

反転均平工法・ドレンレイヤー工法 研修会を 実施

2021年5月27日(木) 茨城県県南農林事務所稲敷土地改良事務所 工務課の職員10名の方にご参加いただき反転均平工法・ドレンレイヤー工法の研修会を実施いたしました。

スガノ農機本社工場の試験圃場で先ず、反転均平工法に欠かせないプラウによる反転耕起の様子、次にレーザー装置による自動制御で均平作業を行うレベラー、また暗渠施工に使用する非開削型の疎水材・コルゲートパイプ同時暗渠施工法 ドレンレイヤー工法の実演をご覧いただきました。ご参加いただいた皆様は生憎の雨の中、傘をさしながら弊社スタッフからの説明を熱心にメモしたり、スマートフォンで写真や動画の撮影されたり、実際にはほ場整備で使用する機械が動く様子を記録されていました。

また、座学研修では農作業としてのプラウ耕の成り立ちから農業土木としての反転均平工法に至るまでの経緯や、従来工法との比較を写真、動画を交えて解説させていただきました。

最後の質疑応答は予定時刻を過ぎても続き、参加された方々から反転均平工法によるほ場整備の効果やその実例について多くのご質問をいただきました。

