设施果树环境调控理论与优质高效栽培技术



作者: 王振平, 王文举编著

出版社: 阳光出版社 出版日期: 2017.12

总页数: 474

介绍:本书稿系统的介绍了主要果树设施结构类型与建筑施工,设施内环境因子变化规律与调控,果树的需冷量与需热量,有机酿热物对设施果树生长发育的影响,设施果树需水规律,节水技术与灌溉制度,设施栽培条件下果树的矿质营养及补给技术,果树设施栽培的关键技术,设施果树缺素症表现及防治防治方法,葡萄设施栽培技术,草莓设施栽培技术,桃设施栽培技术,李树设施栽培技术,杏设施栽培技术,樱桃设施栽培技术,枣树设施栽培技术。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/96200631.html) 查找全本阅读方式

设施果树环境调控理论与优质高效栽培技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96200631.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96200631.html

书名:设施果树环境调控理论与优质高效栽培技术