

全体スケジュール

第1日 3月19日(日)

会場	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:30	18:00
51	果樹Ⅰ									
	不和合性・休眠	遺伝子解析	育種・マーカー							
52	果樹Ⅱ									
	ブドウ1	ブドウ2	イチジク・クリ							
53	果樹Ⅲ									
	カンキツ1	カンキツ2	キウイフルーツ							
31	野菜Ⅰ									
	生育生理 (トマト)	生理障害等 (トマト)	施設・環境制御 (トマト)							
32	野菜Ⅱ									
	栽培・成分等 (ウリ科・トウガラシ)	栽培・生育生理 (パプリカ等)	病害							
41	野菜Ⅲ									
	育種・栽培 (タマネギ)	施肥・生育生理 (タマネギ)	遺伝資源・栽培 (ネギ属)							
42	野菜Ⅳ									
	育種・栽培 (アスパラガス)	栽培 (アスパラガス)	遺伝子解析1							
61	花きⅠ									
	遺伝子解析1	遺伝子解析2	色素・香り							
64	花きⅡ									
	開花生理	栽培・作型1	栽培・作型2							
71	利用Ⅰ									
	収穫後生理・成分変化	鮮度保持・貯蔵								
74	利用Ⅱ									
	機能性・ 病害抵抗性	MA包装	加工・加工用原料							
ポスター	中講堂	← 全ポスター貼付 →		11:00						

社員総会
表彰式
受賞講演

懇親会

全体スケジュール

第2日 3月20日(月・祝)

会場	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
51	果樹 I							
		10:00	10:45		13:00	13:45	14:15	
	ブルーベリー	スモモ			ピワ・マンゴー・サンショウ	ラズベリー・ホロムイチゴ		
52	果樹 II							
		10:00	10:45		13:00	14:00		
	リンゴ 1	リンゴ 2			ブドウ 3			
53	果樹 III							
		10:15	10:45					
	ニホンナシ	原発事故対策						
31	野菜 I							
		10:00	11:00		13:00	13:45	14:30	
	栽培 (トマト)	養液栽培・育苗 (トマト)			育種・遺伝資源 (トマト)	遺伝資源探索		
32	野菜 II							
		9:45	10:45		13:00	14:00		
	育種・栽培 (イチゴ)	栽培 (イチゴ)			施設・環境制御 (イチゴ)			
41	野菜 III							
		9:45	10:45		13:00	14:00		
	施肥・生育生理 (ニラ等)	育種・遺伝資源 (アブラナ科)			栽培・成分 (アブラナ科)			
42	野菜 IV							
		9:45	10:30		13:00	13:45	14:15	
	遺伝子解析 2	遺伝子解析 3			栽培等 (ホウレンソウ)	養液栽培 (レタス等)		
61	花き I							
		10:00			13:00	13:45	14:30	
	遺伝資源・育種				組織培養	病虫害・生理障害		
64	花き II							
		10:00			13:00	14:00	14:45	
	栽培・作型 3				収穫後生理 1	収穫後生理 2		
71	利用 I							
		10:00	11:00					
	非破壊解析・品質評価	施設・流通・利用						
74								
ポスター	中講堂	← 発表 →			← 全ポスター撤去 →			
		11:00	12:00	13:00			15:00	
		偶数番号	奇数番号					