

令和8年度（第27回）施設園芸技術初級講座（オンデマンド配信）講義一覧

<配信期間> 2026年10月9日（金）～11月20日（金）（予定）

プログラム	時間（分）	講義名	講師名	役職名等
1	95	日本の施設園芸と野菜の施設栽培について	東出 忠桐	農研機構 野菜花き研究部門 所長
2	50	花きの施設栽培について	道園 美弦	農研機構 野菜花き研究部門 施設生産システム研究領域 施設野菜花き生産管理システムグループ 上級研究員
3	80	果樹の施設栽培について	大川 克哉	千葉大学大学院 園芸学研究院 果樹園芸学研究室 准教授
4	35	施設栽培における病害虫防除	太田 泉	農研機構 野菜花き研究部門 研究推進部長
5	50	植物工場の概要	塚越 覚	千葉大学 環境健康フィールド科学センター 准教授
6	45	千葉大学植物工場バーチャル見学	塚越 覚	千葉大学 環境健康フィールド科学センター 准教授
7	100	園芸用施設（ハウス）の基礎知識	石井 雅久	農研機構 農村工学研究部門 資源利用研究領域 地域資源利用・管理グループ長
8	50	ハウス暖房について	池田 伸	ネボン株式会社 営業サービス統括部 営業課
9	130	被覆資材の基礎知識	嶋津 光鑑	岐阜大学 応用生物科学部 食農生命科学科 教授
10	35	園芸施設の設計・施工・保守管理	未定	全国農業協同組合連合会 耕種資材部 園芸資材課 グリーンハウス推進室
11	90	園芸施設内の環境制御の基礎技術	岩崎 泰永	明治大学 農学部 教授
12	80	養液栽培の基礎知識	福田 直也	筑波大学 つくば機能植物イノベーション研究センター長 教授
13	90	施設園芸の経営管理	新田 義修	岩手県立大学 総合政策学部 教授

* 概ねこの順での視聴をお勧めします。ただし研修効果の観点から、11（園芸施設内の環境制御の基礎技術）については、7（園芸用施設の基礎知識）、8（ハウス暖房について）、9（被覆資材の基礎知識）の後にご覧ください。

* 講師及び役職名等については、人事異動等により変更になることがあります。

* 時間については前回の例を参考としたおおよその目安です。