

全体スケジュール

第1日 3月26日(土)

会 場	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:30	18:00
1301	果樹Ⅰ									
		10:00	11:15	12:00						
	休眠・遺伝解析等	マーカー		育種・品種・ 遺伝資源						
1302	果樹Ⅱ									
		10:00	10:45	11:45						
	リンゴ1	リンゴ2	ブルーベリー							
1303	果樹Ⅲ									
		10:00	11:00	12:00						
	ブドウ	キウイフルーツ等	カキ							
1204	野菜Ⅰ									
		10:00	11:00	12:00						
	遺伝資源・品種特性 (トマト)	施肥・生理障害 (トマト)	栽培 (トマト・ピーマン)							
1102	野菜Ⅱ									
		10:00	11:00	11:45						
	花芽分化(イチゴ)	栽培(イチゴ)	遺伝子解析等 (イチゴ)							
1103	野菜Ⅲ									
		10:00	11:00	12:00						
	育種・栽培 (タマネギ等)	栽培(タマネギ)	栽培(その他)							
1104	野菜Ⅳ									
		10:00	10:45	11:45						
	栽培(キク科)	栽培 (ニンジン・ケール)	病虫害・生理障害 (シソ等)							
1306	花きⅠ									
		10:00	10:45	11:45						
	香り・花色	花色	遺伝資源・ 遺伝子解析							
1307	花きⅡ									
		10:00	11:00	12:00						
	栽培・作型1	栽培・作型2	栽培・作型・ その他							
1202	利用Ⅰ									
		9:45	10:30	11:30						
	物性評価・ 園芸セラピー	貯蔵・ 鮮度保持	収穫後生理							
ポスター	体育館	← 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27日(日)

会場	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
1301	果樹Ⅰ									
	カンキツ1	カンキツ2	成熟生理・ 結実生理等							
1302	果樹Ⅱ									
	ニホンナシ1	ニホンナシ2	ニホンナシ3							
1303	果樹Ⅲ									
	熱帯果樹	不和合成	組織培養・ 台木・繁殖							
1204	野菜Ⅰ									
	栽培等 (トマト)	環境制御 (トマト)	環境制御 (レタス)							
1102	野菜Ⅱ									
	遺伝子解析 (キュウリ・メロン)	遺伝子解析 (ナス科等)	遺伝子解析・生理 (その他)							
1103	野菜Ⅲ									
	育種・栽培 (アスパラガス)	栽培等 (アスパラガス)	育種・栽培 (アブラナ科)							
1104	野菜Ⅳ									
	遺伝資源・栽培 (ナス・トウガラシ)	育種・栽培 (キュウリ)	育種・栽培 (メロン等)							
1306	花きⅠ									
	遺伝子組換え	マーカー・ 育種	育種・ 品種特性	開花生理						
1307	花きⅡ									
	発育・形態生理	収穫後生理	組織培養・繁殖							
1202	利用Ⅰ									
	機能性	抵抗性・ ポリフェノール	光照射・ 分光							
ポスター	体育館				発表		全ポスター 撤去			
					12:00	12:45	13:30	15:00		
					奇数番号	偶数番号				