



中华人民共和国国家标准

GB/T 15782—1995

集约经营用材林基地 造林总体设计规程

Forestation overall design regulations for
intensively managed timber-forest base

1995-12-08 发布

1996-07-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

集约经营用材林基地 造林总体设计规程

GB/T 15782—1995

Forestation overall design regulations for
intensively managed timber-forest base

1 主题内容与适用范围

本标准规定了集约经营用材林(速生丰产用材林)基地造林总体设计的原则、方法和要求。

本标准适用于属于基本建设范畴的集约经营用材林基地整体造林工程的总体设计。其他集约经营用材林工程项目也可参照执行。

2 引用标准

- GB 6000 主要造林树种苗木
- GB 6001 育苗技术规程
- GB 7830 森林土壤样品的采集与制备
- GB 7832 森林土壤水和天然水样品的采集与保存
- GB/T 14071 林木良种审定规范
- GB/T 14073 主要造林树种良种选育程序与要求
- ZB B64 001 杉木速生丰产林
- ZB B64 002 长白落叶松、兴安落叶松速生丰产林
- ZB B64 003 红松速生丰产林
- ZB B64 004 柠檬桉速生丰产林
- ZB B64 006 杨树人工速生丰产用材林
- ZB B64 007 马尾松速生丰产林
- ZB B64 010 水杉速生丰产用材林
- ZB B64 011 湿地松速生丰产用材林
- ZB B65 002.1 森林资源代码 森林调查
- ZB B65 002.2 森林资源代码 树种
- ZB B65 002.3 森林资源代码 林业行政区划
- ZB B65 002.4 森林资源代码 林业区划
- LY 1000 容器育苗规程
- LY 1058 日本落叶松速生丰产林
- LY/T 1078 速生丰产用材林检验方法
- LY J101 林业局总体设计规范
- LY J104 林区公路工程技术标准
- LY J128 林业苗圃工程设计规范

国家技术监督局1995-12-08批准

1996-07-01实施