

Time[Ⓢ] table 1日目 3月28日(水)

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
A		シンポジウムS01 [E] RNAを介した植物生命現象					シンポジウムS03 [E] 植物が見せるユニークな発生および成長様式を読み解く				
B		シンポジウムS02 [E] C4植物の進化と大気CO ₂ /O ₂ 濃度への応答から考える光合成的最適進化					シンポジウムS04 [E] 細胞生物学が生み出す生殖研究の新展開				
C		環境応答/非生物ストレス応答 (重力・紫外線・その他)					環境応答/非生物ストレス応答 (傷害・レドックス・乾燥・浸透圧など)				
D		オルガネラ/細胞骨格					エピジェネティック制御				第36回植物生理若手の会
E		植物微生物相互作用 (共生・その他)			ランチョン セミナー PCP特別企画		植物微生物相互作用 (共生・病虫害)				
F		栄養成長					光合成				
G		植物ホルモン/シグナル伝達物質					植物ホルモン/シグナル伝達物質				
H		一次代謝					一次代謝				
I		細胞壁					細胞壁	細胞周期・分裂			
J		花成/時計					光受容体/光応答				
P		ポスター貼付			ポスタービューイング			質疑応答: 奇数番号		自由討論	
		10の位が奇数			10の位が偶数						
		高校生生物研究発表会									
		ポスター貼付			ポスター発表 (ポスター説明・質疑応答)		情報交換会	表彰式	ポスター撤収		
その他											

Time table 2日目 3月29日(木)

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
A	シンポジウムS05 [E] 植物と動物における幹細胞性の維持と分化運命決定					シンポジウムS07 [J] オートファジーとユビキチンシグナルによる細胞機能制御			授賞式・授与式 および受賞講演		
B	シンポジウムS06 [E] 酸素・活性分子種をめぐる光合成生物の生存戦略										
C	環境応答/非生物ストレス応答 (乾燥・水分・浸透圧・イオン・塩・金属・その他)										
D	オルガネラ/細胞骨格					環境応答・非生物ストレス応答 (イオン・塩・金属)					
E	植物微生物相互作用 (免疫・その他)				ランチオン セミナー 株式会社 リバネス	植物微生物相互作用 (免疫・その他)					
F	栄養成長					栄養成長					
G	光合成					光合成	光合成・呼吸の環境応答				
H	転写・転写後制御および翻訳制御					生体膜/イオン・物質輸送					
I	生殖成長					生殖成長	新技術開発				
J	データベース講習会										
P	ポスタービューイング										
その他											懇親会 キリンビール園

Time table **3日目 3月30日(金)**

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
A	シンポジウムS08 [J] 植物ケミカルバイオロジー										
B	シンポジウムS09 [E] 植物のリボソームと翻訳制御研究の 新展開										
C	環境応答/非生物ストレス応答 (イオン・塩・金属・温度・その他)										
D	オルガネラ/細胞骨格										
E	植物微生物相互作用 (免疫・その他)				ランチョンセミナー 男女共同参画キャリアパスセミナー						
F	栄養成長		膜交通								
G	光合成・呼吸の環境応答										
H	システム生物学										
I	新技術開発/バイオリソース/その他										
J	二次代謝										
P	ポスタービューイング				質疑応答：偶数番号 10の位が 奇数		10の位が 偶数	自由討論	ポスター撤収		
その他											