

平成 27 年度  
亜熱帯森林・林業研究会  
研究発表論文集



デイゴ (学名 : *Erithrina variegata*)



**亜熱帯森林・林業研究会**

〒905-0012 沖縄県名護市字名護 4605-5  
沖縄県 農林水産部 森林資源研究センター内  
Phone 0980-52-2091 Fax 0980-53-3305



## ご挨拶

平成 27 年度亜熱帯森林・林業研究会を開催するにあたりご挨拶申し上げます。

本日は会員の皆様をはじめ、多数のご参加をいただきありがとうございます。

さて、林野庁においては「森林・林業・木材産業分野の研究・技術開発戦略」を策定し、森林の有する多面的機能の発揮、林業の持続的かつ健全な発展、林産物の供給及び利用の確保、林木育種の推進、東日本大震災からの復旧・復興の実現を重点課題として取り組むこととしています。

沖縄県においては、奄美からヤンバル地域、西表島を含む琉球諸島において世界自然遺産登録の動きがあることなどから、より一層の自然環境の保全と林業・木材産業の更なる調和を図っていくことも重要な課題で、森林の多面的機能の発揮のためには、自然環境への負担の少ない林業技術の改善等、調和の取れた利活用が強く求められており、これらのテーマを対象とした本研究会の果たす役割も益々意義深いものになっていくものと思います。

最後に、発表者の皆さんには、ご多忙の中、報告を取りまとめ、話題を提供していただきまして心から感謝申し上げます、本会の活動が有意義なものとなることを期待して、会長あいさつとします。

平成 27 年 8 月 21 日

亜熱帯森林・林業研究会会長 金城一彦

## 目 次

- 1 防風林早期造成のためのテリハボクにおける初期成長性の評価・・・・・・・・・・1  
森林総合研究所林木育種センター 松下 通也  
花岡 創  
加藤 一隆  
板鼻 直榮  
森林総合研究所林木育種センター西表熱帯林林木育種技術園 楠城 時彦  
千木良 治
  - 2 八重山諸島における希少オオニンジンボクの着果状況および・・・・・・・・・・5  
種子の特性調査  
森林総合研究所林木育種センター西表熱帯林林木育種技術園 楠城 時彦  
加藤 智子  
古本 良  
千木良 治  
森林総合研究所林木育種センター 板鼻 直榮
  - 3 テリハボクの接木増殖・・・・・・・・・・9  
森林総合研究所林木育種センター 板鼻 直榮  
森林総合研究所林木育種センター西表熱帯林林木育種センター 千木良 治  
楠城 時彦  
古本 良
  - 4 大津波による岩手県内被災海岸林に見られた・・・・・・・・・・14  
マツ類折損木の根株の特徴と破壊の様態  
森と緑の研究所 佐藤 一紘
- 資料
- 1 造成未利用を活用した早生樹種による短伐期施業の検討・・・・・・・・・・23  
沖縄県北部農林水産振興センター森林整備保全課 比嘉 政隆  
沖縄県森林管理課 平田 功  
大城 慎吾  
沖縄県森林資源研究センター 寺園 隆一  
玉城 雅範

---

平成 27 年度 亜熱帯森林・林業研究発表会研究発表論文集

平成 28 年 8 月発行

編 集 亜熱帯森林・林業研究発表会 事務局

発 行 亜熱帯森林・林業研究発表会

〒905-0012 沖縄県名護市字名護 4605-5

TEL : 0980-52-2091 FAX : 0980-53-3305

---

