

森林遺伝育種

Forest Genetics and Tree Breeding

第4巻第2号 2015年4月 Vol. 4 No.2 April 2015

【原著論文】

- 雄性不稔遺伝子を保有する富山県選抜スギさし木品種「座主坊」の特徴
斎藤 真己・相浦 英春・嘉戸 昭夫・
松浦 崇遠 45

【第2回森林遺伝育種学会賞受賞研究】

- 日本産サクラ栽培品種の系統管理に関する研究の推進
吉丸 博志 52

【第2回森林遺伝育種学会奨励賞受賞研究】

- スギの木部組織における木部活動期を通じた遺伝子発現パターンの解明と
発現遺伝子群のプロファイリング
三嶋 賢太郎 55
- 森林植物の交配様式と更新過程およびそれらの保全に関する研究
木村 恵 59

【解 説】

- 断片化したシデコブシ集団において集団の構造が自殖率と
雌性・雄性繁殖成功に及ぼす影響
鈴木 節子・永光 輝義・戸丸 信弘 65
- シリーズ：日本の森林樹木の地理的遺伝構造 (9) ハイマツ (マツ科マツ属)
谷 尚樹 71
- 講座：林木育種の現場のABC (10) 採種園 (管理)
藤澤 義武 77

【話 題】

- ラベル現地複製システム「ラベルふえる君」
松永 孝治・武津 英太郎・竹田 宣明・
福山 友博・大城 浩司・澤村 高至・
松永 順・濱本 光・平尾 知士・
小野 雅子・平岡 裕一郎・佐藤 新一・
栗田 学・渡辺 敦史・高橋 誠 82
- 森林と都市の再生をめざす都市の木質化プロジェクト
佐々木 康寿・山崎 真理子・滝 一之・
河崎 泰了・山田 政和・藤森 幹人 87

IUFRO 世界大会 2014 に参加して	玉木 一郎	92
IUFRO 「不定胚形成とその他の栄養繁殖技術」の国際会議について	丸山 E. 毅	95
【資 料】		
平成 27 年度 林木育種関係予算の概要	林野庁研究指導課	100