

中山間地域のスマート放牧シンポジウム

— 荒廃農地の放牧地への再生とその後のスマート放牧管理 —

令和4年

9月7日(水):技術説明会

13:30~16:20 ビッグハート出雲 白のホール

〒693-0008 島根県出雲市駅南町1丁目5番地
Web配信実施

8日(木):現地見学会

9:30~11:30 三瓶山 西の原第2牧区

送迎バスを利用する方: 出発時間8:30, 出雲市駅前(北口)

現地へ直接行く方: 集合時間9:15, 山の駅さんべ 西の原駐車場

〒694-0223 島根県大田市三瓶町3294

参加費
無料

* 本シンポジウムはスマート農業実証プロジェクトの現地シンポジウムと近畿中国四国農業試験推進会議 畜産草地推進部会のR4問題別研究会を兼ねるものです。

技術説明会

■ 話題提供

改正農山漁村活性化法による放牧の推進について

農林水産省 農村振興局 農村計画課 渡邊 大伸

■ 技術説明

1) 荒廃草地の再生と草地の生産予測に基づく利用計画の策定技術

① 荒廃農地の状況に応じた数種新型フレールモアの効率的利用法 農研機構 西日本農業研究センター 柿原 秀俊

② 牧草作付け計画支援システムを活用した草地の生産予測に基づく利用計画 農研機構 西日本農業研究センター 堤 道生

2) スマート機器を活用した放牧監視の省力化技術(現地説明会に向けた事前説明)

① 放牧監視の省力化に向けた放牧牛の位置監視システム 島根県畜産技術センター 高橋 優

② 脱柵防止に向けた電気牧柵の電圧監視システム 山口県農林総合技術センター 藤田 航平

③ 屋外での出産事故防止に向けた分娩監視システム 農研機構 西日本農業研究センター 大島 一修

④ 自動体重計測システムによる放牧牛の体重把握と利用技術 農研機構 西日本農業研究センター 山口 学

現地見学会

■ スマート機器等・現場説明と実演

 **農研機構**
NARO 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構

- **共催** 農研機構 西日本農業研究センター
島根県 畜産技術センター
西日本スマート放牧コンソーシアム
近畿中国四国農業試験研究推進会議
- **後援** 農林水産省 中国四国農政局

お申し込み

西農研イベントセミナー

検索

締め切り: 9月1日(木)
< 先着 100 名様 >

