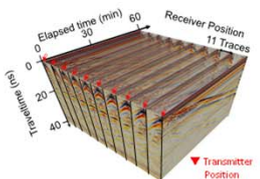
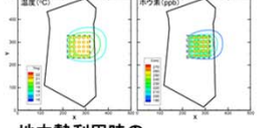


食農情報工学コース 大学院進学説明会

東京農工大学大学院農学府農学専攻食農情報工学コースでは、農学、工学、理学などの基礎的素養を持ち、農業、環境関連の技術開発や地域振興に寄与する人材を育成します。大学院進学説明会を開催しますので、興味のあるかたはぜひご参加ください。



地中レーダによる浸潤過程の可視化



地中熱利用時の地温・地下水水質変化の予測



GISによる農地利用の変遷分析



意思決定支援の「場」設計



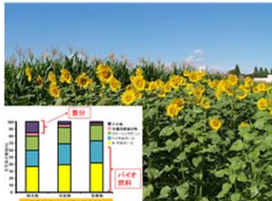
マルチスケール農業環境モニタリング



水利システムの効果的運用



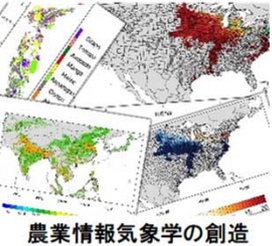
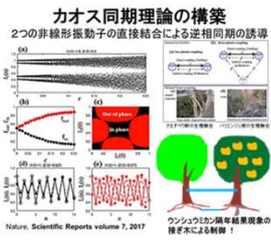
水環境と魚類行動の統合解析



バイオマスの高度利用



小型農業ロボット



農業情報気象学の創造

日時 令和 1年 6月 5日 (水) & 7月17日 (水)

12時10分～12時50分

場所 東京農工大学府中キャンパス

3号館205号室

個別の相談を希望される方は、事前に連絡を下さい。

最新情報・連絡先など

<http://web.tuat.ac.jp/~ageng/>

