宇都宮大学 雑草管理技術講座 カリキュラムと日程 (講義やコースの名前は仮題です)

コース 定員	1	2	3	4	5
2月3日(火)	9:50 -10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:00	16:10-17:40
雑草生物学の基礎 対面定員20名程度 (オンライン定員20名程度) 【 <u>初学者向け</u> : コース単位 の申込みのみ受付】	用語解説 雑草の基礎知識 小林浩幸 宇都宮大学	雑草の生活史と生 物学的特性 小林浩幸 ^{宇都宮大学}	雑草の分布と植生 の動態 小林浩幸 ^{宇都宮大学}	植物分類の基礎と同定 早川宗志 ふじのくに地球環境史ミュージアム	
2月5日(木)	9:50 -10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:00	16:10-17:40
雑草管理の実際(除草剤・水 稲) 対面定員20名程度 (オンライン定員20名程度) 【 <u>初学者向け</u> ;コース単位 の申込みのみ受付】	用語解説 総合的雑草管理 小林浩幸 宇都宮大学	除草剤の基礎と リスク管理 與語靖洋 ^{植調協会}	水稲作の雑草 管理(移植栽培) 渡邊寛明 _{宇都宮大学(植調協会)}	水稲作の雑草管理 (直播栽培) 赤坂舞子 _{宇都宮大学}	水田畦畔の難防除雑 草管理 井原希 _{農研機構}
2月12日(木)	9:50 -10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:00	16:10-17:40
雑草管理の実際(畑・緑地) 対面定員20名程度 (オンライン定員20名程度) 【 <u>初学者向け</u> ; コース単位の申込みのみ受付】	畑作・園芸作の雑草管理 山木義賢 _{植調協会}		緑地・空き地・芝地の雑草管理 土田邦夫 ^{緑地環境技術研究所(植調協会)} 小林浩幸 ^{宇都宮大学}		ロボット除草技術 好野奈美子 ^{展研機構}
2月19日(木)	8:50- 10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:00	16:10-17:40
雑草管理の新たな課題 対面定員20名程度 (オンライン定員30名程度) 【 <u>経験者向け</u> ;コマ単位の 申込み可】	植生の適正管理を基盤とした地域振興 西尾孝佳 ^{宇都宮大学}	輸出入検疫技術開発の現状 赤坂舞子 宇都宮大学	侵略的外来種と 生物多様性 江川知花 宇都宮大学 (農研機構)	除草剤抵抗性:研究の動向 岩上哲史 東京農エ大学	植物防疫法・農薬取締法:現状と課題 安岡澄人 前農株水産省消費・安全局長

注:1) 初学者向けの3コースの受講申し込みは、コースごとにお願いします(経験者向けコースはコマ単位の申し込み可能)。

複数のコース・講義の申込みも可能ですが、定員を超過した場合、より多くの方が受講できるよう、受講コース数を減らしていただくことがあります。

²⁾ コースにより1コマ目の開始時刻が異なります。ご注意下さい。