



## みやぎアグリテック\*アドバイザー

### 派遣事業のご案内

\*アグリテックとは、農業に、スマート農業技術を含むICT（情報通信技術）等の先端技術を導入することで、省力、軽労化を図るなどの課題を解決すること

●アグリテックの導入に関することや、効果的な活用・改善に関して、専門家または経験的立場から有効な助言・指導を行うアドバイザーを派遣します。

（※事例は裏面をご覧ください）

●アドバイザーの派遣に要する経費は無料です（県が負担します）。

●アグリテックの活用についてお悩みの方や今後の導入を検討している方で、アドバイザーによる支援を希望する場合はお気軽に農業改良普及センターまでご相談ください。



#### <利用手続等>

- お近くの農業改良普及センターに相談後、アドバイザーの選定、派遣となります。
- アドバイザー派遣の際には、原則として農業改良普及センター職員の立会いのもと支援を行います。
- アドバイザーの派遣には、日程調整等で時間を要することがありますので、利用の際はお早めに相談ください。

#### 派遣・支援に関する相談・お問い合わせ

お近くの農業改良普及センターにお問い合わせください。

#### 制度に関するお問い合わせ

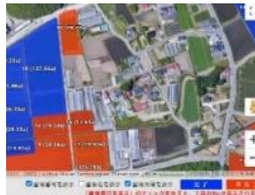
宮城県農政部農業振興課普及支援班  
住所 〒980-8570 仙台市青葉区本町3丁目8-1  
TEL 022-211-2837 E-mail smart\_miyagi@pref.miyagi.lg.jp

# アドバイザー派遣支援事例

## 土地利用型

### 活用・改善

○ほ場管理システムを導入したが、使い方が良くわからない、有効な活用方法は？



○ほ場管理システムによる構成員間のほ場情報共有化、作業計画・進捗管理による作業効率向上等、活用方法確立を支援  
【アドバイザー】  
ICT専門家、実践農業者等

### 活用・改善

○適期に手軽に自分で防除できる農業用ドローンを導入したが、無人ヘリより防除コストが嵩み、経営的なメリットが出ていない



○収益性が確保できる作業面積を確保するための作業受託の提案や追肥等での高度利活用を支援  
【アドバイザー】  
ドローン事業者、実践農業者等

### 活用・改善

○収穫中に籾水分を把握し、乾燥を効率化するため、収量コンバインを導入したが、他に活用できないか？



○収量コンバインの収量データに基づく低収ほ特定と栽培改善を支援  
【アドバイザー】  
ICT専門家、実践農業者等

### 導入支援

○農作業に不慣れな新入従業員の活用と育成が課題



○初心者でもベテラン並み作業精度が確保できるアシスト自動操舵・ロボット農機等の紹介と機器選定等を支援  
【アドバイザー】  
メーカー技術担当者等

### 活用・改善

○複合環境制御装置を入れたのに、思ったほど収量・品質が良くならない



○複合環境制御装置を有効に活用できるハウス環境の整備、必要なノウハウ・知識の習得を支援  
【アドバイザー】  
メーカー技術担当者、実践農業者等

### 導入支援

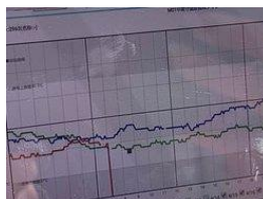
○データに基づく栽培管理に取り組みたい



○栽培管理の基礎となる環境データを取得するための環境センサの紹介、運用やデータ活用実践を支援  
【アドバイザー】  
メーカー技術担当者、実践農業者等

### 活用・改善

○家畜管理を効率化し、経営コストを下げたい



○牛群管理データを基にした効率的な繁殖管理の実践を支援  
【アドバイザー】  
メーカー技術担当者、実践農業者等

## 園芸

## 畜産

