



2025年（令和7年）4月28日午後2時

河南記者クラブ 会員各位
枚方記者クラブ 会員各位
大阪科学・大学記者クラブ 会員各位
（同時提供 大阪府：府政記者会）

現場で役立つ対策技術を紹介します！

令和7年度第1回 緑化技術研修会

『特定外来生物クビアカツヤカミキリ対策講座』

5月27日（火曜日）、会場・オンライン同時開催

クビアカツヤカミキリ（右写真）は特定外来生物で、サクラ・モモ・ウメ等のバラ科の樹木に入り込み、内部を食い荒らし枯れさせます。大阪府内でも被害が拡大しており、大切な樹木をまもるためには、被害の早期発見と効果のある対策を行うことが重要です。

そこで、おおさか環農水研生物多様性センターおよび大阪府は、本種の生態、被害判別法、防除対策のポイントについて解説するために、緑化技術研修会を開催します。現場では、被害木にネット巻き・農薬対策をした樹木をご覧ください。クビアカツヤカミキリが本格的に羽化を始める前に、ぜひご参加ください！



オス

メス

クビアカツヤカミキリ

- 日時 2025年5月27日（火曜日）午後2時から4時（現地受付：午後1時30分から）
★ 現地会場＋オンラインのハイブリッド開催
★ 現地会場定員90名＋オンライン定員500名

- 会場 おおさか環農水研 本部・環境と食農の技術センター 南棟3階大会議室
（大阪府羽曳野市尺度442）

- 講師 山本 優一（生物多様性センター主査・樹木医）

- 申込 申込フォームにて事前にお申込みください。

<https://www.knsk-osaka.jp/biodiv/ryokka/20250407/>



申込フォーム

- 申込締切 5月23日（金曜日）

※定員を超えた場合は、締め切り前でも受付を終了します。

- 注意事項

- ・障がいがある方等で、参加にあたり配慮を希望する方は、事前にご相談ください。
- ・会場及び敷地内は禁煙で、飲み物の自動販売機が1か所あります。
- ・気象警報発表時等は開催を中止することがあります。その場合はホームページにてお知らせします。