

令和3年度園芸学会中四国支部大会

11月27日(土) 9:00~11:15

時間	果樹・野菜	花き
Zoom Webinar	<a href="https://zoom.us/j/95688594874?pwd=WUM3YzVZUI4WUEzbnVZdWhkTVdxZz09">https://zoom.us/j/95688594874?pwd=WUM3YzVZUI4WUEzbnVZdWhkTVdxZz09</a>	<a href="https://zoom.us/j/99867818846?pwd=ZXRVk94QnJWOENhcTkzOUxkDStHYZz09">https://zoom.us/j/99867818846?pwd=ZXRVk94QnJWOENhcTkzOUxkDStHYZz09</a>
パス	893250	898482
9:00	<p><b>座長 品川吉延</b></p> <p><b>果 Oral-001</b> ヒリュウ台木および中間台木の利用が‘南津海シードレス’の生育に及ぼす影響 ○西岡真理・岡崎芳夫(山口農林総技セ)</p>	<p><b>座長 後藤丹十郎</b></p> <p><b>花 Oral-007</b> 山口県育成小輪系ユリにおける無花粉有望系統の育成 ○尾関仁志<sup>1,2</sup>・福光優子<sup>1</sup>・林孝晴<sup>1</sup>・執行正義<sup>2</sup>(<sup>1</sup>山口農林総技セ,<sup>2</sup>山口大院創成科学研究科)</p>
9:15	<p><b>果 Oral-002</b> 維管束の異常がニホンナシ‘新甘泉’の変形硬化症状の発生に及ぼす影響 ○岡垣菜美*・長谷川諒・吉田亮・山本匡将(鳥取園試・*現 鳥取生振課)</p>	<p><b>花 Oral-008</b> 有機酸資材がリンドウの生育と収量に及ぼす影響 ○松野麻紀・小池雅文・藤本拓郎・谷本靖子(岡山農大)</p>
9:30	<p><b>座長 渋谷知暉</b></p> <p><b>野 Oral-003</b> カラーピーマン‘パプリ娘’の植物成長調節剤による単為結果誘導 ○片岡圭子・野村陽香・村上理子(愛媛大学農学部)</p>	<p><b>花 Oral-009</b> 隠岐の花トウテイランの花壇利用における雑草抑制効果について 西澤伸汰<sup>1</sup>・加古哲也<sup>2</sup>・中務 明<sup>3</sup>・○小林伸雄<sup>3</sup>(<sup>1</sup>島根大院自然科学研究科,<sup>2</sup>島根農技セ,<sup>3</sup>島根大生物資源科学部)</p>
9:45	<p><b>野 Oral-004</b> マイクロバブル水の葉面散布によるスイートコーンの糖度向上 ○田口一憲<sup>1</sup>・西本弘之<sup>2</sup>・岩山悟<sup>3</sup>・西村篤<sup>4</sup>・西村友希<sup>1</sup>・早水庸隆<sup>5</sup>(<sup>1</sup>エース・ケイカク(株),<sup>2</sup>有ニシモト,<sup>3</sup>鳥取県産業振興機構,<sup>4</sup>西村農園,<sup>5</sup>米子工業高等専門学校)</p>	<p><b>座長 加古哲也</b></p> <p><b>花 Oral-010</b> 山口県育成リンドウにおける整枝条件が生育と開花に及ぼす影響 ○野村和輝・藤田淳史・弘中泰典(山口農林総技セ)</p>

10:00	<b>野 Oral-005</b> 業務・加工用キャベツの夏作栽培における株間 が結球重、結球揃い及び収量に及ぼす影響 ○田村尚之（岡山県農林水産総合センター）	<b>花 Oral-011</b> 低温処理によるラークスパー種子の発芽促進効 果について ○信原大輝・片山初花・谷本靖子・藤本拓郎（岡 山農大）
10:15	<b>野 Oral-006</b> 山口県オリジナル野菜はなっこりーの出荷予測 技術開発 ○重藤祐司 <sup>1</sup> ・藤井宏栄 <sup>1</sup> ・鶴山浄真 <sup>1</sup> ・荊木康臣 <sup>2</sup> （ <sup>1</sup> 山口農林総技セ, <sup>2</sup> 山口大農学部）	<b>花 Oral-012</b> 山口県育成小輪系ユリにおける枯殺剤処理が球 根に及ぼす影響 ○林孝晴 <sup>1</sup> ・福光優子 <sup>1</sup> ・尾関仁志 <sup>1</sup> （ <sup>1</sup> 山口農林 総技セ）
10:30		<b>座長 尾関仁志</b> <b>花 Oral-013</b> ツツジ‘大紫’とその枝変わり品種におけるフラ ボノイド 3',5'水酸化酵素遺伝子 ( <i>F3'5'H</i> ) の解 析 ○山本英里子 <sup>1</sup> ・小林伸雄 <sup>2</sup> ・中務 明 <sup>2</sup> （ <sup>1</sup> 島根大 自然科学研究科, <sup>2</sup> 島根大生物資源科学部）
10:45		<b>花 Oral-014</b> 小型温度勾配型チャンバーの設計ならびにそれ を用いた昼温がシクラメンの開花に及ぼす影響 の評価 ○加古哲也・山中光司・今岡由美・川村 通・神 門卓巳（島根農技セ）
11:00		<b>花 Oral-015</b> 電照期間がフルダブルタイプアスターの露芯花 および切り花形質に及ぼす影響 ○後藤丹十郎・北村義邦・安場健一郎・吉田裕一 （岡山大学術院環境生命科学学域）
休憩		
12:00	総会	
	<a href="https://zoom.us/j/97302217426?pwd=TWxCeUpFWWZrS2JFcnpS1pGOU1lZz09">https://zoom.us/j/97302217426?pwd=TWxCeUpFWWZrS2JFcnpS1pGOU1lZz09</a> ミーティング ID : 973 0221 7426 パスコード : 823854	