

次世代施設園芸・植物工場拠点研修(実績)

三重県農業研究所

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)	区分	栽培技術	培養液	環境制御	経営管理
15	10月4日 (13:30~16:00)	栽培技術に関する理論と実際 ケーススタディとディスカッション 施設園芸圃場内の底地コンクリート施工について	農地法改正と手続きについて ケーススタディとディスカッション	溝上 敬介 (東海農政局)	座学、ディスカッション	20	8	無料	共通				○
			底地コンクリート施工について ケーススタディとディスカッション	羽根 俊幸 (株)松本組)	座学、ディスカッション								
31	12月3日 (13:30~15:00)	栽培技術に関する理論と実際 ケーススタディとディスカッション トマトの病害対策について	Pythium菌、生活様式が分かると防除の 視点が見えてくる ケーススタディとディスカッション	景山 幸二 (岐阜大学)	座学、ディスカッション	20	13	無料	共通	○			
			三重県におけるトマト灰色かび病菌の薬 剤抵抗性について ケーススタディとディスカッション	川上 拓 (三重県農業研究所)	座学、ディスカッション								
44	1月30日 (13:30~15:30)	栽培技術に関する理論と実際 ケーススタディとディスカッション 植物工場における労務管理について	大規模施設における生産性を向上させる ためのスマート農業技術 ケーススタディとディスカッション	大山 克己 (大阪府立大学)	座学、ディスカッション	20	22	無料	共通				○
			植物工場三重実証拠点トマト栽培におけ る労働時間について ケーススタディとディスカッション	磯山 陽介 (三重県農業研究所)	座学、ディスカッション								