

<<西兰花菜心节本高效栽培/农家摇>>

图书基本信息

书名：<<西兰花菜心节本高效栽培/农家摇钱树>>

13位ISBN编号：9787535956965

10位ISBN编号：7535956963

出版时间：2013-1

出版时间：李向阳、张华 广东科技出版社 (2013-01出版)

作者：李向阳，张华 编

页数：85

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<西兰花菜心节本高效栽培/农家摇>>

内容概要

怎样降低生产成本，提高产量，增加效益，是每个生产者努力追求的目标。

《农家摇钱树·蔬菜》系列，给广大生产者带来了希望，全套图书文字简洁，图片丰富，关键技术可操作性强，能让生产者快速掌握，从而达到产量丰收、效益提高的目的。

《农家摇钱树：西兰花、菜心节本高效栽培》作为其中一册，针对我国西兰花、菜心生产现状，介绍了西兰花、菜心生产概述，西兰花、菜心优质高抗品种选择，西兰花、菜心生物学特性，西兰花、菜心适时栽培技术，西兰花反季节生产技术，菜心遮阳网覆盖栽培技术，西兰花、菜心主要病虫害及其防治。

《农家摇钱树：西兰花、菜心节本高效栽培》突出了关键技术内容，选配了连贯技术要点的图片，具有非常强的实用性和可操作性，适合广大生产者学习应用，也可供基层农业技术人员和农业院校相关专业师生阅读参考。

作者简介

李向阳，现任广州市农业科学研究院研究员，兼任广东省科普作家协会副秘书长、农业专业委员会副主任，广东科普讲师团讲师等，致力于蔬菜研究、科普创作和农业先进技术推广。

先后获得成果奖励16项次，其中获全国农牧渔业丰收奖三等奖1项，全国优秀科普作品奖科普图书类提名奖1项，广东省首届优秀科普图书二等奖1项，广东省科学技术进步奖二等奖和三等奖各1项，广东省农业技术推广奖二等奖2项、三等奖1项，广州市第二届优秀科普图书一等奖1项，广州市科学技术进步奖二等奖和三等奖各2项，广州市蔬菜生产科技贡献奖二等奖1项，广州市农业技术改进成果奖一等奖和二等奖各1项；主持和主要参加国家、省、市等科研项目10多项；育成通过省审定蔬菜新品种6个；制定地方标准8项；第1作者编著著作有3种，第1作者发表的科技文章有10多篇。

曾被广东省委组织部、广东省科协评为“广东省农村党员基层干部科技素质培训工作先进个人”。

张华，1990年7月华南农业大学作物遗传育种专业硕士研究生毕业，广州市农业科学研究院研究员，国务院政府特殊津贴和广州市优秀专家，主要从事蔬菜新品种选育以及新品种、新技术推广等工作，先后主持和参与国家、省、市等科研项目80余项；育成通过省审定蔬菜新品种16个；获成果奖24项次，其中农业部神农中华农业科技三等奖1项、农牧渔业丰收三等奖1项，广东省科学技术二等奖1项、三等奖2项，广东省农业技术推广二等奖5项、三等奖5项，广州市科学技术二等奖4项、三等奖5项；制定地方标准10项；编著著作8部，发表科技论文80余篇，科普文章20多篇，获优秀学术论文奖多篇。

书籍目录

西兰花 一、西兰花生产概述 三、西兰花生物学特性 四、西兰花适时栽培技术 五、西兰花反季节生产技术 六、西兰花主要病虫害及其防治
菜心 一、菜心生产概述 三、菜心生物学特性 四、菜心适时栽培技术 五、菜心遮阳网覆盖栽培技术 六、菜心主要病虫害及其防治致谢

编辑推荐

李向阳、张华主编的这本《西兰花菜心节本高效栽培》是《农家摇钱树·蔬菜》系列丛书之一。全书共分两个部分，内容包括：西兰花和菜心的生产概述、生物学特性、栽培技术及其病虫害防治技术。

适合广大蔬菜生产者学习应用，也可供基层农技人员和农业院校相关专业师生阅读参考。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>