

# 生産方式革新実施計画の概要

【柴田 孝敏】

2026年5月21日認定

栽培管理システム及び収量計測機能付きコンバインから得られたデータを他の生産者と共有し、  
分析データに基づく栽培管理の最適化で収益性アップ

## 申請者：

柴田 孝敏（愛知県安城市）

## 対象品目：

水稲、小麦、大豆

## スマート農業技術：

- ・ 栽培管理システム
- ・ 収量計測機能付きコンバイン

## 新たな生産方式：

他の生産者とのデータ共有・分析による、  
栽培管理の最適化

柴田 孝敏

### 品質・収量の向上

データに基づく施肥・防除

栽培管理システム



収量計測機能付きコンバイン



データ共有・分析

分析データに基づく栽培管理の最適化  
品質・収量の向上効果の増大



産地内の  
他の生産者

