农大首页 | 本站首页 | 申报书 | 课程简介 | 课程运行资料 | 实践教学 | 教学录像 | 多媒体 | 考核体系 | 教学团队 | 教学参考 | 试题库 |





陈佰鸿,男,42岁,教授、博士,现任甘肃农业大学农学院副院长,甘肃省园艺学会秘书长。2004~2005年在日本秋田县农业实验场生物工学部研修。主要从事果树栽培生理与生物技术方面的教学和研究工作。完成的"鸣山大枣等名优枣树组培快繁和枣粮间作示范"项目,于1998年获甘肃省星火二等



参考书目

- 1. 都荣庭等. 果树栽培学总论. 北京: 中国农业出版社, 2005(第三版)
- 2.张玉星等. 果树栽培学各论(北方本). 中国农业出版社, 2003 (第三版)
- 3.邓西民等. 果树生物学. 高等教育出版社, 1999.7
- 4.贺普超. 葡萄学. 农业出版社, 1999
- 5.束怀瑞. 苹果学. 农业出版社, 1999
- 6.马凯主编.园艺通论.高等教育出版社,2001.7
- 7.吴燕民主编.园艺作物栽培.甘肃科学技术出版社,1996.2
- 8.吴燕民、贾克礼、阮圣冬、陆惠忠等编著.甘肃科学技术出版社,1991.8
- 9.曲泽洲、王永蕙主编.中国果树志.枣卷.中国林业出版社,1993.8
- 10.李绍华、罗正荣、刘国志、彭抒昂编著.果树栽培学概论.高等教育出版社,1999.12
- 11.夏仁学主编.园艺植物栽培学.高等教育出版社.2004.11
- 12.河北农业大学主编.果树栽培学总论(第二版).中国农业出版社
- 13.河北农业大学主编.果树栽培学各论(北方本)(第二版).中国农业出版社
- 14. 汪景彦、朱奇编绘. 图说红富士苹果整形修剪技术. 中国农业出版社, 2008. 8
- 15.杨力、张民、万连步主编.苹果优质高效栽培.山东科学技术出版社,2006.6
- 16.郭民主编著.苹果栽培新技术.西北农林科技大学出版社,2008.7
- 17.徐海英、闫爱玲、张国军编著.葡萄标准化栽培.中国农业出版社,2007.5
- 18.高新一、马元忠、李占林编著.枣树高产栽培新技术.金盾出版社,2000.6
- 19.张力、于润卿编著.梨优良品种及其丰产优质栽培技术.中国林业出版社,2000.6
- 20.丁宝堂主编.果树优质栽培技术.中国农业出版社,2005.11

版权所有: 甘肃农业大学农学院