



研究テーマ

1 多国間農産物貿易の計量分析

2 国内における産地間競争の計量分析

3 国内農業政策の計量分析



狩野 秀之

かの ひでゆき
農学部
農学部門動植物資源生命
科学領域

准教授

キーワード

貿易政策, 国内農業政策
、農産物貿易, 産地間競争
、計量分析, 空間均衡モデル

特許情報・
共同研究・
応用分野など

研究概要

農産物貿易政策や国内農業政策といった各種政策がわが国の農業に与える影響を計量的に把握し, 地域農業の発展に資する農業政策について研究している。

1 多国間農産物貿易の計量分析

多国間貿易の計量モデルを空間均衡モデルとして展開し, WTOやFTAの協定など, 自由貿易の進展がわが国の農業に与える影響を計量的に分析している。

2 国内における産地間競争の計量分析

産地間競争が激しくなる中, 産地として発展していくための条件, について計量的に研究している。

3 国内農業政策の計量分析

さまざまな国内農業政策の効果を検証するために, 計量経済学やシミュレーションの技法を用いた研究を行っている。

ホームページ

技術相談に応じられる関連分野

農業・食料に関する経済データの分析

メッセージ

効率かつ公平な資源配分を実現するための制度設計について教育・研究を行っています。