

## 会員の皆様へ

関東東山病害虫研究会  
第 67 回研究発表会事務局

### I. 第 67 回研究発表会・総会の開催について

第 67 回研究発表会および総会を下記により開催します。多数の参加，ご講演をお待ちしております。

1. 日時：2020 年 2 月 28 日（金） 10：00～17：00（受付 9：30～）

2. 場所：アクトシティ浜松コンgresセンター 4 階 41-44 会議室

〒430-7790

静岡県浜松市中区板屋町 111-1 TEL：053-451-1111

JR 浜松駅北口より徒歩 5～6 分（駅直結）

### 3. 特別講演

「薬剤抵抗性管理：ケーススタディから考えよう！」

山本敦司氏（日本曹達株式会社 小田原研究所 研究企画部上席主幹）

### 4. 参加，一般講演の申し込み

本誌綴じ込みの様式 A および B により e-mail または様式 C および D により郵送もしくは FAX で期日までにお申し込みください。可能なかぎり e-mail での申し込みをお願いします。なお，様式は関東東山病害虫研究会ホームページ (<https://www.ktpps.org/>) からダウンロードできます。

一般講演は 1 人 1 題で，会員のみ発表できます。一般講演は質疑を含めて 12 分間です。申し込み題数が予定数を超過した場合は，先着順の受付とさせていただきますので，あらかじめご承知おき下さい。

一般講演をお申し込みの方には，受付したことを確認する内容を e-mail 等でご連絡いたします。一般講演をお申し込みいただき，受付した旨の連絡が来ない場合には，必ず申込先までお問い合わせください。

締め切り：2020 年 1 月 20 日（月）（必着）

申込先：〒438-0803 静岡県磐田市富丘 678-1

静岡県農林技術研究所 植物保護・環境保全科 土井誠

TEL：0538-36-1556 FAX：0538-37-8466

E-mail：agrihogo@pref.shizuoka.lg.jp

### 5. 講演要旨の提出

一般講演を申し込み後，受付した旨のメール等が届きましたら，様式 E により全体を 600 字程度にまとめ，下記メールアドレス宛てにご提出ください。

締め切り：2020 年 1 月 31 日（金）（必着）

提出先：〒438-0803 静岡県磐田市富丘 678-1

静岡県農林技術研究所 植物保護・環境保全科 土井誠

TEL：0538-36-1556 FAX：0538-37-8466

E-mail：agrihogo@pref.shizuoka.lg.jp

なお，講演要旨は座長の査読後に会報に掲載しますが，修正がある場合は講演発表後 1 週間以内に，編集委員長宛 e-mail にファイルを添付して提出してください（[editor-ml@ktpps.org](mailto:editor-ml@ktpps.org)）。

