

技術確認圃地域別報告会は、同じ地域の水稲関係除草剤適2試験地域別試験成績検討会とは別日での開催となりますので、ご注意ください。

協会だより

試験成績検討会

- 2025年度水稲関係除草剤適2試験地域別試験成績検討会 (Web会議)

【北海道地域】

日時：2025年10月23日 (木) 9:30～17:00
24日 (金) 9:30～12:00

【東北地域】

日時：2025年10月30日 (木) 9:30～17:00
31日 (金) 9:30～17:00

【北陸地域】

日時：2025年11月 5日 (水) 9:30～17:00
6日 (木) 9:30～17:00

【関東・東海地域】

日時：2025年11月10日 (月) 9:30～17:00
11日 (火) 9:30～17:00

【近畿・中国・四国地域】

日時：2025年11月13日 (木) 9:30～17:00
14日 (金) 9:30～17:00

【九州地域】

日時：2025年11月18日 (火) 9:30～17:00
19日 (水) 9:30～17:00

- 2025年度技術確認圃地域別報告会 (Web会議)

【東北地域】

日時：2025年11月 5日 (水) 9:30～17:00

【北陸地域】

日時：2025年11月 7日 (金) 9:30～17:00

【近畿・中国・四国地域】

日時：2025年11月10日 (月) 9:30～17:00

【関東・東海地域】

日時：2025年11月12日 (水) 9:30～17:00

【九州地域】

日時：2025年11月14日 (金) 9:30～17:00

- 2025年度緑地管理関係除草剤・生育調節剤試験成績検討会 (Web会議)

日時：2025年10月27日 (月) 10:00～17:00
28日 (火) 10:00～17:00

- 2025年度春夏作芝関係除草剤・生育調節剤試験成績検討会 (Web会議)

日時：2025年11月21日 (金) 13:00～17:00

研究会等

- 日本農学会2025年度シンポジウム

「農学における健康とは？」

日時：2025年10月4日 (土) 10:00～

場所：東京大学弥生講堂（東京都文京区弥生1丁目1-1），
オンライン配信のハイブリッド開催

参加方法：オンライン参加者の方は申込みフォーム
(<https://forms.gle/iiYzg1mvqSftKfSQ6>)より
事前登録ください。

会場参加者は直接会場にお越しください。

講演要旨：冊子は別売り（500円/1部-要事務局連絡）

- 2025年度日本芝草学会 現地見学会 (@山形)

日時：2025年10月16日 (木) 10:30～17:00 (予定)

場所：山形県内芝生地5ヶ所他

①モンテディオ山形グラウンド

②ニューブラッサムガーデンクラブ

③ヤマリョウスタジアム山形（山形県営球場）

④山形県文翔館

参加人数：40名（先着順）（最低催行人員20名）

定員に達し次第、締め切りといたします。

対象者：正会員・学生会員・名誉会員を優先。会員外も
歓迎。

参加費：正会員・名誉会員3,000円、正会員でない方
10,000円（参加費は当日、集合場所にて現金で
支払い）

申込み・詳細については日本芝草学会ホームページ
([https://jsts.smoosy.atlas.jp/ja/notices/2025FieldTour_](https://jsts.smoosy.atlas.jp/ja/notices/2025FieldTour_final)
final) でご確認ください。

●日本芝草学会2025年度秋季大会

大会テーマ：これからの芝草研究を考える Vol.2

－芝草研究と芝草産業の連携－

日時：2025年10月24日（金）～10月26日（日）

場所：東海大学阿蘇くまもと臨空キャンパス
(熊本県上益城郡益城町杉堂871-12)

内容（予定）：

10月24日（金）

芝生地現地見学会，ゴルフ場現地見学会

10月25日（土）

部会（ゴルフ場部会・校庭緑化部会），ITRC2025報告，シンポジウム，資材展示・資材実演，情報交換会（熊本メルパーク）

10月26日（日）

口頭発表，資材展示・資材実演，ランチョンセミナー

参加費・申込み・詳細については2025年秋季大会サイト
(<https://pub.confite.atlas.jp/ja/event/jsts2025a>)で
ご確認ください。

●第48回農薬残留分析研究会シンポジウム

「日本の残留農薬分析―軌跡と展望―」出版記念

日時：2025年11月18日（火）

9：15～20：00（情報交換会含む）

場所：アルカディア市ヶ谷（私学会館）

(東京都千代田区九段北4-2-25)

講演内容(仮)：残留農薬分析の軌跡と展望，
試薬・精製技術の軌跡と展望，
測定技術の軌跡と展望

参加費：10月10日まで割引料金

研究会：学会員7,000円，非学会員10,000円

10月11日以降

研究会：学会員9,000円，非学会員12,000円

情報交換会：10,000円

申込み期限：11月11日（火）

申込み・詳細については一般社団法人日本農薬学会ホーム
ページの農薬残留分析研究会ページ ([https://pssj2.jp/](https://pssj2.jp/committee/residue.html)
committee/residue.html) でご確認ください。

■除草カタログ 公開中



植調協会はWebサイト「除草カタログ」を公開しました。
(<https://joso-catalog.japr.or.jp/>)

除草カタログは、難防除雑草や外来雑草など様々な問題雑草ごとに、有効とされた除草剤の処理時期・処理方法や各種技術と組み合わせた防除体系など、防除に役立つ情報を分かりやすくまとめて発信するとともに、全国各地で実践された問題雑草の防除レポートを掲載して、ユーザーの皆様に情報共有していただくWebサイトです。

問題雑草で困っている農家の方々や技術普及関係者の皆様に少しでも早くご活用いただきたいと考え、現時点では掲載草種数等が少ない状態ですが、試験運用を開始しています。今後も掲載情報を充実させてまいりますので、ぜひご活用ください。

公益財団法人日本植物調節剤研究協会
技術部企画課

【お知らせ】

植調第59巻 第5号の訂正をお知らせいたします。

P.35

奥付 発行年

誤) 発行 2026年8月25日

正) 発行 2025年8月25日

植調第59巻 第6号

■発行 2025年9月25日

■編集・発行 公益財団法人日本植物調節剤研究協会
東京都台東区台東1丁目26番6号
TEL 03-3832-4188 FAX 03-3833-1807

■発行人 大谷 敏郎

■印刷 (有)ネットワン

© Japan Association for Advancement of Phyto-Regulators (JAPR) 2025
掲載記事・論文の無断転載および複写を禁止します。転載を希望される場合は
当協会宛にお知らせ願います。

取 扱 株式会社全国農村教育協会
〒110-0016 東京都台東区台東1-26-6 (植調会館)
TEL 03-3833-1821