

令和8年度水稲の高温対策研修会

参加費
無料!

～高温登熟障害等から水稲を守る対策を学ぼう!～

近年、夏季の高温による水稲の高温登熟障害やイネカメムシの加害により、水稲の収量・品質に影響を及ぼしています。
本研修会では、高温対策技術や現場で役立つ技術をご紹介します。
生産者・関係者の皆様、ぜひご参加ください!

開催日時

令和8年6月18日(木)
午後1時30分～午後4時15分
(受付・オンライン入室は午後1時から)

開催方法

◆ **会 場**
農林総合研究センター大会議室
(千葉市緑区大金沢町180番地1)



◆ **オンライン**
開催前日までにメールでID等をお知らせします。

内 容

【講演】 ～中干し後から収穫後までの栽培管理のポイント～

- (1) **本年の水稲の生育状況について**
生産振興課 水田農業対策室 技師 有馬 佳宣 氏
- (2) **水稲の高温登熟障害の発生要因ごとの対策について**
担い手支援課 専門普及指導室 上席普及指導員 小林 孝太郎 氏
- (3) **近年の高温条件下における被覆肥料の溶出時期と水稲の生育・収量との関係**
農林総合研究センター水稲・畑地園芸研究所水稲温暖化対策研究室
室長 平井 達也 氏
- (4) **水稲の高温対策に係る肥料等の資材について**
全国農業協同組合連合会千葉県本部
- (5) **「イネカメムシ」に対する有効薬剤と防除適期**
農林総合研究センター 病理昆虫研究室 上席研究員 清水 健 氏
- (6) **収穫時におけるコンバインの適正な走行方法**
環境農業推進課 肥料・農薬班 副主査 小野瀬 優哉 氏
山武農業事務所 改良普及課 普及指導員 玉理 温基 氏

【質疑応答】 質疑応答は会場参加の方を優先して質問を受け付けます

主 催 : 千葉県

共 催 : 全国農業協同組合連合会千葉県本部

会場アクセス



【自動車ご利用の場合】

◆千葉市中心部からの場合
 県道20号（大網街道）で大網方面へ進み、「野田
 十字路口」交差点で右折、おゆみ野南6丁目を左折、
 おゆみ野中央9丁目を左折。

【電車・バスをご利用の場合】

- ◆JR外房線鎌取駅で下車の場合
 「鎌取駅（南口）」から「農業センター入口」ま
 で乗車時間約8分、停留所下車後、徒歩4分。
- ◆京成電鉄千原線ちはら台駅で下車の場合
 「ちはら台駅」から「農業センター入口」まで乗
 車時間約12分、停留所下車後、徒歩4分。

申し込み方法・問合せ先

ちば電子申請サービスからお申込み下さい。
 右の二次元バーコードを読み取るか
 以下のURLにアクセスしてください。

https://apply.e-tumo.jp/pref-chiba-u/offer/offerList_detail?tempSeq=60578



または、下記内容を担い手支援課にメール又はFAXにてお送りください。

【申込期限】 **令和8年6月10日（水曜日）まで**

【問合せ先】 千葉県農林水産部 担い手支援課 専門普及指導室宛て

TEL : 043-223-2911 FAX : 043-201-2615

E-mail : ninaite04@mz.pref.chiba.lg.jp

氏名	参加方法※1 どちらかに○をつけて下さい	メールアドレス (オンライン視聴の方のみ)
	会場 or オンライン	
	会場 or オンライン	
	会場 or オンライン	
	会場 or オンライン	
	会場 or オンライン	

※お送りいただいた個人情報は、研修会の開催に当たり変更が生じた際にのみ使用し、他用途では使用いたしません。