

競争力強化のための施設園芸用設備

Make an innovation
As a "Social Value Creating Company"

気象変動や少子高齢化により日本の農業環境は、
これまでにない変化を迎えています

そのような中、当社では「競争力強化」という視点から
スマート農業や機能拡充した施設園芸用設備の取り扱いに力を入れております

スマート農業による競争力強化

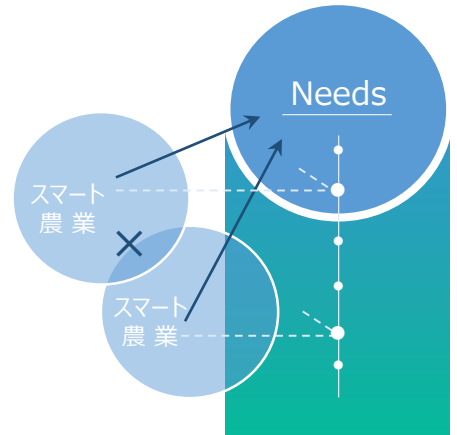
農業の省力化・精密化や高品質生産を実現する手段として注目されているのが、ロボット技術や情報通信技術(ICT)を活用する「スマート農業」です。

最近では複数のシステムを複合的に活用したスマート農業の取組みにより遠隔での栽培支援などのニーズにお応えしています。

事例紹介

ウェアラブルデバイスを用いた遠隔での栽培支援

https://www.mhc-triplewin.co.jp/pdf/food-agriculture-solution_leaflet.pdf



先端商材・先端施設園芸事業提案

時代に合った農業環境に向けて

— 事業パートナーマッチング、AI・IoT・ロボティクス・ビッグデータ等のIT活用など

気象変動や温暖化により日本の農業環境は厳しい状況におかれ、今まで以上に変化を求められる局面を迎えています。新たな商材で、課題解決に向けたご支援を致します。

機能拡充した施設園芸用設備

当社では、沖縄いちご農場での新商材の実証協力やさまざまな事業パートナーとの協業により農業の課題に応える取り組みを行っています。

お問い合わせ

MHCトリプルウィン株式会社
食・農事業部 IoT・農業資材 担当



050-3816-2136 | 平日 9:00~17:00



〒105-0003 東京都港区西新橋一丁目3番1号 西新橋スクエア