

所長

次長（事務）※

次長（技術）※

総務課

3人

企画研修部

4人

育林環境部

5人

林産加工部

3人

※次長（事務）が総務課長を兼務

- センター内事務の総合調整
- 庶務、会計、県有財産・物品・庁舎の管理

- 主な施設等
 - センター本館
 - 林業技術研修館 1号館（林業大学校県北校として利用）
 - 林業技術研修館 2号館（森創館）
 - 万石実験林：6.3ha（熊本市）
 - 菊陽苗畑：2.0ha（菊陽町）
 - 舞の原試験展示園：5.2ha（甲佐町）



森創館



県立技術短大

JASM工場

菊陽苗畑



舞の原試験展示林（センダン）

※次長（技術）が企画研修部長を兼務

- 研修、技能講習
 - 労働安全衛生法等に基づく林業技能講習
 - 林業技術職員向けの専門研修
 - 県民向けの研修
 - 林業大学校等技術研修の講師派遣
 - 団体等が行う研修の調整



作業道オペレーター研修



チェーンソー研修



架線研修



木工体験

- 研究課題選定・研究成果評価に係る計画・調整

- 研究情報発信
 - 業務発表会
 - 試験研究や活動情報の刊行物発行
 - 林業研究・研修センター概要の情報発信



業務発表会

- 林業相談窓口

樹木の病虫害、庭木の枯れ、しいたけ栽培方法、炭焼き、タケノコ栽培など多くの県民から問合せ

情報発信

普及啓発

連携強化

県民、林業・木材産業等の事業者や団体、国や他県の研究機関

- 森林経営に関する研究
 - 森林の造成に関する研究
 - シャカインの雄花着花性に関する研究（R2～R6）



①シャカインの雄花着花性

- 林地保全に関する研究
 - 森林の病虫害獣害等の被害防止に関する研究
 - シカの確実な捕獲に向けた技術に関する研究（R3～R6）



②シカ捕獲技術

- 森林の土壌保全に関する研究
- 皆伐により集積された末木枝条の危険性に関する調査（R5～R6）



③末木枝条の危険性

- 優良系統創出・保存事業
 - スギ・ヒノキ在来系統の遺伝子保存等
 - 新たな品種創出に向けた人工交配・検定等



優良系統創出・保存

- 県産木材の需要拡大に関する研究
 - ◆県産木材の材質に関する研究
 - 県産ヒノキ中大径材を活用するための性能の明確化に関する研究（R2～R6）
 - ◆枠組壁工法部材へのスギ大径材の利用促進に関する研究（R6～R8）



①ヒノキ平角強度試験

- 特用林産物の生産力強化に関する研究
 - ◆きのこ栽培技術に関する研究
 - 原木しいたけの発生の分散に関する研究（R6～R8）



②枠組壁工法スギ強度試験



③原木しいたけ栽培技術試験

- 木製品・木質構造等の性能評価にかかる依頼試験



依頼試験（木造屋根トラス曲げ試験）