

# タイムスケジュール

## 第31回研究発表会 オンライン版

		第1会場 (300名)	第2会場 (300名)	第3会場 (300名)	第4会場 (300名)	第5会場 (300名)	第6会場 (300名)	第7会場 (300名)	第8会場 (500名)	第9会場 (500名)	展示		
9月16日 (水)	9:00-9:45 接続テスト・オンライン事務局開始												
	10:00-11:30	A1 ごみ発生・排出抑制	B1 廃棄物管理・計画(1)	C1 容器包装およびプラスチック	D1 焼却(1)	E1 最終処分場の構造・設計	F1 有害性化合物・金属				予備会場	ポ ス タ ー 展 示 市 民 W e b 展 示	
	13:00-14:30	A2 物質フロー分析	B2 廃棄物管理・計画(2)	C2 廃電気電子製品・自動車・電池	D2 焼却(2)	E2 最終処分場の維持管理・モニタリング	F2 除染廃棄物の性状・処理	I2 国際セッション					
	14:45-16:15	B3 災害廃棄物の管理・計画(1)	C3 無機性廃棄物・建設廃棄物	D3 排ガス処理・監視	E3 浸出水・発生ガス			I3 国際セッション					
	16:30-17:50 ポスター発表質疑							16:30-17:50 ポスター発表質疑					
PA1	PB1	PC1	PD1	PE1	PF1	PI1-1~PI1-5							
9月17日 (木)	9:00-10:30	A4 産業廃棄物	B4 災害廃棄物の管理・計画(2)	C4 有価物の分離回収	D4 発電・熱利用			I4 国際セッション		予備会場	ポ ス タ ー 展 示 市 民 W e b 展 示		
	10:45-12:15	A5 住民意識・環境教育	B5 ごみ文化・歴史	C5 有機性廃棄物	D5 焼却主灰・飛灰	E5 有害物質の溶出・除去		I5 国際セッション					
	13:15-14:35 ポスター発表質疑							13:15-14:35 ポスター発表質疑					
	PA2	PB2	PC2	PD2	PE2	PF2	PI2-1~PI2-5						
												15:00-15:30 第31回研究発表会開催セレモニー(一般公開) 15:30~17:00 特別プログラム(一般公開)	
9月18日 (金)	10:00-11:30		C6 メタン発酵・燃料化	G1 若手の会			10:00-12:00 第EX1会場 I6 国際シンポジウム(一般公開)	10:00-11:35 環境学習フォーラム(一般公開)		予備会場	ポ ス タ ー 展 示 市 民 W e b 展 示		
	13:00-14:30	G2 バイオマス系 廃棄物研究会	G3 ごみ文化・歴史 研究会	G4 リサイクルシステム・ 技術研究会		0:00 G5 埋立処理処分 研究会		13:00-14:30 市民フォーラム(一般公開)					
	14:45-16:15	G6 産廃 研究会	G7 廃棄物計画 研究会				14:45-16:15 G8 物質フロー 研究会						
												19:00-20:30 第EX2会場 G9 緊急セミナー(一般公開) 災害廃棄物研究会	

第31回研究発表会 各ポスター発表の会場割り

	一般セッション						International session				
	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	第6会場	第7-1会場 (Room7-1)	第7-2会場 (Room7-2)	第7-3会場 (Room7-3)	第7-4会場 (Room7-4)	第7-5会場 (Room7-5)
16日	<b>PA1</b>	<b>PB1</b>	<b>PC1</b>	<b>PD1</b>	<b>PE1</b>	<b>PF1</b>	<b>PI1-1</b>	<b>PI1-2</b>	<b>PI1-3</b>	<b>PI1-4</b>	<b>PI1-5</b>
	A1-7-P	B1-7-P	C2-6-P	D2-6-P	E2-5-P	F1-7-P	IA-1	IA-5	IB-1	IB-5	IC-1
	A2-7-P	B3-7-P	C3-7-P	D5-6-P	E2-7-P	F1-9-P	IA-2	IA-6	IB-2	IB-6	IC-2
	A2-9-P		C4-5-P C5-7-P C5-9-P		E3-6-P E5-6-P	F2-7-P	IA-3 IA-4	IA-7	IB-3 IB-4	IB-7	IC-3 IC-4
17日	<b>PA2</b>	<b>PB2</b>	<b>PC2</b>	<b>PD2</b>	<b>PE2</b>	<b>PF2</b>	<b>PI2-1</b>	<b>PI2-2</b>	<b>PI2-3</b>	<b>PI2-4</b>	<b>PI2-5</b>
	A1-8-P	B3-6-P	C3-6-P	D3-6-P	E2-6-P	F1-8-P	IC-5	IC-9	ID-1	IE-1	IF-1
	A2-8-P	B4-5-P	C4-4-P	D5-7-P	E2-8-P	F2-6-P	IC-6	IC-10	ID-2	IE-2	IF-2
	A5-7-P		C4-6-P C5-8-P C6-7-P		E3-7-P E5-7-P	F2-8-P	IC-7 IC-8	IC-11 IC-12	ID-3 ID-4	IE-3 IE-4	IF-3