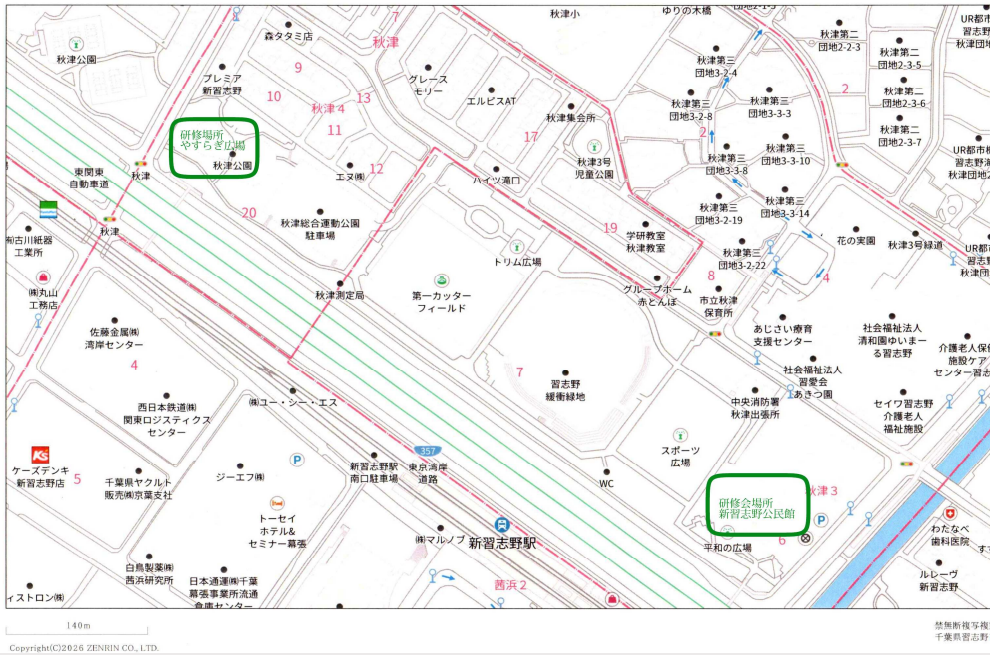
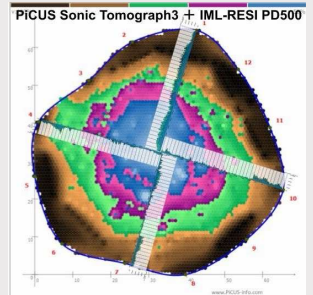


2026年7月25日 [土] 樹木診断機器比較研修会



診断のその先を、 伐採による「答え合わせ」で確かめる

診断機器の最前線を、その道の第一人者から直接学ぶ。

樹木診断の「技術」と「知識」を一日で学べる特別研修会です。

同じ一本の樹木を複数の機器で計測し、診断後に伐採して内部を検証。機器ごとの特性や診断結果の読み解きを、実演と解説で学びます。造園・行政・緑地管理に携わる方はもちろん、一般の方も参加可能です。

参加3社

株式会社 木風 |

HARD WOOD 株式会社 |

株式会社 トシ・ランドスケープ |

STEP 1 | 診断

レジストグラフ、アーボソニック3D、ピカスで同一樹木を計測

STEP 2 | 伐採

診断後に伐採し、断面を確認して結果を検証

STEP 3 | 研修

解析結果の解説、事例紹介、質疑応答

※プログラム・会場は当日の状況により変更となる場合があります。

当日の流れ



9:30~ 屋外実演 | 秋津公園(安らぎ広場)

各機器による診断・伐採による検証/見学自由



14:00~16:30 室内研修 | 新習志野公民館

診断結果の解説・活用事例・被害事例の紹介・
質疑応答/定員60名

開催概要

日時 2026年7月25日(土)9:30~16:30

会場 千葉県習志野市 秋津公園(安らぎ広場)/
室内研修:新習志野公民館

参加費 2,000円(お弁当代・施設利用料等の実費)

定員 室内研修60名(先着順)/
屋外実演の見学は自由

申込条件

申込方法 「①氏名 ②連絡先 ③所属」を記載しメールで申込

申込先 一般社団法人 日本樹木遺産協会
E-mail: info@kofu-japan.net

申込締切 2026年7月17日、もしくは定員になり次第