# 関西病虫害研究会第100回記念大会プログラム

日時:2018年5月18日(金) 9:00~17:10

会場:兵庫県民会館

講演時間:1講演15分(1鈴10分、2鈴12分、質疑応答3分、3鈴15分)

講演方法:パワーポイント(各自操作)

#### 大ホール(9階)

<b>スパー/</b> レ(5PE)							
発表時間	番号	会報頁	講演者	所属	座長		
9:00~		受付					
9:30	虫1	静岡県におけるミカンサビダニに対する各種薬剤の殺虫効果 p.3~7	〇土田祐大・増井伸一	静岡県農林技術研究 所果樹研究センター	井村岳男		
9:45	虫2	大阪府におけるクビアカツヤカミキリの発生状況について p.17~21	山本優一※·〇石川陽 介※※	**大阪府立環境農林 水産総合研究所、*** 農林水産省神戸植物 防疫所	井村岳男		
10:00	虫3	飛ばないナミテントウ幼虫とコレマンアブラバチ成虫の放飼による半促成栽培ナスのアブラムシ密度の長期抑制の検討:天敵温存植物・スイートアリッサムと代替餌・アルテミア耐久卵の併用p.55~59	〇金子修治·城塚可奈 子·柴尾 学	地方独立行政法人大 阪府立環境農林水産 総合研究所			
10:15	虫4	和歌山市の施設栽培コマツナにおけるコナガに対する各種薬剤の殺虫効果 p.103~105	井口雅裕	和歌山県農業試験場	德丸 晋		
10:30	虫5	カンキツ園におけるヤノネカイガラムシに対する春季のマシン油 乳剤およびブプロフェジン水和剤の混用散布による効果 p.131~133	○増井伸一・土田祐大	静岡県農林技術研究 所果樹研究センター	德丸 晋		
10:45	虫6	奈良県の露地キクから採集したミカンキイロアザミウマに対する 各種殺虫剤の殺虫効果 p.137~138	〇井村岳男	奈良県農業研究開発センター	德丸 晋		
11:00	虫7	京都府におけるナシの花を食害するチョウ目昆虫 p.143~144	〇藤本顕次·橋本 香· 久木崎孝弘·浅田美里· 松井稜太郎*·神谷直毅 *·德丸 晋**·那須義次 ***	社・**京都府農林水 産技術センター・***	井口雅裕		
11:15	虫8	大阪府におけるキク部位別のアザミウマ類の種構成 p.145~147	〇宮﨑江里·城塚可奈 子*·柴尾 学*	大阪府病害虫防除 所,*大阪府立環境 農林水産総合研究所	井口雅裕		
11:30	虫9	和歌山県におけるシロイチモジョトウに対する各種薬剤の殺虫 効果 p.149~151	〇岡本 崇	和歌山県農業試験場	井口雅裕		

# 関西病虫害研究会第100回記念大会プログラム

日時:2018年5月18日(金) 9:00~17:10

会場:兵庫県民会館

講演時間:1講演15分(1鈴10分、2鈴12分、質疑応答3分、3鈴15分)

講演方法:パワーポイント(各自操作)

#### 福(10階)

発表時間	講演 番号	タイトル 会報頁	講演者	所属	座長	
9:30	病1	FDA(フルオレセイン・ジアセテート)加水分解活性を用いた蛍光活性染色によるネギ黒腐病菌(Sclerotium cepivorum Berkley)菌核の迅速な生死判別p.89~91	〇伊代住浩幸·斉藤千 温	静岡県農林技術研究 所	浅野峻介	
9:45	病2	土壌への転炉スラグ施用によるネギ黒腐菌核病の被害軽減p.47~53	墨岡宏紀*・○伊代住浩 幸・鈴木幹彦**・斉藤千 温・影山智津子***	静岡県農林技術研究 所・*現:静岡県中遠 農林事務所・**現:静 岡県農林技術研究所 茶業研究センター・ ***現:静岡県農林技 術研究所果樹研究セ ンター	浅野峻介	
10:00	病3	静岡県における冬期収穫シロネギの作期移動によるネギ黒腐菌 核病の被害軽減 p.93~94	墨岡宏紀*·鈴木幹彦 **·○斉藤千温·影山智 津子***	静岡県農林技術研究 所・*現:静岡県中遠 農林事務所・**現:静 岡県農林技術研究所 茶業研究センター・ ***現:静岡県農林技 術研究所果樹研究センター	浅野峻介	
10:15	病4	大阪府内におけるハウス抑制栽培キュウリのウイルス感染状況と遮光およびワクチンによるズッキーニ黄斑モザイクウイルスの被害軽減効果p.61~64	〇西村 幸芳, 西岡 輝美, 瓦谷 光男, 岡田 清嗣	大阪府立環境農林水 産総合研究所	渡辺秀樹	
10:30	病5	トマト青枯病菌に対する糖含有珪藻土と糖蜜吸着資材を用いた 土壌還元消毒の処理条件の検討 p.71~76	大谷洋子	和歌山県農業試験場	渡辺秀樹	
10:45	病6	温州ミカンにおけるマルチシートの敷設による褐色腐敗病の物理的防除効果p.85~87	〇駒田達哉·橋本真帆 *·須崎徳高·湊英也	三重県農業研究所 *現:三重県津地域 農業改良普及セン ター	渡辺秀植	
11:00	病7	天王寺蕪の根こぶ病に対するおとり植物および各種資材の防除効果 p.95~97	〇西岡輝美·佐野修司·藤波 望***·西田真子*	大阪府立環境農林水 産総合研究所・*大阪 南河内農と緑の総合 事務所・**現:大阪府 環境農林水産部農政 室	伊代住浩雪	
11:15	病8	pH降下型肥料の施用がレタスビッグベイン病の発生に及ぼす影響 p.167	〇岩本 豊·西口真嗣· 松浦克成	兵庫県立農林水産技術総合センター	伊代住浩雪	
11:30	病9	イチゴうどんこ病に対する各種薬剤の防除効果と発病の品種間 差異 p.168	〇芳田侃大·浅野峻介	奈良県農業研究開発センター	伊代住浩雪	

