

# Program

12:30-13:10	Registration
<b>Opening</b>	
13:10-13:40	Opening Remarks <b>KOYAMA Osamu</b> President, JIRCAS
	Opening Remarks <b>HASEGAWA Toshihiro</b> Executive Scientist, Institute for Agro-Environmental Sciences, National Agriculture and Food Research Organization (NARO)
<b>Keynote Speeches</b>	
13:45-14:15	Challenges and Countermeasures of Food Production under Climate Change <b>Seth Meyer</b> Chief Economist, OCE, USDA
14:15-14:45	Projected Impacts of Climate Change on World Food Supply and Demand using the IMPACT World Food Model <b>Keith Wiebe</b> Senior Research Fellow, IFPRI
14:45-15:00	<b>Coffee Break</b>
<b>Session 1 Impact of Climate Change on World Food Supply and Demand</b>	
15:00-15:50	Yield Forecast of Major Crops in the World under Climate Change <b>IIZUMI Toshichika</b> Senior Research Fellow, Institute for Agro-Environmental Sciences, NARO
	Super Long-run World Food Supply and Demand Outlook to 2060 <b>FURUYA Jun</b> Senior Researcher, Social Sciences Division, JIRCAS
15:50-16:05	<b>Coffee Break</b>
<b>Session 2 Panel Discussion</b>	
16:05-16:35	Challenges in Forecasting Global Food Supply and Demand in the Ultra-Long-term (30- 40 years from now) and Ensuring Food Security <b>All Speakers</b>
<b>Closing</b>	
16:35-16:45	Closing Remarks <b>UMESHITA Yukihiro</b> Counsellor (Director), Food Security Office, Policy Planning Division, Minister's Secretariat, MAFF

# プログラム

12:30-13:10	受付
<b>開会</b>	
13:10-13:40	開会挨拶 <b>小山 修</b> 国際農研 理事長 開会挨拶 <b>長谷川 利拓</b> 農研機構 農業環境研究部門 エグゼクティブリサーチャー
<b>基調講演</b>	
13:45-14:15	気候変動下の食料生産の課題と対応 <b>Seth Meyer</b> 米国農務省 首席エコノミスト
14:15-14:45	世界食料モデル IMPACT を用いた気候変動が世界の食料需給に与える影響の予測 <b>Keith Wiebe</b> 国際食糧政策研究所 上級研究員
14:45-15:00	休憩
<b>セッション1 気候変動の食料需給への影響</b>	
15:00-15:50	気候変動下の世界の主要穀物の収量予測 <b>飯泉 仁之直</b> 農研機構 農業環境研究部門 上級研究員 2060年にかけての世界の超長期食料需給見通し <b>古家 淳</b> 国際農研 社会科学領域 主任研究員
15:50-16:05	休憩
<b>セッション2 パネルディスカッション</b>	
16:05-16:35	超長期（30から40年後）の世界の食料需給予測における課題、食料安全保障の確保について <b>登壇者全員</b>
<b>閉会</b>	
16:35-16:45	閉会挨拶 <b>梅下 幸弘</b> 農林水産省 大臣官房 参事官