第17回 中国地域育種談話会

講演要旨記入 要項

・発表タイトル

・著者氏名と所属

・英文のタイトルと著者情報

・要旨　200字～300字程度

以上をご記入ください。

締切： 2025年11月14日（金）

Entry of Abstracts Requirements

・Presentation Title

・Names and affiliations of authors

・Abstract ca 100-150 words in English

・Deadline: Friday, November 14, 2025.

講演要旨記入例

近縁野生植物の染色体を保有するコムギ系統の高温耐性への影響

浜坂花子1)・砂丘太郎1, 2)・M. Baum2)（1)鳥取大乾地研、2) ICARDA）

Impact of wheat lines with related wild species on heat stress tolerance

○H. Hamasaka1), T. Sunaoka1, 2), M. Baum2) (1)ALRC, Tottori U., 2)ICARDA)

高温耐性は、コムギ生産の□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□（200-300文字程度）□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□関与していることが明らかになった。

Impact of wheat lines with related wild species on heat stress tolerance

○H. Hamasaka1), T. Sunaoka1, 2), M. Baum2) (1)ALRC, Tottori U., 2)ICARDA)

High temperature tolerance is ...（100-150 words）