東京型スマート農業

## 令和7年度第1回 Web講演会

令和7年 6月30日(月)

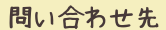
15:00~16:30

地球温暖化時代における 効率農業実現のための 土壌水分センサーの活用

講師:東京農業大学 地域創成科学科

地域環境工学研究室

教授 藤川 智紀



東京型スマート農業プロジェクト事務局

電 話:042-528-0572

x - JL: tokyo-smart@tdfaff.com



## 「東京型スマート農業研究開発プラットフォーム」 令和7年度 第1回WEB講演会

## 【開催概要】

・テ ー マ :地球温暖化時代における効率的農業実現のための土壌水分センサーの

活用

・日 時 : 令和7年6月30日(月曜日)15時00分-16時30分

・開催方法 :Web会議ツール「Zoom」のウェビナー機能を用いて実施します。

・費 用:無料

・対 象 :当プラットフォーム会員及び、東京型スマート農業にご興味をお持ちの

一般の方

・定 員:100名(先着順)

・講 師 :東京農業大学 地域創成科学科 地域環境工学研究室

教授 藤川 智紀 氏

・内 容:(1) 私達を取り巻く環境変化

(2) 土壌水分センサーの活用と事例紹介

(3) 今後の展開について

・申込方法 :以下URLよりご確認いただき、新着情報4月30日付け「令和7年第1回WEB

講演会のご案内」よりお申込みください。

https://www.tokyo-aff.or.jp/site/smartagri/

・申込締切 : 令和7年6月27日(金)17時

