## 主要参考书

- (1)孙时轩主编. 造林学(第2版),中国林业出版社,1990
- (2) 黄枢和沈国舫主编. 中国造林技术. 中国林业出版社, 1993
- (3)中国树木志编委会.中国主要树种造林技术,中国林业出版社,1978
- (4) 孙洪祥主编. 干旱区造林. 中国林业出版社, 1989
- (5) 李滨生主编. 治沙造林学. 中国林业出版社, 1990
- (6) 邹年根,罗伟祥主编.黄土高原造林学.中国林业出版社,1997
- (7)张奎壁,邹受益主编.治沙原理与技术.中国林业出版社,1990
- (8)郭连生主编. 荒漠化防治理论与实际. 内蒙古大学出版社, 1998
- (9) 雷加富主编. 全国森林培育实用技术指南. 中国环境科学出版社,2001
- (10) 沈国舫, 翟明普主编. 混交林研究. 中国林业出版社, 1997
- (11) 孟平等编著. 中国复合农林业研究. 中国林业出版社,2003
- (12)中国飞播造林四十年编委会编.中国飞播造林四十年.中国林业出版社,1998
- (13) 俞新妥. 混交林营造原理与技术. 中国林业出版社,1989
- (14)詹昭宁,周政贤,王国祥编.中国森林立地类型.中国林业出版社,1987
- (15) 张华龄, 王炳勋主编. 中国林业区划. 中国林业出版社, 1987
- (16)张万儒主编. 中国森林立地. 中国林业出版社,1998
- (17) 赵天锡,陈章水.中国杨树集约栽培.中国环境科学出版社,1994
- (18) 王九龄主编. 中国林业技术大全. 中国科学技术出版社,1992
- (19) 佐藤敬二等著(日本),兆赖之译.造林学.中国林业出版社,1984译成
- ( 20) Smih D (美国). 实用育林学. 中国林业出版社, 1990译成
- (21) Mayer H著(奥地利). 造林学—以群落学与生态学为基础. 1989译成