

「高校生オンライン口頭発表」のご案内

初夏の候、教員の皆様におかれましては益々ご健勝のことと拝察いたします。日頃は、様々な制約のある中で、生徒および社会の未来に向けて農業教育を実践されていることに敬意を表する次第です。

さて、2022年9月3日（土）にオンラインで開催されます第80回日本農業教育学会大会（秋田大会）の中で、「高校生オンライン口頭発表」を実施することとなりましたのでご案内いたします。「高校生オンライン口頭発表」では、高校生が農業について学んできた成果を発表し、普段は関わることが少ない他校の高校生や専門家などと交流することで、さらなる学びの発展の機会となればと企画されました。また、本学会としまして、高校生の活躍や学校現場の要望を知ること、研究支援等のさらなる農業教育の発展の契機をつかめるものと期待しております。

つきましては、日程等は下記の通りとなっておりますので、万障お繰り合わせの上ご参加いただければと存じます。

記

1. 日程

9月3日(土)

9:00～11:00 研究発表会

11:15～12:30 高校生オンライン口頭発表

12:30～13:10 昼食休憩

14:20～15:50 特別講演：「(仮) 大学におけるスマート農業教育」

講演者： 山本聡史 氏（秋田県立大学生物資源科学部 准教授）

— (仮) 低コストなスマート農業教育の実践—

上田賢悦 氏（秋田県立大学生物資源科学部 准教授）

— (仮) スマート農業技術導入のサポート人材を育成する社会人教育プログラム—

16:00～17:45 研究発表会

2. 会場

zoomによるオンライン開催

3. 応募資格

高校の農業関連科または学校農業クラブ（FFJ）や課外活動を実施している高校に在籍する生徒。発表は、個人あるいはグループで行うこととし、1つの高校から複数発表することも可能です。

4. 発表方法

発表はオンラインによる口頭発表形式となります。

zoomの画面共有機能により、発表者のパソコン画面を共有して発表を行っていただきます。

発表時間は12分、質疑時間3分とします。

なお、大会前にzoomを利用した発表について予行練習の機会を設ける予定にしています。詳細は申込者に後日連絡致します。

5. 参加・発表申し込み、要旨提出

発表を希望する学校は、担当教員が、6月13日（月）～7月29日（金）に以下のフォームよりお申し込みを行って下さい。

<https://forms.gle/jXPajvM6kQVZ93zK6>



発表課題数は15課題までを想定していますが、15課題を超えた場合は、1課題の発表・質疑時間を10分程度としますので予めご了承ください。また最大発表課題数は20課題とします。申し込み数が20課題に達した場合は、その時点で締め切りますので予めご了解ください。

【登録内容】

学校名、学校郵便番号、学校住所、担当教員氏名、担当教員連絡用メールアドレス、参加生徒氏名・学年、発表題目、当日口頭発表する者の氏名、追加要旨集の部数

【要旨の提出】

要旨は、大会講演要旨集に掲載します。要旨集は、発表者から送られてきた原稿をそのまま白黒印刷・製本します。要旨原稿の様式を統一しますので、学会 Web サイトよりダウンロードしてB5サイズ2ページの要旨原稿を作成して下さい。赤字で書かれている様式の説明にしたがって作成の上、pdfファイルに変換して下さい。なお、掲載された要旨の著作権は、日本農業教育学会に帰属するものとします。

発表申込者は、6月13日（月）～7月29日（金）に大会事務局（kanda@akita-pu.ac.jp）まで、pdfファイルを添付してメールで提出して下さい。なお、メールの件名は「高校生オンライン口頭発表要旨（〇〇）」（〇〇：発表申込者氏名）として下さい。

【参加費】

生徒：無料

*要旨集は1件の発表につき、1冊無料で進呈します。

追加の要旨集が必要な場合、1冊500円で販売致します。

担当教員：学会大会への参加申込を必須とします（2,000円、要旨集代を含む）。

【追加要旨集代の振込先】

担当教員から、大会参加費と合わせて追加の要旨集代もお振り込み下さい。

銀行名：ゆうちょ銀行

口座番号：00270-9-51490

加入者名：日本農業教育学会

*お振込人名に「参加費と要旨〇〇」または「サンカヒトヨウシ〇〇」（〇〇：氏名）と必ず入れて下さい。

【振込期限】

8月5日（金）までにお振り込み下さい。

振込控えはお手元に残しておかれるよう、お願い申し上げます。

期日までにご入金頂いた学校にのみ、要旨集および領収証を郵送します。

お振込後1週間以内に、入金確認の連絡をメールで送りますが、連絡がない場合は大会事務局までメール（kanda@akita-pu.ac.jp）でご連絡下さい。

6. 問い合わせ先

大会事務局：神田啓臣（秋田県立大学 生物資源科学部）

〒010-0444 秋田県南秋田郡大潟村字南2

秋田県立大学大潟キャンパス

TEL：0185-45-2026（代） FAX：0185-45-2377（代）

E-mail：kanda@akita-pu.ac.jp