

平成 30 年 12 月 3 日(月曜日)



(発信者)  
野々市市 市民協働課 広報広聴係  
電話番号 076-227-6056  
FAX 番号 076-227-6259  
Mail kyoudou@city.nonoichi.lg.jp  
HP <http://www.city.nonoichi.lg.jp>

## 平成 30 年度(第 19 回)「民間部門農林水産研究開発功績者表彰」 農林水産大臣賞の受賞報告について

平成 30 年 11 月 21 日に表彰式が行われた平成 30 年度(第 19 回)「民間部門農林水産研究開発功績者表彰」における農林水産大臣賞の受賞者が野々市市長に受賞報告を行うものです。

日時：平成 30 年 12 月 3 日(月) 13 時 00 分から 13 時 30 分まで

場所：野々市市役所 2 階 市長室

受賞報告者：佛田利弘氏(株式会社ぶった農産 野々市市上林)

濱田栄治氏(農事組合法人アグリスターオナガ 羽咋市)

※受賞は 5 名の連名受賞ですが、報告者は 2 名です。

### 受賞内容：

農林水産大臣賞

○「密苗」栽培技術による田植作業の革新的省力・低コスト化の実現

伊勢村 浩司氏(ヤンマーアグリ株式会社)大阪府大阪市

土井 邦夫氏(ヤンマーアグリ株式会社)大阪府大阪市

澤本 和徳氏(ヤンマー株式会社)滋賀県米原市

佛田 利弘氏(株式会社ぶった農産)石川県野々市市

濱田 栄治氏(農事組合法人アグリスターオナガ)石川県羽咋市

### 業績概要

水稻の移植栽培において、育苗トレイに稲種子を高密度で播種し、その苗マットを細かく掻き取ることで育苗マット数を削減する「密苗」栽培技術を開発し、田植作業の革新的な省力化、低コスト化を実現した。本技術は、北海道から九州まで地域を問わず導入されており、作付品種も 50 種類以上の実績がある。また、更なる取組として、密苗仕様田植機だけではなく、既販田植機向けの「密苗キット」を開発し、日本国内のみならず海外でも普及、実証実験を行っている。

### 表彰概要：

農林水産省及び公益財団法人農林水産・食品産業技術振興協会は、農林水産業その他関連産業に関する研究開発のうち民間が主体となっているものについて、その一層の発展及びそれに従事する者の一層の意欲向上に資するため、優れた功績をあげた者を表彰し、農林水産大臣賞ほか各賞を授与しています。

## お問い合わせ先

産業振興課 農政係 栗山 TEL227-6081