## 6. 参加費等

(1) 大会参加費は以下のとおりです。当日、受付でお支払いください。

会員 1,000 円, 非会員 2,000 円, 学生 無料

※賛助会員の構成員は会員扱いとなりますので、申し込み時に賛助会員名も記入して下さい。

(2) お弁当のあっせんはしませんので、昼食は施設内および駅周辺の飲食店をご利用ください。また、会場内での飲食は可能ですが、ゴミは各自お持ち帰りください。

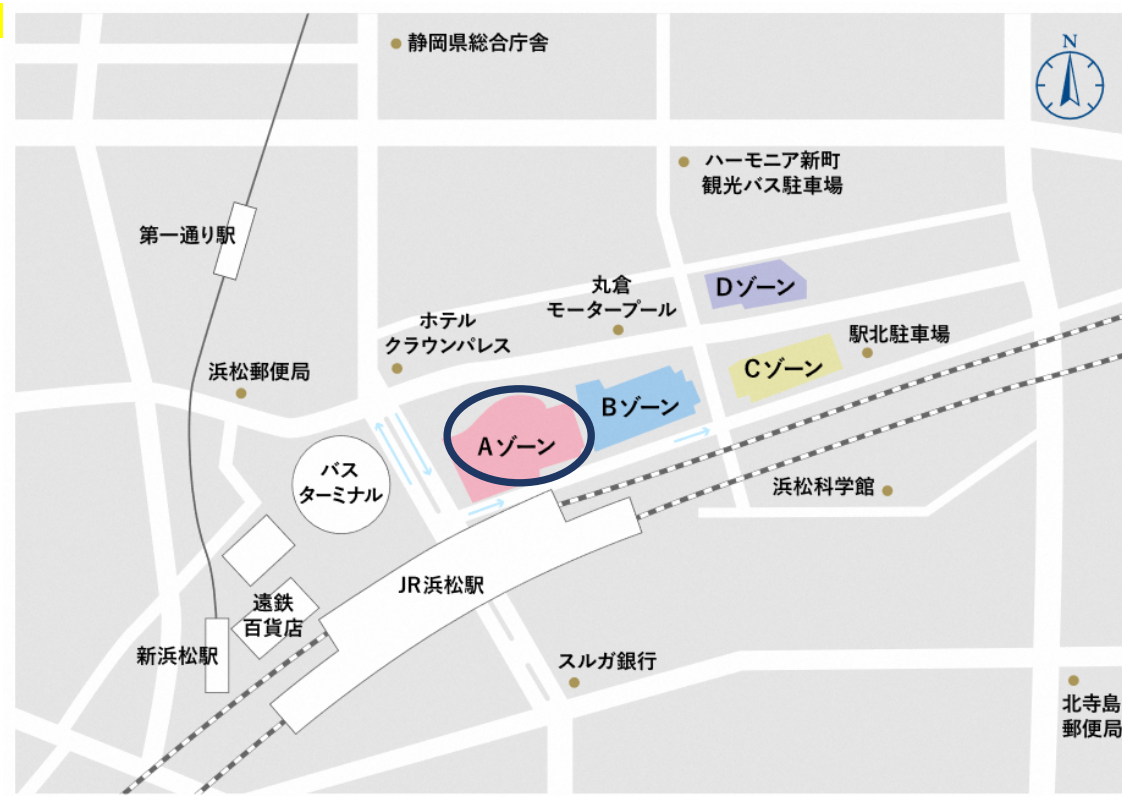
(3) 宿泊場所のあっせん等はいりませんので、各自で対応してください。

## 7. その他

(1) 懇親会は、2月28日の大会終了後に別会場（揚州厨房（アクトシティ浜松地下1階）会費4,500円予定）で開催します。参加を希望される方は申込書に記入して提出してください。なお、7日前以降のキャンセルにつきましては実費を頂戴する場合がありますので予めご了承ください。

(2) 大会参加費を徴収するため、開始直前の受付が混雑することが予想されます。時間に余裕をもってお越しください。

## 会場案内図



Aゾーン（大ホール・中ホール・コンgresセンター）：静岡県浜松市中区板屋町 111-1  
アクトシティ浜松 HP より

### 駐車場

施設の有料駐車場を利用できます（詳しくは施設の HP をご覧ください）。また、施設周辺にも有料駐車場がございます。

### 交通のご案内

- ・ JR 東海道線・新幹線浜松駅北口（直結）より徒歩 5～6 分  
JR 浜松駅 2 階にある東海道線改札（メイワン口）より出て、道なりに直進。（新幹線をご利用の方は、在来線乗換え口を通過してください。在来線乗り換え口正面がメイワン口です。）  
※メイワン口のご利用時間は 7:40～21:15 です。
- ・ 東名高速浜松 I.C., 浜松西 I.C.から約 30 分

II. 会報 67 集（2020 年）原稿締め切りについて  
2020 年 4 月 20 日（月）

### III. 会費納入について

本研究会の会費は前納制です。本誌に綴じ込みの払込取扱票等で大会の開催前に納入して下さい。

様式 A (e-mail 用)

(2020 年 1 月 20 日必着)

### E-mail 参加申込書

E-mail の本文に下記の事項を記入して送信ください。複数をまとめて送信されても結構ですが、その場合でも記入事項は以下の様式でひとりずつ分けてください。学生の方は会員・非会員にかかわらず「学生」と記入してください。賛助会員の構成員は会員扱いとなりますので、申し込み時に賛助会員名も記入して下さい。

