

「農業工学の新たな役割と展望」
—食料生産のイノベーション技術と展望—
日本農業工学会主催・新農林社共催
(日本農業工学会30周年・新農林社80周年記念合同シンポジウム)
平成25年10月11日(金) 東京大学弥生講堂一条ホール
入場無料・どなたでも参加できます

10:00 開会

開会挨拶、来賓挨拶

10:30~11:15

基調講演1：水田の生物多様性保全・再生を地域づくりに活かすネットワーク
東京大学大学院農学生命科学研究科 鷺谷いづみ氏

11:15~12:00

基調講演2：農業工学における国際学術振興

—システム制御のウィンドウから—

日本農業工学会名誉顧問・元会長・愛媛大学名誉教授 橋本 康氏

12:00~13:00 昼食休憩

13:00~13:45

基調講演3：農業気象環境工学分野から農業工学会に期待すること

日本農業工学会名誉顧問・元会長

(独) 国際農林水産業研究センター 真木太一氏

13:45~14:15

スマート農業による農業農村のイノベーション

筑波大学名誉教授 永木正和氏

14:15~14:45

スピーキング・セル・アプローチを用いたリアルタイム植物工場制御法

愛媛大学農学部 野並 浩氏

14:45~15:00 (休憩)

15:00~15:30

農作業ロボット導入による新たな土地利用型農業の展開方向

農業・食品産業技術総合研究機構中央農業総合研究センター 玉城 勝彦氏

15:30~16:00

農業生産基盤のシステム化による新しい水田農業

東京大学新領域創成科学研究科 山路永司氏

16:00~16:30

情報科学が担う持続的な農業生産システム

東京大学大学院農学生命科学研究科 二宮正士氏

16:30~17:00

途上国への機械化・情報化の援助と方向 新農林社々長 岸田 義典氏

17:00~ 17:05 閉会挨拶

17:15~18:30 祝賀懇親会 弥生講堂 ANNEX 参加費 4,000 円

(当日参加申し込みを受け付けます)

問合せ先 日本農業工学会事務局 担当：武石まで

電話：03-3492-2988 E-mail: jaicabe@aafs.or.jp