

目 次

平成22年度 世界の食料需給の中長期的な見通しに関する研究 研究報告書

まえがき

第1部 2020年における世界の食料需給見通し

ー世界食料需給モデルによる予測結果ー	----- 1
	需給モデルチーム

第2部 主要国における食料需給の状況

第1章 インドの食糧需給

ーその構造と現状, および将来展望ー	----- 19
--------------------	----------

藤田 幸一
(京都大学東南アジア研究所)

第2章 中国

ー中国食糧の基本的事情ー	----- 37
--------------	----------

河原 昌一郎

第3章 ブラジルにおける食料需給の展開	----- 73
---------------------	----------

清水 純一

第4章 2000年代のロシア農業

ー生産回復と穀物輸出ー	----- 103
-------------	-----------

野部 公一
(専修大学経済学部)

第5章 ウクライナ

ースラブ・ユーラシア地域に おける農業構造変動と国際市場への影響ー	----- 115
--------------------------------------	-----------

山村 理人
(北海道大学スラブ研究センター)

第6章 アフリカ

ーサブサハラ・アフリカの食料需給動向: コメを中心にー	----- 167
-----------------------------	-----------

櫻井 武司
(一橋大学経済研究所)

第7章 タイ

ー先進国型への転換が進むタイの食料・農業政策ー	----- 183
-------------------------	-----------

小林 弘明
(千葉大学大学院園芸学研究科)

第8章 韓国		
－高度経済成長下の食料需給の変貌－	-----	211
		會田 陽久
第9章 台湾		
－コメ部門を中心として－	-----	241
		樋口 倫生
第10章 ベトナム		
－ベトナムの稲作事情とコメ政策－	-----	261
		岡江 恭史
第11章 インドネシア		
－コメの自給を達成できない農業大国－	-----	293
		黒木 弘盛
第12章 米国		
－主要穀物（小麦，トウモロコシ，大豆）の 長期的分析を中心として－	-----	307
		勝又 健太郎
第13章 米国農務省による農産物等需給予測の概要		
－ USDA Agricultural Projections to 2019 －	-----	319
		小泉 達治
第14章 EU		
－EUの農業生産と食料需給－	-----	331
		松田 裕子
第15章 アルゼンチン	-----	361
		馬場 範雪
第3部 ブラジルのバイオディーゼル混合率引き上げが 世界大豆・大豆製品需給に与える影響	-----	401
		小泉 達治
参考資料		
参考1 2020年における世界の食料需給見通しプレスリリース関係資料	-----	431

- 参考資料 1 - 1 (プレスリリース) 2020年における世界の食料需給見通し
ー世界食料需給モデルによる予測結果ー
- 参考資料 1 - 2 2020年における世界の食料需給見通しのポイント
- 参考資料 1 - 3 2020年における世界の食料需給見通し (概要版)