

## お知らせ

平成 28 年 3 月 24 日  
井関農機株式会社

### 農業食料工学会開発賞「平成 28 年度開発特別賞」受賞のお知らせ

当社の取り組みが、農業食料工学会の農業食料工学会開発賞において、開発特別賞を受賞しましたのでお知らせします。

#### 受賞内容

開発特別賞 : 井関農機株式会社 植物生育診断装置 PD6-C



農業食料工学会開発賞は、農業食料工学会が、農業食料工学に関する技術の進歩に貢献したと認められる製品及び製品に搭載された技術を開発した企業及び団体に対して授与する表彰です。平成 28 年度は開発特別賞 1 件、開発賞 3 件が受賞しております。

今回、愛媛大学様と共同で開発した、先端技術を活用し植物の状態を把握することができる植物生育診断装置が開発特別賞を受賞いたしました。

当植物生育診断装置は、食料自給率向上に寄与する優れた取組みを表彰する農林水産省のフード・アクション・ニッポン・アワード 2014 においても、研究開発・新技術部門の優秀賞を受賞しております。

なお、授与式は平成 28 年 5 月 28 日に行われる農業食料工学会第 75 回総会にて行なわれ、12 月(予定)に行われる第 21 回テクノフェスタで技術発表を行なう予定です。

#### ◆農業食料工学会第 75 回総会（授与式）

日 時：平成 28 年 5 月 28 日（土） 15:30～18:00

場 所：京都大学農学部 W100 講義室（京都市左京区北白川追分町）

以上



安心を、未来へつなぐ食料自給率 1% アップ運動  
**FOOD ACTION NIPPON**

**ISEKI** は、FOOD ACTION NIPPON 推進パートナーです。