

生物環境情報工学研究室では、衛星センサーやドローン、地上測器など、様々なスケールのリモートセンシング技術によって作物や自然植生などの情報を取得し、クラウド技術や画像解析、AI解析などを駆使して質の異なるデータを融合し、農業や環境に関する有用情報を抽出、問題解決に貢献します。

生物環境情報工学の概念図

