

夏季異常高温を乗り越える！～令和8年産米の米づくりへの挑戦～

こめ むらやま米フォーラム2026

～ケイ酸資材を用いた土づくりによる水稻の高温登熟障害の緩和～

近年の夏季の異常高温や干ばつによる収量や品質低下を緩和するケイ酸資材の効果を再確認し、土づくりを中心とした効果的な活用方法の理解を深めます。

村山地域における高品質・良食味な米の安定生産に向けた研修です。ぜひご参加ください。

日時：令和8年1月27日(火)13:15～15:45

場所：山形国際交流プラザ（山形ビッグウイング）2F大会議室
(山形市平久保100番地)

内 容

基調 講演	「気象変動条件下の水稻生産におけるケイ酸の有用性」 講師 学校法人新潟総合学園 新潟食料農業大学食料産業学部 ビジティングフェロー 伊藤 豊彰 氏
研修 ・ 情報 提供	研修 「令和7年産米の作柄と令和8年産米の高品質・良食味米の 安定生産に向けて」 (「つや姫」「雪若丸」栽培技術研修) 山形県村山総合支庁西村山農業技術普及課 岡田 典晃 普及指導員 情報提供 ・水稻新品種「ゆきまんてん」について（試食含む） ・衛星リモートセンシング技術「やまがた米づくりナビ」の活用事例

主 催

やまがた温暖化対応米づくり日本一運動村山地域本部



事務局：村山総合支庁農業技術普及課

Tel:023-621-8294

