主催、データ駆動型水田収益向上モデル実証コンソーシアム

農業の社会実装に向けて~

2023年8月3日(木)13:30~16:45

宇宙科学博物館 コスモアイル羽咋 ロトンダ(小ホール)

無料

#### **PROGRAM**

基調講演

### 「水田農業におけるスマート農業技術の 社会実装化とその展開|

八谷 満 氏 (農研機構 農業機械研究部門 知能化農機研究領域 主席研究員)

技術シーズ紹介

#### 「クボタが提供するスマート農業ソリューション|

川合 忍 氏 (株式会社クボタ アグリソリューション推進部)

#### 「全農がすすめるスマート農業の取り組み」

平野 幸教 氏 (JA全農 耕種総合対策部)

取組紹介

「大麦の生産拡大と低コスト化を目指した データ駆動型水田収益向上モデルの実証について」

植松 繁 氏 (石川県農林総合研究センター)

#### 「いしかわスマートアグリプラットフォームについて」

永畠 秀樹 氏 (いしかわ農業総合支援機構)

#### 参加申し込み

<u>2023年7月27日(木) 12:00まで</u>

▶ 裏面の申込書を記入のうえ、石川県農林総合研究センター農業試験場 中央普及支援センターまでFAXでお申し込みください

ネットから)右記の二次元バーコード(https://forms.gle/319tWVXo16RWiYEq9)からお申し込みください

200人 定員になり次第締め切ります(要事前登録)



<問い合わせ先>

石川県農林総合研究センター農業試験場中央普及支援センター TEL:076-257-9150(担当:植松)

※本フォーラムおよび実証は、農林水産省「スマート農業技術の開発・実証プロジェクト(課題番号:土5D2、課題名大麦の生産拡大と低コスト化を目指したデータ駆動型水田 収益向上モデルの実証)」(事業主体:国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構)の支援により実施いたします。

## 参加をご希望の方は下記に必要事項をご記入のうえ、 FAXまたはフォームからお申し込み下さい。

主催:データ駆動型水田収益向上モデル実証コンソーシアム

# 水田農業のスマート農業活用推進フォーラム

~スマート農業の社会実装に向けて~

会場:宇宙科学博物館 コスモアイル羽昨





TA FINE F

FAX送り先: 石川県農林総合研究センター農業試験場

中央普及支援センター

FAX番号: 076-257-9152



参加分類		農業者、民間企業、農業関係団体・組合、行政関係、大学・研究機関、その他※いずれか該当するものを囲ってください
代表者		
所	属	<b>设</b> 職
氏	名	
住	所	
電話番号		
ご一緒に参加される方		
所	属	役職
氏	名	
ご一緒に参加される方		
所	属	<b>设 職</b>
氏	名	
ご一緒に参加される方		
所	属	役 職
氏	名	
ご一緒に参加される方		
所	属	役職
氏	名	

※ご記入いただいた個人情報については、本フォーラムに関する業務以外の目的では使用しません ※応募多数の場合は、予定よりも早く募集を締め切ることがあります