

全体スケジュール

第1日 9月23日(土)

会場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
A	227 教室	果樹Ⅰ			11:15—11:45				
		カンキツⅠ		ピワ					
B	228 教室	果樹Ⅱ			10:45—11:30				
		ブドウ	キウイフルーツ ・イチヂク						
C	242 教室	果樹Ⅲ			11:30				
		ナシⅠ							
D	103 教室	野菜Ⅰ			10:00—11:00				
		育種・ 品種特性Ⅰ	育種・ 品種特性Ⅱ	育種・ 品種特性Ⅲ					
E	104 教室	野菜Ⅱ			10:00—11:00				
		病害虫・ 生理障害Ⅰ	病害虫・ 生理障害Ⅱ						
F	204 教室	野菜Ⅲ			9:45—10:30	11:15			
		栄養生理・ 施肥Ⅰ	栄養生理・ 施肥Ⅱ	栽培・ 作型Ⅰ	栽培・ 作型Ⅱ				
G	205 教室	野菜Ⅳ			10:00—10:45	11:30			
		花芽分化・ 着果成熟	発芽・育苗 Ⅰ	発芽・育苗 Ⅱ					
H	301 教室	花きⅠ			9:45—10:30				
		遺伝資源	育種	繁殖					
I	302 教室	花きⅡ			10:30—11:30				
		色	色・香り	形					
J	403 教室	花きⅢ							
		生育・開花調節							
K	341 教室	利用Ⅰ			10:15—11:00				
		機能性成分	品質成分	収穫後生理					
L	342 教室	利用Ⅱ			11:15				
		非破壊解析		流通・包装					
ポスター	学生プラザ 1F,2F	貼り付け				展示			
シボarium Ⅰ	430 教室					バラ科果樹におけるゲノム研究の進展と展望			
シボarium Ⅱ	102 教室					野菜の耐暑性と施設・資材を利用した高温期の安定生産技術			
シボarium Ⅲ	322 教室					江戸のガーデニング(公開)			
シボarium Ⅳ	201 教室					園芸作物の機能性と健康長寿社会の創生(公開)			

全体スケジュール

第2日 9月24日(日)

会場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	13:30	14:00	15:00	16:00	
A	227 教室	果樹Ⅰ							果樹Ⅰ		
		カンキツⅡ							15:00	16:00	
B	228 教室	果樹Ⅱ							果樹Ⅱ		
		リンゴ							核果類		
C	242 教室	果樹Ⅲ							果樹Ⅲ		
		9:45	ナシⅡ・クリ						15:00	16:00	
D	103 教室	野菜Ⅰ							野菜Ⅰ		
		育種・ 品種特性Ⅳ	10:00	10:45	11:30				14:15	15:15	16:00
E	104 教室	野菜Ⅱ							野菜Ⅱ		
		成分・色・ 香りⅠ	10:00	10:45	11:30				14:30	15:15	16:00
F	204 教室	野菜Ⅲ							野菜Ⅲ		
		9:45	10:45	11:45					14:15	15:00	15:45
G	205 教室	野菜Ⅳ							野菜Ⅳ		
		10:00	10:45	11:30					栽培・作型Ⅸ		
H	301 教室	花きⅠ							花きⅠ		
		組織培養							14:00	15:30	16:30
I	302 教室	花きⅡ							花きⅡ		
		9:45	10:45	11:45					14:30	15:15	16:00
J	403 教室	花きⅢ							花きⅢ		
		生育・開花調節							光質		
K	341 教室	利用Ⅰ							利用Ⅰ		
		10:00	11:00	11:45					生理活性物質		
L	342 教室	利用Ⅱ							利用Ⅱ		
		10:15	11:00	11:30					利用・加工		
ポスター	学生プラザ 1F,2F	← 展 示 →					← 発 表 →		← 撤 退 →		
							12:45			15:00	
シボウムⅠ	430 教室	<div style="position: absolute; top: 50%; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); opacity: 0.5;"> <p>奇数番</p> <p>偶数番</p> </div>									
シボウムⅡ	102 教室										
シボウムⅢ	322 教室										
シボウムⅣ	201 教室										