ⅱ(2) 座長:穴戸道明(鶴岡高専)	206	10:30~11:30 シンポジウム ロボティクス・ メカトロニクスⅡ(2) 座長:水戸部和久(山形大院)	306	10:15~11:30 シンポジウム ロボティクス・ メカトロニクスⅠ(2) 座長:下井信浩(秋田県立大)	407	10:00~11:30 シンポジウム ロボティクス・ メカトロニクスⅡ(2) 座長:水戸部和久(山形大院)	507F	10:30~12:00 材料力学・ 機械要素・設計工学Ⅰ(2) 座長:水野剛(秋田県立大)	607	10:00~11:00 材料力学・ 機械要素・設計工学Ⅱ(2) 座長:大町竜敏(山形大院)	707	10:30~11:45 熱工学(2) 座長:足立高弘(秋田大)	808	10:30~12:00 流体工学(2) 座長:幕田勇典(山形大院)	907	10:30~12:00 マイクロ・ナノエンジニアリング・ 機械力学・計測制御(2) 環境工学・エネルギー・熱 座長:古屋泰文(弘前大)	1007			
		109		207		307		408F		508F		608		708		809		908		1008			
		110F		208		308		409F		509F		609		709		810		909		1009			
		111F		209		309		410F		510F		610		710		811		910		1010F			
	K01	11:30~12:00 基調講演Ⅰ 講師:根本隆司(専大) 座長:古川英光(山形大院)																					
12:00	昼休み																						
12:30	12:30																						
午後	13:00	K02	12:45~13:15 基調講演Ⅱ 講師:尾股定夫(日大) 座長:小沢田正(山形大院)		K03	12:45~13:15 基調講演Ⅲ 講師:永谷圭司(東北大) 座長:妻木勇一(山形大院)		513F	12:45~14:15 材料力学・ 機械要素・設計工学Ⅲ(3) 座長:三浦英生(東北大)		613	12:45~14:15 材料力学・ 機械要素・設計工学Ⅳ(4) 座長:南後淳(山形大院)		712	12:45~14:15 熱工学(3) 座長:鶴田俊(秋田県立大)		814F	12:45~14:00 流体工学(3) 座長:沼山均(東北大)		913	12:45~14:00 マイクロ・ナノエンジニアリング・ 機械力学・計測制御(3) 座長:関根孝次(一関高専)		1013
		112R	210F	310	411	515	614	713	815F	914	1014												
		113	211	311	412F	516	615F	714F	816F	915	1015												
		114	212	312	413F	517	616F	715F	817F	916	1016F												
		115R	213	313	414F	518	617F	716F	818	917	1017												
		116R	214	314	414F	519	618F	717F	819	918	1018												
		117R	14:30~15:45 シンポジウム バイオエンジニアリング・ 先端材料Ⅳ(4) 座長:尾股定夫(日大工)	215R	14:45~15:45 シンポジウム ロボティクス・ メカトロニクスⅠ(4) 座長:湯川俊浩(岩手大)	315	14:45~15:45 シンポジウム ロボティクス・ メカトロニクスⅡ(4) 座長:小林光男(工学院大)	415	14:30~15:45 材料力学・ 機械要素・設計工学Ⅳ(4) 座長:小林光男(工学院大)	520	14:30~15:45 熱工学(4) 座長:工藤祐嗣(八戸工業大)	619	14:30~15:45 熱工学(4) 座長:鳥飼俊之(弘前大)	718	14:30~15:45 表体工学(4) 座長:高奈秀匡(東北大)	820	14:15~15:45 マイクロ・ナノエンジニアリング・ 機械力学・計測制御(4) 座長:井坂秀浩(山形大院)	919	14:30~15:45 材料工学(4) 座長:堀切一男(東北大)	1019			
		118R		216		316		416		521		621		720		821		920		1020			
		119		217		317		417		522		622		721		822		921		1021			
		120		218		318		418		523		623		722		824		922		1022			
	16:00	休憩																					
特別講演	16:30	16:00~17:30 S01「サイバニクスが切り開く人支援技術の現在と未来」 講師:山海嘉之(筑波大学大学院システム情報工学研究科知能機能システム専攻 教授) 会場:大示範教室																					
	17:00	17:00																					
17:30	移動																						
懇親会	18:00	18:00~20:00 会場:上杉城史苑 米沢市丸の内1-1-22(上杉神社前)、電話:0238(23)0700 懇親会参加費:一般4000円、学生2000円																					
	18:30	18:30																					
	19:00	19:00																					
	19:30	19:30																					
	20:00	20:00																					