

2026年度植物工場  
研修No2

土壌物理学実験101－土性を知ろう（7月8日）

		I (10:40~12:00)	II (13:00~14:20)	III (14:30~16:30)	
7/8	水	実験の説明と手続き	含水率と水ポテンシャル	実験結果の確認	
		受付 10:10 開講式 10:30 挨拶 受講案内	実験の考え方、手順の説明後、実際の土壌を用いて、実験を進める。	土壌水分と水ポテンシャルとの関係を理解し、土性に対応した灌水管理をする基礎を学ぶ。	実験結果を確認し、土性を決定する手法について解説する。また土性に応じた土壌水分曲線の求め方についても解説する。
		狩野 敦	狩野 敦	狩野 敦	

※修了式はありません。

※講義の課題や日程、講師等の詳細スケジュールは今後多少変更の可能性があります。詳細は講義初日に配布いたします。