

## 一、主讲教材

- [1] 董钻, 沈秀英主编. 作物栽培学总论. 北京: 中国农业出版社. 2000. 12
- [2] 杨文钰, 屠乃美主编. 作物栽培学各论. 北京: 中国农业出版社. 2003. 04
- [3] 四川农业大学、贵州农业大学、云南农业大学主编. 作物栽培学实验指导. 贵阳: 贵州科技出版社. 1995. 05

## 二、主要参考书

- [1] 官春云. 作物栽培学. 北京: 中国农业出版社, 1997
- [2] 四川农业大学等. 作物栽培学. 贵州科技出版社, 1992
- [3] 刁操铨. 作物栽培学各论(南方本). 北京: 中国农业出版社, 1990
- [4] 杨守仁, 郑丕尧主编. 作物栽培学概论. 北京: 中国农业出版社. 1989. 10
- [5] 曹卫星主编. 作物学通论. 北京: 高等教育出版社. 2001
- [6] 翟虎渠主编. 农业概论. 北京: 高等教育出版社. 1999
- [7] 杨文钰主编. 农学概论. 北京: 中国农业出版社. 2002. 7
- [8] 吴光南 邹江石. 水稻栽培理论与技术. 农业出版社 1981
- [9] 中国农业科学院油料作物研究所. 中国油菜栽培学. 北京: 农业出版社, 1991
- [10] 刘国顺主编. 烟草栽培学. 北京: 中国农业出版社, 2003. 07

## 三、其他资料

- [1] 中国农业科学院. 中国稻作学. 农业出版社 1986
- [2] 中国水稻研究所. 中国水稻种植区划. 浙江科学技术出版社 1989
- [3] 云南省农牧渔业厅. 云南省种植业区划. 云南科技出版社 1992
- [4] 蒋志农等. 云南稻作. 云南科技出版社 1994
- [5] 张建华, 蔡保松编著. 玉米与现代生活保健. 上海教育出版社出版, 2001.
- [6] 刘后利. 实用油菜栽培学. 上海: 上海科学技术出版社, 1987
- [7] 任春玲. 油料作物高效栽培新技术. 北京: 中国农业出版社, 2000
- [8] 朱长升. 油菜规范化栽培. 郑州: 河南科学技术出版社, 1991
- [9] 刘后利, 孟金陵. 油菜丰产栽培技术. 成都: 四川科学技术出版社, 1992
- [10] 云南省科委星火计划办公室. 烤烟栽培与烘烤技术. 昆明: 云南科技出版社, 1991
- [11] 聂荣邦. 烤烟栽培与调制. 长沙: 湖南科学技术出版社, 1992
- [12] 金善宝主编. 中国小麦学. 中国农业出版社, 1996. 8
- [13] 卢良恕主编. 中国小麦栽培研究新进展. 农业出版社, 1993. 9
- [14] 金善宝主编. 中国小麦生态. 科学出版社, 1991. 11
- [15] 金善宝. 中国小麦品种志. 农业出版社, 1986. 2
- [16] 云南省教委401项目办公室. 种养业基础, 1998