

日 程 表

会場	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
9 月 20 日 (火)							J P R 編集実行委員会 (名鉄トヤマホテル)				J P R 編集委員会 (名鉄トヤマホテル)			評 議 員 会 (名鉄トヤマホテル)

会場	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
9 月 21 日 (水)	A	受 付 ・ ポ ス タ ー (第 1 日) 貼 付		ポ ス タ ー (第 1 日) 発 表 P1-01 ~ 88 討 論 時 間 奇 数 番 号 演 題 13:00 ~ 13:45 偶 数 番 号 演 題 13:45 ~ 14:30			ミ 関 連 集 会 サ ー ク ル ー ズ			若 手 奨 励 賞 (海老原)									
B	分類・系統・進化													分類・系統・進化					
C	シンポジウム 作物種子研究の新展開													シンポジウム 宇宙植物学の最前線					
D	シンポジウム 免疫細胞化学法の植物細胞への応用													シンポジウム Metabolic diversity of indigenous plants in Africa					
E	シンポジウム 遺伝子組み換え植物の開放系 研究と開放系利用													シンポジウム BY-2ワールドへの'再'招待					
F	細胞壁													細胞壁	植物-微生物 相互作用				
G	光合成													若手 奨励賞 (吉井)	奨励賞 (関)	光合成	ゲノム・ プロテオーム		
H	成長生理/環境応答													環境応答					
I	発生・形態形成													奨励賞 (出村)	奨励賞 (林)	発生・形態形成			
J	形態・構造													遺伝子発現制 御・情報伝達		奨励賞 (松永)	生殖		
S																			

ポスター(第1日)は20:00までに撤去してください。

会場	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
9 月 22 日 (木)	A	ポスター(第2日) 貼付	代謝・物質集積		ポスター(第2日) 発表 P2-01~88 討論時間 奇数番号演題 13:00~13:45 偶数番号演題 13:45~14:30	懇親会(名鉄トヤマホテル)													
	B		分類・系統・進化																
	C		シンポジウム 植物群集はCO ₂ をいったいどれほど固定するのだろうか?																
	D		シンポジウム 植物微小管構築の分子機構解明への新展開																
	E		シンポジウム 維管束の形成からその機能発現に至る一連の制御過程の分子解剖																
	F		細胞増殖・細胞分化																
	G		細胞小器官																
	H		環境応答	若手奨励賞(松下)															
	I		発生・形態形成																
	J		生態																
	S																		
														女性・若手研究者への支援を考える会	学会賞授賞式	大賞講演(柴岡)	学術賞講演(黒岩)	総会	

ポスター(第2日)は23日(金)11:00までに撤去してください。

会場	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9 月 23 日 (金)	A	代謝・物質集積		第69回大会 公開シンポジウム 「雪と植物」									
	B	分類・系統・進化											
	C	シンポジウム 植物のRNA生物学: 遺伝子発現からRNA工学まで											
	D	シンポジウム アーバスキュラ-菌根共生系-植物と微生物の最も普遍的な共生の分子基盤-											
	E	会長主催シンポジウム 樹木を学ぶ-10年後の植物科学を指して-											
	F	細胞増殖・細胞分化/遺伝											
	G	細胞小器官	奨励賞(石田)										
	H	シンポジウム 植物の生理反応の中で光合成をどう捉えなおすか											
	I	生体膜											
	J	細胞骨格・運動											
	S												