

全体スケジュール

第1日 3月21日(日)

会場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:10	17:30
A	51	果樹Ⅰ									
		10:00	11:00	12:00	マーカー・ 遺伝子解析	育種(リンゴ)	育種(ナシ)				
B	52	果樹Ⅱ									
		10:00	11:00	12:00	ナシⅠ	ナシⅡ	リンゴ				
C	53	果樹Ⅲ									
		10:00	11:00	11:45	ブドウⅠ	ブドウⅡ	ブルーベリー 他				
D	61	野菜Ⅰ									
		10:00	11:00	12:00	育種・品種 (トマト)	育種・品種 (ナス・トウガラシ類)	育種・品種 (レタス・タマネギ)				
E	64	野菜Ⅱ									
		10:00	11:00	12:00	養液栽培Ⅰ	養液栽培Ⅱ	生育生理 (トマト)				
F	71	野菜Ⅲ									
		9:45	10:30	11:15	12:00	育種・品種 (イチゴ)Ⅰ	育種・品種 (イチゴ)Ⅱ	栽培 (イチゴ)Ⅰ	栽培 (イチゴ)Ⅱ		
G	74	野菜Ⅳ									
		10:00	11:00	11:45	栽培 (アスパラガス)	栽培 (アスパラガス・ホウレンソウ)	栽培 (サトイモ・レタス)				
H	41	花きⅠ									
		9:45	10:45	11:45	育種Ⅰ	育種Ⅱ	遺伝資源・ マーカー				
I	42	花きⅡ									
		9:45	10:15	11:00	11:30	遺伝子解析・ 遺伝子組換え	組織培養	収穫後生理Ⅰ	収穫後生理 Ⅱ		
J	31	利用Ⅰ									
		10:00	10:45	11:30	物性評価	貯蔵・加工	生理活性 物質等処理				
ポスター	NU ホール	← 貼付 →									

総会・
表彰式

授賞講演

懇親会

全体スケジュール

第2日 3月22日(月・祝)

会 場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00
A	51	果樹 I					
		9:45	10:45	11:30			
		カンキツ I	カンキツ II	カンキツ III			
B	52	果樹 II					
		10:00	10:45	11:15			
		休 眠	ウ メ	モ モ			
C	53	果樹 III					
		9:30	10:30	11:30			
		ク リ	キウイフルーツ等	カ キ			
D	61	野菜 I					
		10:00	11:00	11:45			
		育種・品種 (ハクサイ・メロン)	育種・品種 (キュウリ・ケール等)	産地識別・ 遺伝子			
E	64	野菜 II					
		9:45	10:45	11:45			
		栄養生理・施肥 (トマト)	栽 培 (トマト) I	栽 培 (トマト) II			
F	71	野菜 III					
		10:00	11:00	11:45			
		生理活性物質, 病害虫・生理障害 I	病害虫・生理障害 II, 栽 培 (メロン)	病害虫・生理障害 (メロン)			
G	74	野菜 IV					
		9:45	10:45	11:45			
		栽 培 (果菜類)	栽 培 (コマツナ・ネギ類)	栽 培 (ダイコン・キャベツ)			
H	41	花き I					
		9:30	10:15	11:00	11:30		
		トルコ ギキョウ	遺伝子解析 I	遺伝子解析 II	色・ 香り		
I	42	花き II					
		9:30	10:15	11:00			
		ラン類	開花生理	栽培・作型			
J	31	利用 I					
		10:00	11:00				
		エチレン・ 鮮度保持	品質成分				
ポスター	NU ホール	展 示			← 発 表 →		← 撤 去 →
					12:45	13:30	
					奇数番号	偶数番号	