

# 語りましょう！ <sup>たがや</sup>農す未来の信州

- スマート酪農 編 -

令和4年7月30日(土) 10:30~11:30 (ハイブリッド開催・参加費無料)

会場 定員 50名 信州大学農学部 26番講義室 (伊那キャンパス)

配信 定員 200名 Zoomミーティング



〈信州大学〉  
農学部長  
米倉 真一  
(博士・農学)

対談

〈長野高専〉  
地域共同テクノセンター長  
田中 秀登  
(博士・工学)



## プログラム(予定)

10:30 - はじめに~趣旨説明

10:35 - 講師紹介・対談

10:50 - 質疑応答・意見交換  
・農業に関する状況(日本・長野県)  
・課題 ・何をすべきであるか 等

11:10 - 総括・今後の展開について

## 〈ナビゲーター〉

◇ 信州大学 学術研究・産学官連携推進機構 助教/URA 三宅 誠司

◇ 長野工業高等専門学校 RA 浅沼 和志

長野県の農林畜産業には、少子高齢化や後継者不足など解決すべき課題が山積しています。スマート化がその課題解決に資するとされ、様々な産業で多様な取り組みが進められています。しかし、そこにはまだまだ解決しなければならない課題や、研究者が気付いていない問題が潜んでいると考えられます。

そこで、農学部長と地域共同テクノセンター長のそれぞれの専門領域である「動物生理学」と「装置の自動化・電動化」の視点から、「現在の信州」、そして「これからの信州」の畜産業を眺め、参加者の皆様からのご意見も伺いながら、畜産分野における新たな課題を抽出し両校の連携による課題解決の可能性を検討します。

※対面・オンラインいずれも下記URLもしくは右記QRコードから事前申込をお願いします。

※ご来場の際は、新型コロナウイルス感染予防対策にご協力ください。

※新型コロナウイルス感染状況により、オンライン配信のみの開催に変更させていただく場合があります。

申込フォーム

<https://forms.gle/dqsZnPWk4DV5Y5Ji8>

申込フォームQRコード▶



お問い合わせ先

信州大学農学部 e-mail:miyake\_seiji@shinshu-u.ac.jp

長野高専地域共同テクノセンター e-mail:nrtc71@nagano-nct.ac.jp

◇主催：信州大学 農学部、長野工業高等専門学校

定員になり次第締め切らせていただきますので、お早めにお申し込みください。