

大会スケジュール

時刻	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9月10日 (火)	Y-11会場				編集幹事会 11:00~14:00	評議員会 14:00~16:00						
	Y-15会場							若手会 15:30~17:30				

受付は8:45に開始します

時刻	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9月11日 (水)	Y-11	休憩室										
	Y-13											
	Y-14											
	Y-15会場	一般口頭発表 水圏生態系、環境工学 9:30~11:00					特別セッション Multidisciplinary English session 13:00~15:00					
	Y-31会場	一般口頭発表 土壌・陸圏生態系 9:15~11:00								微生物生態教育 研究部会 17:30~18:30	*時刻が変更されています	
	Y-32会場	一般口頭発表 生理・代謝 9:15~11:00									BioGeoscience研究部会* 18:00~19:30	
	Y-33会場	一般口頭発表 ウイルス 9:15~11:00										
	M-11会場				陸水学会共催シンポジウム 13:00~15:00							
	M-12会場	ランチョンセミナー1* 11:30~12:45			植物生理学会 共催シンポジウム 13:00~15:00							
	大学会館 (ホール)	ポスター発表 P1-1~P1-46 11:30~17:30				ポスター発表コアタイム 奇数: 15:30~16:30 偶数: 16:30~17:30		撤去 17:30~18:00				
大学会館 (ラウンジ)	ポスター発表 P1-47~P1-79 11:30~17:30				ポスター発表コアタイム 奇数: 15:30~16:30 偶数: 16:30~17:30		撤去 17:30~18:00					
大学会館 (食堂)	企業展示 微生物アート ドリンクコーナー									ミキサー 18:30~20:00		

ランチョンセミナー1*: M&E誌のこれから M&E編集長 高井研・M&E編集幹事会、M&E編集委員会も同時開催

BioGeoscience研究部会*: 「フィールド調査法のいろいろを学ぶ」

受付は8:30に開始します

時刻	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
9月12日 (木)	Y-11	休憩室											
	Y-13												
	Y-14												
	Y-15会場	一般口頭発表 環境工学、物質循環 9:30~11:00											
	Y-31会場	一般口頭発表 手法、系統分類 9:00~11:00											
	Y-32会場	一般口頭発表 極限環境、ゲノム・分子生物学 9:00~11:00											
	Y-33会場	一般口頭発表 共生・相互作用 9:00~11:00											
	M-12会場	ランチョンセミナー2* 11:30~12:30			*プログラム集に表記の会場と異なります。				各種受賞講演 15:30~17:00				
	大学会館 (ホール)	ポスター発表 P2-1~P2-46 9:00~15:00				ポスター発表コアタイム 奇数: 13:00~14:00 偶数: 14:00~15:00		撤去 15:00~15:30					
	大学会館 (ラウンジ)	高校生ポスター発表 HP-1~HP-19 9:00~14:30				高校生ポスター発表 コアタイム 奇数: 13:00~13:45 偶数: 13:45~14:30		撤去 14:30~15:00		高校生P表彰式 15:00~15:30		*場所が変更されています	
大学会館 (ホール)	ポスター発表 P2-47~P2-80 9:00~15:00				ポスター発表コアタイム 奇数: 13:00~14:00 偶数: 14:00~15:00		撤去 15:00~15:30						
ホテル談話館	企業展示 微生物アート ドリンクコーナー									懇親会 18:00~20:00			

ランチョンセミナー2*: 世代を超えて扉を拓く微生物研究者の多彩なキャリアパス 男女共同参画・ダイバーシティ推進委員会・若手の会・微生物生態学会誌共催セミナー

時刻	9	10	11	12	13	14	15	
9月13日 (金)	Y-13	休憩室						
	Y-14							
	Y-11会場				バイオフィーム研究部会 定例会** 13:00~14:30			
	Y-15会場				微生物電気化学研究部会 定例会* 12:30~14:00			
	Y-31会場	シンポジウム データは城・データは石垣 —バイオフィームが築き上げる難攻不落の微生物生態学— 10:15~12:15						
	Y-32会場	シンポジウム 雪氷圏微生物研究のフロンティア 10:15~12:15						
	Y-33会場	共生生物学会 共催シンポジウム 10:15~12:15						
	M-12会場	総会 9:00~10:00						

微生物電気化学研究部会定例会*: 電気微生物生態学の新展開: 電極による微生物探索と代謝制御の可能性 (ランチョンセミナー方式)

バイオフィーム研究部会定例会**: バイオフィーム研究における現在の動向と将来の展望