



## 成果简介

### 河北省落叶松引种试验与调查研究

项目起止时间：1981年1月1日——1990年12月 日

鉴定（验收）时间：1990年12月24日

组织鉴定(验收)单位：河北省林业厅

获奖情况：1991年评为河北省林业科技进步四等奖。

成果内容简介及创新点、技术经济指标和效益：在引种试验和调查研究的基础上，对各种落叶松生物学和生态学特性、开花结实规律、优良林分选择、营林技术、林分结构、生长过程、植物群落等进行了系统的研究分析，提出了日本落叶松、华北落叶松、长白落叶松、兴安落叶松在河北省的适生条件和引种造林的区域划分。为河北省正确选择落叶松树种、发展落叶松人工造林，提高林分生产潜力提供了重要的科学依据，对国内其他地区引种造林也有参考价值。

成果水平：在国内同类研究中处于先进水平。

适宜推广的地区和条件：在我国北方落叶松适生区人工造林中具有重要的应用价值。

[返回上页](#)

主办：河北省林业科学研究院

河北省林业科学研究院信息中心负责维护，电话：0311-87684981

建议以800\*600方式浏览本站，以达到最佳效果 关于本网站的任何问题，[请联系我们](#)