

15日午後（13:30-18:20）

研究会開催の挨拶

	13:30		
1	13:40	山崎剛（東北大学）	SI-CAT気候変動適応技術社会実装プログラムの状況
2	14:00	田中博春（法政大学）	気候変動適応に関する自治体ニーズと社会実装に向けた取り組みについて
3	14:20	佐々井崇博（東北大学）	SI-CAT・東北大グループにおける力学ダウンスケーリングの取り組み
4	14:40	川瀬宏明（気象庁気象研究所）	SI-CATで実施する5kmアンサンブル実験から分かること

休憩(20分)

5	15:20	石原幸司（気象庁地球環境・海洋部気候情報課）	「地球温暖化予測情報第9巻」の公表について
6	15:40	瀧上隆雄（仙台管区気象台）	レポート「東北地方の気候の変化」について
7	16:00	工藤千明（仙台管区気象台・秋田地方気象台）	冬の北極振動と東北地方の気候変化に関する統計的解析
8	16:20	木村浩巳（法政大学）	秋田県横手市のカマクラの変容における気候変動の関与

休憩(20分)

9	17:00	大竹秀明（産総研）	電力・エネルギー分野における気象データの高度利用
10	17:20	大久保さゆり（農研機構東北農業研究センター）	水稻栽培の低温出現の長期変化と意思決定支援
11	17:40	島田照久（弘前大学）	ヤマセに伴う下層冷気
12	18:00	岩崎俊樹（東北大学）	南岸低気圧による降雪

懇親会

16日午前（9:00-12:20）

1	9:00	田村美紗（気象大学校）	領域気候モデル用の湖沼水温モデル
2	9:20	大泉三津夫（気象大学校）	NHRCMへの湖沼水温予報モデルの導入
3	9:40	福井真（東北大学）	従来型観測のみを用いた長期領域再解析に向けた取り組み
4	10:00	岩場遊（東北大学）	2013年5月13日の仙台山形の気温差について（続報）

休憩(20分)

5	10:40	前田修平（気象庁気象研究所）	北日本への台風4個上陸に関連した2016年8月の大気循環場の異常
6	11:00	川添祥（JAMSTEC）	d4PDFアンサンブルが見せるやませ。再現性と将来変化
7	11:20	吉田龍平（福島大学）	アンサンブル気象予測を用いた冷害の品種別推定
8	11:40	菅野洋光（農研機構 農業環境変動研究センター）	イネ葉面濡れ時間の相対湿度を用いた推定方法

研究会の今後について

12:00