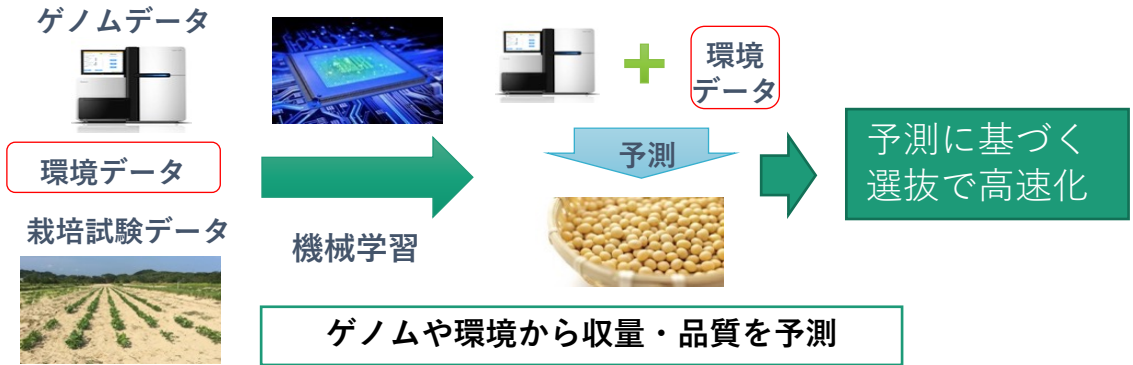


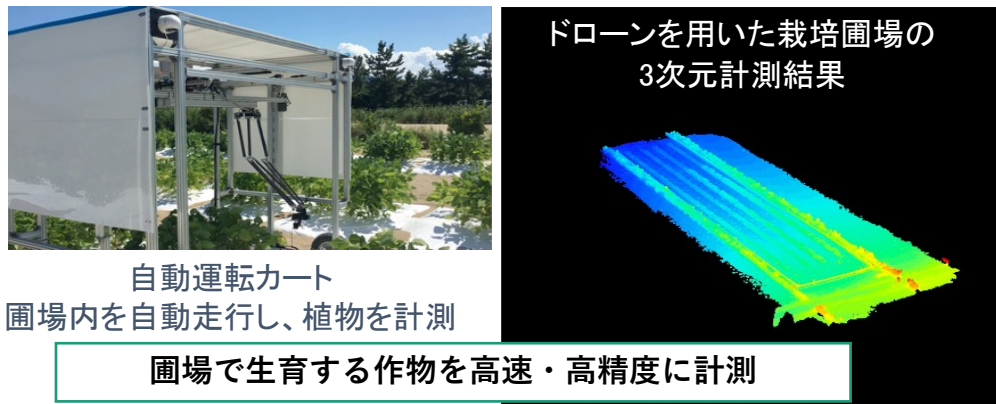
作物の遺伝的改良（育種）は、気候変動下での食料増産に貢献すると期待されます。

しかし、育種の高速化・効率化が大きな課題となっています

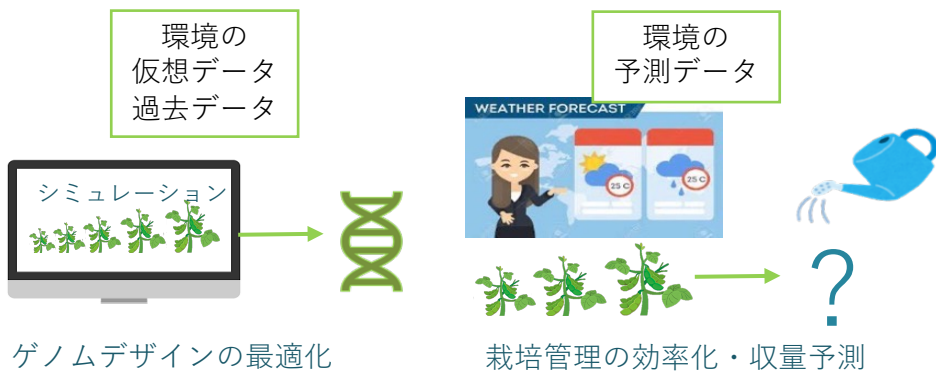
データ科学



計測技術



実現したい技術



育種の高速化、栽培管理の効率化で、食料増産に貢献する