

人と牛の熱中症対策 ～ドローンを用いた石灰散布実演～

開催要領

1 目的

近年、夏季の最高気温は40℃に迫り、猛暑日の日数も増加するなど、働く人の環境は著しく悪化し、家畜においても暑さによる生産性の低下が大きな課題となっている。特に牛は暑熱ストレスの影響を受けやすく、飼養管理や牛舎環境の改善など総合的な対策が求められている。このため本研修会では、暑熱環境が人や牛に及ぼす影響や効果的な暑熱対策技術について情報提供を行い、生産現場における暑熱対策の普及と技術向上を図ることを目的とする。

2 主催

広島県立総合技術研究所畜産技術センター
(広島県庄原市七塚町 5584 番地 TEL0824-74-0331)

3 日時

令和8年6月4日(木) 10時30分から15時30分まで
(雨天の場合、実演に替えて事前に撮影した映像を見ていただきます)

4 場所

広島県立総合技術研究所畜産技術センター(本館講堂及び搾乳牛舎)

5 参集範囲

県関係機関、関係団体、市町村、都道府県、普及・研究機関等
畜産農家の方も参加できます

6 内容 (講演・実演ごとの入退場は自由です)

時間	講演・実演	会場
10:30～10:40	開会あいさつ	講堂
10:40～11:10	気候変動で暑くなる夏。適応策で乗り切ろう ～熱中症予防策を中心に～ 広島県立総合技術研究所保健環境センター環境研究部 木村淳子氏	
11:10～11:30	牛舎における夏季送風環境改善について 広島県立総合技術研究所畜産技術センター育種繁殖研究部 今井佳積	
11:30～11:40	関係機関からの情報提供	
11:40～12:00	質疑	
12:00～13:00 休憩		
13:15～13:35	「石灰散布の効果説明」 リスクマテクノ 中村竜三朗氏	講堂
13:35～13:50 牛舎へ移動		

13:55～15:00	「ドローンを活用した牛舎屋根への石灰散布実演」 リスキマテクノ 中村竜三朗氏	牛舎
15:00～15:25	総合討議	
15:25～15:30	閉会あいさつ	

7 参加申し込み方法

(1) 広島県立総合技術研究所畜産技術センター技術支援部へ別紙により郵送、メール、または FAX でお申し込みください。

TEL : 0824-74-0332 FAX : 0824-74-1586 e-mail : cgcgijutsu@pref.hiroshima.lg.jp

申し込み締め切り：令和 8 年 6 月 2 日（火）

(2) 参加予定枠 80 名程度

8 注意事項

石灰が付着する恐れがありますので、汚れてもいい服装でおいでください。

9 会場へのアクセス

- ・JR 芸備線備後庄原駅から 7 km、タクシーで 15 分
- ・JR 芸備線七塚駅、山ノ内駅から 3 km
- ・中国自動車道庄原 I C から 5.5 km



別 紙

牛舎の暑熱対策セミナー 参加申込書 (FAX 送信票)

機関名・社名	ご 住 所

所属部署	役 職	お 名 前	参加の有無 (○×)	
			講演	実演

- ◆ 参加は無料です。
- ◆ 実演の際に石灰等が付着する恐れがあります。汚れてもいい服装でおいでください。
- ◆ 参加申込は、機関名・社名、所属部署、お名前などをご記入の上、郵送、メール、ファックス等で次の送り先宛に、6月2日(火)までにお送りください。

【申込用紙送り先】

広島県立総合技術研究所畜産技術センター 技術支援部

〒727-0023 庄原市七塚町 5584

電話：084-74-0332 FAX：0824-74-1586

担当者：森本 (e-mail：cgcgijutsu@pref.hiroshima.lg.jp)