

排水対策・自動操舵システム実演研修会 実施要領

1 目 的

新型コロナウイルスを背景とした米価下落が進むなか、経営安定のためには麦を始めとする転作作物での収益確保がますます重要となっている。一方、近年、集中豪雨等の極端な気象の発生が増えており、転作作物の収量向上のためにも改めて排水対策の徹底を図る必要がある。

そこで、排水対策でも特に重要な明渠作溝作業、および作業負担軽減に有用な自動操舵システムの利活用に関する実演研修会を行うことで、農業者の経営安定・作業効率化に資する。

2 日 時：令和3年9月25日（土） 9：30～11：00

（荒天が見込まれる場合や、新型コロナウイルスの感染状況等が悪化した場合には中止します。）※中止の場合、事前に連絡します。

3 場 所：坂井市丸岡町舟寄 （株）古里ファーム丸岡 現地圃場

4 主 催：坂井地区農業振興協議会、坂井農林総合事務所

5 参 集 者：管内大規模麦生産者、JA福井県坂井基幹支店、あわら市、坂井市、坂井農林総合事務所等 50名程度

6 内 容：

時 間	内 容
9：30	・集合
9：30～9：35	・開会あいさつ
9：35～9：45	・排水対策に関する説明【坂井農林総合事務所】
9：45～9：55	・GPS基地局利用に関する説明【NOSAI 福井】
9：55～11：00	・機体、機能説明、実演【クボタ、キセキ】 ①排水対策（明渠作溝作業）の実演 トレンチャー（額縁・四隅作溝作業） ②後付け自動操舵システムの実演（トプコン社製） トレンチャーによる中溝作溝作業 ロータリーシーダーによる耕起・播種作業
11：00	・閉会（終了後、希望者で自動操舵システムの操作体験）