

第16回学生発表会 タイムテーブル 1日目:令和6年12月7日(土)

※セッションの詳細はプログラムやウェブサイトでご確認ください。
 ※ポスター・展示発表の前半約40分間は、発表者・審査員・指導教員以外の立ち入りはできません。

12/7 (土)	A会場 学園都市センター12F 第1セミナー室	B会場 学園都市センター12F 第3・4セミナー室	C会場 学園都市センター12F 第5セミナー室	D会場 学園都市センター12F イベントホール	P会場 学園都市センター11F ギャラリーホール
8:30					
8:45					
9:00	受付	受付	受付	受付	受付・掲示
9:15					
9:30	9:30 ~11:30	9:30 ~11:30	9:30 ~11:30	9:30 ~11:30	
9:45	口頭発表	口頭発表	口頭発表	口頭発表	
10:00	A111 ~A118	B111 ~B118	C111 ~C118	D111 ~D118	10:00~11:40 ポスター・展示発表
10:15	[計算機科学、人工知能、 デザイン工学]	[材料科学、ナノテクノロ ジー、半導体物理学]	[エネルギー工学、機械工 学、情報工学]	[分析化学、有機化学、環境 化学]	PA1~PA8 PB1~PB8 PC1~PC8
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					[心理学、デザイン、学習教 材、金属化学、健康管理、コ ンピュータサイエンス]
11:30	受付	受付	受付	受付	
11:40					
11:50	11:50 ~13:50	11:50 ~13:50	11:50 ~13:50	11:50 ~13:35	受付
12:05	口頭発表	口頭発表	口頭発表	口頭発表	12:15~13:55 ポスター・展示発表 PD1~PD8 PE1~PE8 [デザイン、健康科学、オンライ ンコミュニティ、音声・言語処 理、対話システム]
12:20					
12:35	A121 ~A128	B121 ~B128	C121 ~C128	D121 ~D127	
12:50	[生体力学、深層学習、 医用工学]	[ロボット工学、コンピュ ータサイエンス、電気]	[食品学、公衆衛生、生活科 学]	[特別支援教育、情報学、音 声認識]	
13:05					
13:20					
13:35					
13:50	受付	受付	受付	受付	
14:00					
14:10	14:10 ~16:10	14:10 ~16:10	14:10 ~15:55	14:10 ~15:55	受付
14:25	口頭発表	口頭発表	口頭発表	口頭発表	14:30~16:10 ポスター・展示発表 PF1~PF8 PG1~PG8 [自然・環境、知覚科学、社 会学、情報工学、運動]
14:40					
14:55	A131 ~A138	B131 ~B138	C131 ~C137	D131 ~D137	
15:10	[経済学、多文化共生、 公共政策]	[防犯・防災、リスクマネジ メント、廃棄物対策]	[コミュニケーション学、感 性工学、多文化理解]	[社会科学、地域社会学、健 康科学]	
15:25					
15:40					
15:55					
16:10	受付	受付		受付	
16:20					
16:30	16:30 ~18:30	16:30 ~18:15		16:30 ~18:30	
16:45	口頭発表	口頭発表		口頭発表	
17:00					
17:15	A141 ~A148	B141 ~B147		D141 ~D148	
17:30					
17:45	[持続可能な開発、 都市計画、地域社会学]	[生化学、生理学、動物]		[機械学習、エネルギー工 学、電子工学]	
17:55					
18:00					
18:15					
18:30					

第16回学生発表会 タイムテーブル 2日目:令和6年12月8日(日)

※セッションの詳細はプログラムやウェブサイトでご確認ください。
 ※ポスター・展示発表の前半約40分間は、発表者・審査員・指導教員以外の立ち入りはできません。

12/8 (日)	A会場 学園都市センター12F 第1セミナー室	B会場 学園都市センター12F 第3・4セミナー室	C会場 学園都市センター12F 第5セミナー室	D/H会場 学園都市センター12F イベントホール	P会場 学園都市センター11F ギャラリーホール	
8:30						
8:45						
9:00	受付	受付	受付	受付	受付・掲示	
9:15						
9:30	9:30~11:15	9:30~11:30	9:30~11:30	9:30~11:30	10:00~11:40 ポスター・展示発表 PH1~PH7 PI1~PI7 PJ1~PJ7 [音声・画像処理、コンピュータサイエンス、機械学習、電気電子工学、情報・通信、バイオテクノロジー、エネルギー効率]	
9:45	提案セッション	口頭発表	口頭発表	提案セッション		
10:00	A211~A217	B211~B218	C211~C218	D211~D218		
10:15	[社会福祉・多文化共生提案]	[半導体工学、材料科学]	[材料科学、半導体工学、薄膜技術]	[観光まちづくり提案]		
10:30						
10:45						
11:00						
11:15	受付					
11:30		受付	受付	受付		
11:45	11:45~13:30					受付
12:00	提案セッション	12:00~14:00	12:00~14:00	12:00~13:45	12:15~13:55 ポスター・展示発表 PK1~PK8 PL1~PL8 [エネルギー効率、触媒化学、生体評価、生物化学、生物資源、感性評価]	
12:15	A221~A227	口頭発表	口頭発表	提案セッション		
12:30	[防犯・防災・地域活性化提案]	B221~B228	C221~C228	D221~D227		
12:45		[表面科学、金属工学、材料科学]	[材料科学、表面科学、化学工学]	[農・食提案]		
13:00						
13:15						
13:30	受付			受付		
13:45						
14:00	14:00~15:45	受付	受付			受付
14:15	提案セッション			14:15~16:45		14:30~16:10 ポスター・展示発表 PM1~PM8 PN1~PN8 [材料工学、材料化学、デザイン、画像処理、感性情報学]
14:30	A231~A237	14:30~16:15	14:30~16:30	八王子市長へ直接提案		
14:45	[子育て支援・地域活性化提案]	口頭発表	口頭発表	H001~H008		
15:00		B231~B237	C231~C238			
15:15		[心理学、コミュニケーション学]	[電気・電子工学、流体力学、人間工学]			
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						