

# 全体スケジュール

第1日 9月29日(土)

会場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00			
A	314	果樹 - I		臨時総会					
		10:00 - 10:45	10:00 - 10:45						
マーカー	遺伝子解析 I								
B	411	果樹 - II							
		10:30	10:30						
カキ・その他									
C	412	果樹 - III							
		9:30 - 10:15	10:15 - 10:45						
菌根菌	ブルーベリー・ヤマモモ	キウイフルーツ							
D	321	野菜 - I							
		9:45 - 10:45	9:45 - 10:45						
花芽分化 I	花芽分化 II								
E	322	野菜 - II							
		9:45 - 10:30	9:45 - 10:30						
育種・品種 I	育種・品種 II								
F	323	野菜 - III							
		10:00 - 10:45	10:00 - 10:45						
栽培・作型 I	栽培・作型 II								
G	422	野菜 - IV							
		9:45 - 10:45	9:45 - 10:45						
栄養生理他 I	栄養生理他 II								
H	811	花き - I							
		9:30 - 10:30	9:30 - 10:30						
遺伝資源	育種								
I	812	花き - II							
		10:45	10:45						
栄養・栽培生理									
J	822	花き - III							
		10:45	10:45						
生育開花生理									
K	432	利用 - I							
		10:30	10:30						
機能性成分・園芸療法									
L	334	利用 - II							
		10:30	10:30						
エチレン・収穫後生理									
ポスター	第1体育館	← 貼付 →							
シンポジウム I	314								
シンポジウム II	323								
シンポジウム III	321								
シンポジウム IV	334								

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
					懇親会

————— 展 示 —————→

落葉果樹における結実安定の新戦略(公開)	
植物生殖機構とその園芸への利用(公開)	
園芸作物における分子進化学と分子系統樹の重要性(公開)	
地域産品の活用による地域活性化の状況(公開)	

# 全体スケジュール

第2日 9月30日(日)

会場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	13:30
A	314	果樹 - I			ナシ		
		9:45 遺伝子解析II	不和合性				
B	411	果樹 - II					
		カンキツ					
C	412	果樹 - III					
		9:30 リンゴ	核果類				
D	321	野菜 - I			マーカ- I		
		9:45 花芽分化III	10:30 花芽分化IV	11:15 遺伝資源			
E	322	野菜 - II					
		10:00 育種・品種III	11:00 育種・品種IV	育種・品種V			
F	323	野菜 - III					
		10:00 栽培・作型III	11:00 栽培・作型IV	栽培・作型V			
G	422	野菜 - IV					
		10:00 病虫害・生理障害I	11:00 病虫害・生理障害II	養液栽培I			
H	811	花き - I					
		10:15 育種	10:45 遺伝子組換え	11:45 組織培養			
I	812	花き - II					
		10:30 栄養・栽培生理	11:45 形態形成				
J	822	花き - III					
		生育開花生理					
K	432	利用 - I					
		9:45 成分・香り	11:15 非破壊	11:45 出荷・流通			
L	334						
ポスター	第1体育館	← 展 示 →				← 発 表 →	
					12:45	13:30	
シンポジウム I	314						
シンポジウム II	323						
シンポジウム III	321						
シンポジウム IV	334						

13:30	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
<b>果樹 - I</b>					
			15:45		
ナン					
<b>果樹 - II</b>					
			15:30		
カンキツ・ピワ					
<b>果樹 - III</b>					
			15:15		
ブドウ					
<b>野菜 - I</b>					
14:15		15:00		16:00	
マーカーII		マーカーIII		遺伝子解析I	
				遺伝子解析II	
<b>野菜 - II</b>					
14:30		15:30		16:30	
育種・品種VI		成分・色・香りI		成分・色・香りII	
<b>野菜 - III</b>					
14:30		15:15		16:00	
栽培・作型VI		生育生理他I		生育生理他II	
				発芽・育苗他	
<b>野菜 - IV</b>					
14:30		15:30		16:15	
養液栽培II		養液栽培III		養液栽培IV	
<b>花き - I</b>					
			15:45		
色・香り					
<b>花き - II</b>					
			15:15		
収穫後生理			病害・生理障害		
<b>花き - III</b>					
14:45		15:45			
生育開花生理		繁殖			
<b>利用 - I</b>					
14:30		16:15			
軟化・生理活性		鮮度保持・貯蔵			
← 撤去 →					
			15:00		