---

#### 第 67 回研究発表会 参加申込書

氏名：

E-mail：

所属：

連絡先 住所：〒

電話：

会員・非会員・学生の別：

懇親会参加の有無：

---

宛先 (土井 誠) : [agrihogo@pref.shizuoka.lg.jp](mailto:agrihogo@pref.shizuoka.lg.jp)

---

様式 B (e-mail 用)

(2020 年 1 月 20 日必着)

### E-mail 講演申込書

E-mail の本文に下記の事項を記入して送信ください。複数をまとめて送信されても結構ですが、その場合でも記入事項は以下の様式で演題ごとに分けてください。

---

#### 第 67 回研究発表会 講演申込書

発表希望部門 「病害」または「虫害」：

発表者氏名 演者の左側に○：

E-mail (演者)：

所属 (全員)：

発表演題：

連絡先 住所：〒

電話：

---

宛先 (土井 誠) : [agrihogo@pref.shizuoka.lg.jp](mailto:agrihogo@pref.shizuoka.lg.jp)

演者の方は参加申込書も忘れずに送付してください。

※ 講演要旨は、受付確認の連絡を受けた後にご提出下さい。

様式 C (郵送および FAX 用)

(2020 年 1 月 20 日必着)

第 67 回研究発表会 参加申込書

氏名			会員・非会員・学生	懇親会参加
所属				
連絡先	住所	〒		
	電話			
	E-mail			

会員・非会員・学生のうち、該当する箇所を○で囲んでください。学生の方は会員・非会員は選ばずに「学生」を選択してください。賛助会員の構成員は会員扱いとなりますので、申し込み時に賛助会員名も記入して下さい。

懇親会にご参加の場合は、所定欄に○印を記入してください。

送付先 〒438-0803 静岡県磐田市富丘 678-1

静岡県農林技術研究所 植物保護・環境保全科 土井誠

TEL : 0538-36-1556 FAX : 0538-37-8466

E-mail : agrihogo@pref.shizuoka.lg.jp

切り取り線

様式 D (郵送および FAX 用)

(2020 年 1 月 20 日必着)

第 67 回研究発表会 講演申込書

発表希望部門	病害・虫害 (希望する部門を○で囲む)		
発表者氏名 (演者に○印)			
発表者所属			
発表演題			
連絡先	住所	〒	
	電話		
	E-mail		

送付先 : 参加申込書と同じ。

※ 講演要旨は、受付確認の連絡を受けた後にご提出下さい。

様式 E

(2020 年 1 月 31 日必着)

### 講演要旨

表題 (改行)

著者名 (改行)

記入上の注意：講演者名の前に○印をつける  
共著者の氏名は「・」でつなぐ  
所属の記号はアスタリスク (\*, \*\*, \*\*\*等) とし、著者名の右につける

所属 (改行)

記入上の注意：所属はカッコ () 内に記載する  
複数の所属は「・」でつなぎ、所属の記号は名称の左につける

本文

記入上の注意：日本語の句点は「。」, 読点は「,」を使用する  
本文中に改行は入れない

全体記入上の注意：電子原稿 (原則として Word ファイル) とし, A4 判, 横書きとする  
余白は上下 25 mm, 左右 30 mm とし, 1 行文字数を 42 字とする  
1 行目にタイトル, 2 行目に氏名, 3 行目に (所属), 4 行目に改行を入れ, 5 行目から本文を記載する  
文字サイズは 10.5 ポイントとする  
日本語は明朝体, 英字および数値は Century を用いる  
英字および数値は半角, カタカナは全角とする  
全体を 600 字程度にまとめる

講演要旨の提出先：agrihogo@pref.shizuoka.lg.jp

---

<記載例>

様式 E

(2020 年 1 月 31 日必着)

### 講演要旨

水耕栽培におけるトマト根腐病の発生に及ぼす培養液温度の影響

○関東 一・東山ハナ\*・病虫研太\*\*

(△△県農業試験場・\*××大学農学部・\*\*株式会社○○○)

△△県内の水耕栽培トマトにおいて, 2000 年ごろからトマト根腐病が多発し, 施設によっては経済的に大きな被害が発生している。根腐病の発生に及ぼす・・・