

農研機構 植物防疫研究部門 病害虫セミナー
「省力的な IPM の実践を支援する水稲病害虫の発生予測システムの開発と利用」
のお知らせ

1. 開催期日：令和7年3月28日（金）
2. 開催時間：14:00～16:30（大会閉会式終了後から2時間半程度）
3. 主催：農研機構 植物防疫研究部門
4. 場所：サンポートホール高松 54 会議室
5. 参加費：なし（事前申し込み不要）

プログラム(時間は仮です)

- 14:00～14:05 開会の挨拶
- 14:05～14:25 水稲病害虫の発生予測システムの目的と開発状況について
- 14:25～15:05 水稲病害の発生予測・薬剤散布適期連絡システム
- 1) イネいもち病、イネごま葉枯病、イネ白葉枯病
太田 光祐（農研機構 植物防疫研究部門）
 - 2) イネ紋枯病、イネもみ枯細菌病
井之口 曜（農研機構 植物防疫研究部門）
 - 3) イネ稲こうじ病
芦澤 武人（農研機構 植物防疫研究部門）
- 15:05～15:35 水稲害虫の発生予測・薬剤散布適期連絡システム
- 1) トビイロウンカ、セジロウンカ、ヒメトビウンカ、
コブノメイガ、フタオビコヤガ、イネミズゾウムシ、
イネドロオイムシ、アカスジカスミカメ、
アカヒゲホソミドリカスミカメ、クモヘリカメムシ、
ツマグロヨコバイ、スクミリンゴガイ
松倉 啓一郎（農研機構 植物防疫研究部門）
- 15:35～16:05 システムの社会実装と普及に向けた取り組み
藤澤 博司（株式会社ビジョンテック）
- 16:05～16:25 総合討論
- 16:25 閉会の挨拶

問い合わせ先：主催者 芦澤武人（農研機構）(toketa@affrc.go.jp)