

令和4年度スマートグリーンハウス展開推進・植物工場拠点研修(実績)

大阪公立大学

番号	日時	研修名	講義名	講師	種類	募集人数	受講者数	受講料(円)
6	7月15日 (10:30~16:10)	No.1 植物工場をはじめの前に (対面/オンライン(Zoom)同時開催)	植物工場をめぐる情勢と関連規制	浅見 武人 (農林水産省)	座学	各講義 対面30/ オンライン100	22	3,000
			事業計画の立案	林 俊秀 (株)Tedy	座学		18	3,000
			施設と設備計画の立案	土屋 和 (一社)日本施設園芸協会	座学		19	3,000
10	8月25日 (10:30~16:10)	No.2 管理技術 (対面/オンライン(Zoom)同時開催)	雇用型施設園芸における組織づくりとGAPの活用	田口 光弘 (農研機構)	座学	各講義 対面30/ オンライン100	20	3,000
			販売管理の実際と対応すべきこと	阪下 利久 (オイシックス・ラ・大地(株))	座学		16	3,000
			パート従業員に向けたICT生産管理とエンゲージメント	長嶋 智久 (絹島グラベル/同)ノートク・バンガードデバイス	座学		15	3,000
18	9月16日 (10:30~16:10)	No.3 栽培技術 (対面/オンライン(Zoom)同時開催)	養液栽培による地下部環境制御	安 東 赫 (農研機構)	座学	各講義 対面30/ オンライン100	25	3,000
			培養液処方とその修正(トマトを例に)	和田 光生 (大阪公立大学)	座学		23	3,000
			施設園芸における病害虫の防除 (三重県農業研究所との共催)	西野 実 (三重県農業研究所)	座学		24	3,000
22	10月21日 (10:30~16:10)	No.4 環境制御技術 (対面/オンライン(Zoom)同時開催)	植物の環境応答の評価	渋谷 俊夫 (大阪公立大学)	座学	各講義 対面30/ オンライン100	34	3,000
			施設栽培でのスマート化の構築と運用方法	安場 健一郎 (岡山大学)	座学		28	3,000
			植物生理と環境制御	東出 忠桐 (農研機構)	座学		34	3,000
27	11月18日 (10:30~16:10)	No.5 植物工場の実際 (対面/オンライン(Zoom)同時開催)	国内外における植物工場の最新動向	林 絵理 (NPO植物工場研究会)	座学	各講義 対面30/ オンライン100	14	3,000
			JA西三河きゅうり部会とスマート農業	下村 堅二 (JA西三河きゅうり部会)	座学		15	3,000
			作業管理システムの開発と活用事例の紹介	若江 俊英 (株)いわて若江農園	座学		12	3,000
37	12月23日 (10:30~16:10)	No.6 植物工場にかかわる最新研究 (対面/オンライン(Zoom)同時開催)	植物工場における生産安定化技術	福田 弘和 (大阪公立大学)	座学	各講義 対面30/ オンライン100	12	3,000
			植物工場を活かす植物	山口 夕 (大阪公立大学)	座学		14	3,000
			大規模施設園芸におけるスマート農業技術の導入事例	大山 克己 (大阪公立大学)	座学		9	3,000

※受講者数欄には、各講義の対面・オンライン合計受講者数を記載。