

<<森林可持续经营研究>>

图书基本信息

书名：<<森林可持续经营研究>>

13位ISBN编号：9787503862526

10位ISBN编号：7503862521

出版时间：2011-7

出版时间：中国林业出版社

作者：中国林学会森林经理分会

页数：502

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>

<<森林可持续经营研究>>

内容概要

中国林学会森林经理分会成立于1978年，其前身是1978年12月中国林学会在天津召开的学术年会上成立的中国林学会森林经理专业委员会。

1986年8月森林经理专业委员会改为森林经理分会，秘书处挂靠国家林业局调查规划设计院。

森林经理分会是中国林学会学术性、科普性、公益性的分支机构之一。

业务范围是开展学术交流，活跃学术思想，促进学科发展：普及林业科学技术知识，传播科学方法，推广先进技术：发挥人才优势，开展林业科技咨询：组织专业技术人员培训，促进知识更新和人才成长；引进国际先进科学思想和技术，提高学科研究水平：反映会员和科技工作者的意见和诉求，维护林业科技工作者的权益：组织森林经理工作者为国家林业发展建言献策、发挥桥梁纽带作用等。

<<森林可持续经营研究>>

书籍目录

获一等奖论文

- 林地保护利用规划编制思路研究
- 林地评价技术体系框架探讨
- 利用森林资源二类调查成果确定林地质量等级研究
- 大兴安岭天然林林分生长模型研究

获二等奖论文

- 湘西桫欁木人工林经营密度控制模型研究
- 北京市高保护价值森林识别、评价方法及经营体系建设的研究
- 中国集体林权制度改革的问题与对策研究
- 对加强北京市林地保护利用的探讨
- 长白山天然林木年龄与胸径的非线性度量误差模型研究
- 江西森林碳储量空间分布特征及其价值分析
- 日本落叶松人工林密度调控技术研究
- 基于SPOT5影像的西山森林公园景观稳定性研究
- 福建省林地征占用年度定额编制关键问题的研究

获三等奖论文

- 关于江西省林地保护利用的几点思考
- 生态公益林管理系统数据组织管理模式研究
- 贵州省优化林地区域布局与发展方向初步研究
- 基于粗糙集的林地质量评价因子分类探讨
- 高分辨率遥感影像及其在森林资源调查的选择和应用
- 基于Hegyí改进模型的红树林空间结构竞争分析
- 东北国有林区森林可持续经营探索
- 在营造林综合核查中进行人工造林质量综合评价的探讨
- 遥感在林地动态变化监测中的应用
- 西洞庭湖区森林景观格局指数相关性粒度效应研究

.....

交流论文

<<森林可持续经营研究>>

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>