

全体スケジュール

第1日 3月19日(木)

会場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	17:30	
A	1012	果樹Ⅰ										
		9:30 遺伝育種 (カンキツ)	10:30 遺伝育種 (リンゴ)	11:00 遺伝育種 (クリ)	11:45 遺伝育種 (その他)							
B	1123	果樹Ⅱ										
		10:00 遺伝子解析(1)	11:00 遺伝子解析(2)	12:00 生理活性物質								
C	1125	果樹Ⅲ										
		10:00 核果類	11:00 カンキツ(1)	11:45 カンキツ(2)								
D	1011	野菜Ⅰ										
		9:45 育種・品種： トマトⅠ	10:30 育種・品種： トマトⅡ	11:15 転流： ナス・トマト	12:00 栽培： トマトⅠ	13:00 栽培： トマトⅡ						
E	1106	野菜Ⅱ										
		10:00 育種・品種： ネギⅠ	11:00 育種・品種： ネギⅡ	12:00 育種・品種： タマネギ・レタス	13:00 育種・品種： ナス他							
F	1105	野菜Ⅲ										
		10:00 栽培： アスパラガス	11:00 栽培： 葉根菜類Ⅰ	12:00 栽培： 葉根菜類Ⅱ	13:00 病害虫・生理障害							
G	1103	野菜Ⅳ										
		10:00 栽培： イチゴⅠ	11:00 栽培： イチゴⅡ	11:45 花芽分化： イチゴ	12:45 育種・品種特性： イチゴ							
H	1143	花きⅠ										
		10:00 品種特性・育種	11:00 遺伝資源	12:00 組織培養								
I	1146	花きⅡ										
		9:45 バラ	10:30 開花生理	11:30 キクⅠ	12:15 キクⅡ							
J	1145	花きⅢ										
		9:45 形態生理	10:30 収穫後生理Ⅰ	11:30 収穫後生理Ⅰ								
K	1126	利用Ⅰ										
		10:15 品質評価	11:15 鮮度保持・成分	12:00 収穫後生理								
ポスター	ビクトリーフロア	← 貼付 →										

総会

懇親会

全体スケジュール

第2日 3月20日(金)

会場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00
A	1012	果樹Ⅰ					
		9:45	10:45	11:30			
		遺伝育種 (ニホンナシ)	ニホンナシ(1)	ニホンナシ(2)			
B	1123	果樹Ⅱ					
		10:00	10:45	11:30			
		休眠	カキ(1)	カキ(2)			
C	1125	果樹Ⅲ					
		9:45	10:45	11:30			
		ブドウ(1)	ブドウ(2)	イチジク・リンゴ			
D	1011	野菜Ⅰ					
		9:45	10:30	11:30			
		栽培： トマトⅢ	栽培： トマトⅣ	ピーマン類			
E	1106	野菜Ⅱ					
		9:45	10:45	11:30			
		遺伝子解析他	マーカー	遺伝資源			
F	1105	野菜Ⅲ					
		9:45	10:30	11:30			
		生育生理： 葉菜類	成分・色・香りⅠ	成分・色・香りⅡ			
G	1103	野菜Ⅳ					
		10:00	10:45	11:30			
		栽培：ウリ科	発芽・育苗	植物ホルモンなど			
H	1143	花きⅠ					
		9:45	10:30	11:15			
		遺伝子解析	遺伝子組換え	マーカー			
I	1146	花きⅡ					
		10:00	11:00	12:00			
		栽培・作型	トルコギキョウ	成分・色・香り			
J	1145						
K	1126	利用Ⅰ					
		9:45	10:30	11:30			
		機能性成分(1)	機能性成分(2)	生理活性物質・ 利用・園芸活動			
ポスター	ビクトリー フロア	← 展 示 →			← 発 表 →		← 撤 去 →
					12:40	13:20	
					奇数番号	偶数番号	