

2016 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 28 年 8 月 29 日 (月) 12:30 ~ 8 月 30 日 (火) 12:00

会場 弘前市総合学習センター (弘前市大字末広 4 丁目 10-1) 4 階

アクセス: 城東循環 100 円バス (大町回り・和徳回り) がご利用できます。

弘前駅東口乗車 → 総合学習センター前下車

所要時間 大町回り約 20 分、和徳回り約 10 分

徒歩は 25 分です (弘前駅東口より 1.9 km)

内容

8 月 29 日 (月)

1. 支部評議員会 (12:30~13:30、4 階・第 5 研修室)
2. 受付 (13:30~14:00、4 階)
3. 一般研究発表会 (14:00~16:00、4 階・第 4 研修室)
4. 総会 (16:00~16:30、4 階・第 4 研修室)
5. 2017 大会実行委員会 (16:30~17:30、4 階・第 5 研修室)
6. 情報交換会 (18:00~) 5000 円、弘前駅周辺

弘前駅前まではタクシー等に乗り合わせての移動を予定。

8 月 30 日 (火)

1. 現地視察

9:00 弘前駅城東口にて集合

9:20~10:10 株式会社津軽バイオエナジー (平川市)

(りんごの剪定枝等を活用したバイオマス発電について)

10:30~11:30 農林総合研究所 (黒石市)

(試験圃場案内: 施設園芸、乾田直播圃場等)

12:00 弘前駅城東口にて解散

一般研究発表プログラム

日時:8月29日(月)14時00分～16時00分

座長 伊藤大雄

1. 早期播種が伸育型の異なるダイズ品種の生育および収量に及ぼす影響
熊谷悦史(農研機構東北農研)
2. 分子動力学法を用いたプリオンタンパク質の構造と機能の解明
○皆川秀夫・森田 考・増本竜太郎・田中勝千・鈴木由美子(北里大学獣医学部)
3. 水稻品種「青天の霹靂」の生育予測式の作成
○木村利行、工藤予志夫(青森県産業技術センター農林総合研究所)
4. 農研機構メッシュデータを用いた水稻向け栽培支援情報の作成
○大久保さゆり・菅野洋光(農研機構東北農研、農研機構農環研)

休憩 (10分)

座長 大久保さゆり

5. Google Map による気象予測データを利用した農作物警戒情報
○石岡将樹・倉内賢一・木村利行(青森県産業技術センター農林総合研究所)
6. 北日本における干ばつ・冷夏の発生メカニズムに関する研究と学内での気象観測
○井上 誠・宇賀神 惇・芳賀 ゆうみ(秋田県立大学)
7. リンゴ樹光合成が日中低下する原因は水ストレスかシンク能か?ービッグリーフモデルによる解析ー
○伊藤大雄(弘前大農生)・石田祐宣(弘前大院理工)

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14名です)。