2015 年度日本農業気象学会東北支部大会 日程とプログラム 案)

日程 平成27年12月12日(土) 13時15分~17時30分

会場 カレッジプラザ大講義室

(〒010-0001 秋田県秋田市中通2丁目1-51 明徳館ビル2階)

アクセス:JR 秋田駅西口より西に向かい徒歩約10分

http://www.pref.akita.lg.jp/www/contents/1437533107761/index.html

内容

- 1. 支部評議員会 (13:15-14:00)
- 2 受付 (14:00-14:30)
- 3. 一般研究発表会 (14:30-16:25)
- 4. 特別講演会 (16:35-17:00)

「秋田県における冬期農業への取り組み-施設栽培の推進事業の紹介-」 小峰正史(秋田県立大学生物資源科学部)

- 5. 総会 (17:00~17:30)
- 6. 情報交換会 (18:00~) 5000 円、 ビューホテル 5F 椿の間 (秋田市中通 2 丁目 6-1 TEL: O18-832-1111)

一般研究発表プログラム

日時:12月12日 生)14時30分~16時25分

座長 熊谷悦史

- 1. 水稲の出穂期を面的に予測する数値モデルの開発と最近5年間の検証:川方俊和(農研機構 東北農業研究センター)
- 2 圃場栽植リンゴ樹における夜間呼吸速度と気温ならびに日中光合成量との関係:伊藤大雄(弘前大学農学生命科学部)・石田祐宣(弘前大学大学院理工学研究科)
- 3. 分子動力学法による温度がタンパク質の構造と機能に及ぼす影響の解析:皆川秀夫・田中勝千・鈴木由美子(北里大学獣医学部)
- 4 気候予測の downscale 方法の開発 渡邊 明(福島大学)

休憩 (10分)

座長 横山克至

- 5. 青森県における水稲品種 ほっかりん」の湛水直播栽培適地 :木村利行 (青森県産業技術センター 農林総合研究所)
- 6. アンサンブルダウンスケール予報データを用いたイネ葉面濡れ予測: 菅野洋光・(中央農研)・山崎剛(東北大学)・大久保さゆり(東北農研)・神田英司(鹿児島大学)・岩崎俊樹(東北大学)
- 7. 北日本における1998 年以降の4月8月気温の強い負の相関関係と熱帯の対流活動: 菅野洋光(中央農研)遠藤洋和(気象研)Bayu Dwi Apri Nugroho (Gad in Mada 大学)

一般研究発表にあたってのお願い

- ※今回の一般研究発表時間は質問時間込みで1人15分です.発表は12分,質疑に3分あて られるようにして下さい。
- ※パソコン発表用の液晶プロジェクターとMSパワーポイント内蔵のノートパソコンをご用意いたしますので、ご利用下さい。MSパワーポイントでご発表される方は、1)USBメモリー、またはCD-Rをご持参下さい。プロジェクターに直接、接続される方はノートPCをご持参下さい。
- ※ 講演要旨は、会誌「東北の農業気象」に掲載します。後日、編集幹事にご提出下さい。当日、ご用意下さる方は、参加予定者の数割増しを、会場まで、ご持参願います(参加予定者は、現在のところ10名です)。