

令和6年度 植物防疫試験研究推進会議 雑草部会
耕地雑草の生態と防除技術に関する研修 開催要領

1. 趣旨 都道府県農業関係試験研究機関の研究者、普及指導機関職員等を対象に、耕地雑草の生態と防除技術の研究推進と関連情報の相互交換を図るために専門研修を実施する。
2. 主催 農研機構 植物防疫研究部門
3. 研修日時 令和6年8月27日（火）13:00～28日（水）16:15
4. 研修場所 農研機構つくば研究拠点 観音台東第2本館（旧農環研棟）2階 大会議室 ほか
5. 研修対象者 都道府県農林水産関係職員のうち、耕地（水田作畑作、果樹、野菜、草地を含む）の雑草防除関係研究機関の専門研究者および普及指導機関職員（病虫害防除所を含む）等
6. 研修可能人員 原則として各都道府県2名以内
7. 研修内容および講師（日程の詳細は別紙1による）
 - 1) 雑草の特性と防除 (農研機構植物防疫研究部門 小荒井晃)
 - 2) 雑草の実態調査と圃場試験 (農研機構植物防疫研究部門 浅井元朗)
 - 3) 地域連携型の雑草防除体制の構築に向けて（ナガエツルノゲイトウを例に）
(農研機構植物防疫研究部門 井原 希)
 - 4) 植物防疫法と雑草 (農研機構植物防疫研究部門 浅井元朗)
 - 5) 作付体系と雑草の動態 (農研機構植物防疫研究部門 浅井元朗)
 - 6) 機械防除を中心とした雑草管理（樹園地、法面等）
(農研機構植物防疫研究部門 好野奈美子)
 - 7) 雑草イネの特性と防除 (農研機構植物防疫研究部門 FUKUDA Monrawee)
 - 8) フリーソフトRの活用術：データ整理から雑草発生予測まで
(農研機構植物防疫研究部門 松橋彩衣子)
 - 9) 長野県における外来雑草の総合防除対策の取り組み (長野県農業試験場 宮原 薫)
 - 10) 実習：雑草の同定技術
 - 11) 総合討論
8. 参加申込み 別紙2による
9. 連絡先
雑草部会事務局：農研機構 植物防疫研究部門 雑草防除研究領域 雑草防除グループ
浅井元朗（福島研究拠点） E-mail: zassou-office@ml.affrc.go.jp Tel: 024-593-6186