

平成28年版

2016

# 年報

## Annual Report



国立研究開発法人 森林総合研究所  
林木育種センター

Forest Tree Breeding Center

National Research and Development Agency

Forestry and Forest Products Research Institute

# 表紙写真の説明

## 初期成長優良品種

前方選抜によって開発された初期成長優良品種

※ 前方選抜：候補木と候補木の祖先や兄弟等の血縁関係にある個体の検定データを統計解析することによって、候補木の子供にあたる実生苗木の検定を経ずに選抜を行う方法で、実生苗木育成のための人工交配や苗木育成の期間を省けるので、大幅に開発期間が短縮できる。

## スギ林育2-70号

(関東育種基本区)

## 特定母樹の配布

特定母樹の増殖  
(つぎ木) 作業

## ケニア乾燥地への 林木育種協力

ケニアに設定した  
メリアの次代検定  
林

## 雄性不稔スギの隔離ほ場試験

遺伝子組換え技術を利用して作製した雄性不稔スギの隔離ほ場試験を開始

## ヒノキ遺伝資源の 収集作業

ヒノキ遺伝資源  
収集(種子採取)  
に向けた虫害防止  
のための網袋掛け  
作業