#### 大ホール(9階)

発表時間	講演 番号	タイトル 会報頁	講演者	所属	座長	
11:45 <b>~</b> 13:00	昼食					
13:00~ 13:30	総 会					
13:30	虫10	カキ樹幹害虫2種の越冬幼虫の死亡要因について p.153~155	〇杖田浩二	岐阜県農業技術セン ター	田中雅也	
13:45	虫11	赤色防虫ネットおよび光乱反射シートの利用によるイチジクのアザミウマ類の防除効果p.157~160	〇城塚可奈子·水野彩 夏 * · 柴尾 学	(地独)大阪府立環境 農林水産総合研究 所,*大阪府泉州農 と緑の総合事務所	田中雅也	
14:00	虫12	露地ネギ栽培における赤色防虫ネットのネギアザミウマに対する 防除効果 p.167	〇德丸 晋·伊藤 俊	京都府農林水産技術センター農林センター	田中雅也	
14:15	農薬1	育苗箱処理における処理時期の違いが殺虫剤クロチアニジンまたはフィプロニルの移植後の稲体濃度に及ぼす影響p.163~165	〇望月 証·柳澤由加 里·八瀬順也	兵庫県立農林水産技術総合センター	増井伸一	
14:30	農薬2	フロニカミドのチャノミドリヒメヨコバイに対する性能評価 p.169	〇武田千秋·三谷 滋· 吉田潔充	石原産業株式会社 中央研究所	増井伸一	
14:45 <b>~</b> 15:00	休憩&模様替え					

### 公開シンポジウム

15:00	特別 講演	植物ウイルスはどのような生き物か?	大木 理	前 大阪府立大学	瀧川雄一
15:30	特別 講演	植物内生細菌による病害防除	相野 公孝	兵庫県	瀧川雄一
16:05	特別 講演	侵入害虫と農薬と天敵を巡る二つの話題	西東力	前 静岡大学	武田光能
16:35	特別 講演	光や色を利用した害虫防除について	本多 健一郎	農研機構	武田光能
17:05	閉会あいさつ 事務連絡				

#### 福(10階)

発表時間	講演 番号	タイトル 会報頁	講演者	所属	座長		
11:45 <b>~</b> 13:00		昼 食					
13:00~ 13:30		総会は大ホール(9階)					
13:30	病10	音声入力の利用による発病調査の省力化 p.169	〇浅野峻介·芳田侃大	奈良県農業研究開発 センター	斉藤千温		
13:45	病11	兵庫県におけるブドウ晩腐病QoI剤耐性菌の発生 p.170	〇内橋嘉一·桂 裕之	兵庫県立農林水産技術総合センター	斉藤千温		
14:00	病12	細霧ノズルを用いたトマト地上部病害の省力防除方法の検討 p.171	〇渡辺秀樹·村元靖典· 野村康弘·天野昭子	岐阜県農業技術セン ター	斉藤千温		
14:15	病13	UV-B照射によるイチゴうどんこ病防除の現地実証 p.170	〇西村文宏·森 充隆	香川県農業試験場	内橋嘉一		
14:30	病14	イチジク株枯病菌の流水による培土中の移動 p.168	〇永井裕史・三宅律幸	愛知県農業総合試験 場	内橋嘉一		
14:45		病害会場終了					

### 講演発表者へのお願い

- 〇講演時間は発表12分、質疑応答3分の合計15分です。
- 〇各自ノートパソコンを持参し、会場のプロジェクターに備え付けのケーブル(デジタルHDMI または アナログ RGB D-sub 15ピン)に接続して講演してください。アダプターが必要な機種をお使いの場合は、各自ご用意ください。 動画での音声利用はできない場合があります。
- Oパソコンをご自身で準備できない場合は事務局が準備したパソコンをご利用になれます。その場合、講演用ファイルをCD-R(650MB または 700MB)に入れてご持参ください(USBメモリ、CD-RW等は不可)。虫害と農薬の会場はWindows 7, PowerPoint 2010、病害の会場はWindows 8, PowerPoint 2013のパソコンを準備いたします。
- 〇パワーポイントは各自で操作願います。
- ○講演に関するお問い合わせ

兵庫県立農林水産技術総合センター

担当:神頭 武嗣(Takeshi\_Kantou@pref.hyogo.lg.jp)

TEL: 0790-47-2419

#### 会場へのアクセス

兵庫県民会館

〒650-0011 神戸市中央区下山手通4丁目16番3号 TEL078-321-2131(代表)

◎JR/阪神「元町」より徒歩7分

2018年5月2日版(ページ番号を修正しました)