

森林遺伝育種

Forest Genetics and Tree Breeding

第5巻第1号 2016年1月 Vol. 5 No.1 January 2016

【解説】

林木におけるヘテロシスとその育種法	近藤 禎二	1
ブナの保全単位設定に関する保全遺伝学的研究	小山 泰弘	5
講座：林木育種の現場のABC (12) 次代検定林 (調査)	藤澤 義武	11

【話題】

高芽接ぎを利用したヒメコマツ孤立集団から他殖種子を得るための試み	米道 学・軽込 勉・鈴木 祐紀・里見 重成・ 梁瀬 桐子・久本 洋子・後藤 晋	18
高発芽率を実現する樹木種子の選別技術	松田 修・原 真司・飛田 博順・宇都木 玄	21
関東・中部林業試験研究機関連絡協議会「第1回優良種苗研究会」だより	畑 尚子・中村 健一	26
第10回ユフロ国際ブナシンポジウム参加報告	北村 系子	29
シリーズ：各都道府県の林業・林産業と遺伝育種の関わり (2) 岡山県	石井 哲	32
シリーズ：各都道府県の林業・林産業と遺伝育種の関わり (3) 宮城県	今野 幸則	37

【会員だより】

成果をユーザーに届ける	今 博計	39
もしも山を持っていたら	栗田 学	39

【資料】

平成27年度 林業研究・技術開発推進北海道ブロック会議育種分科会 特定母樹等普及促進会議	上田 雄介	41
---	-------	----

平成27年度 東北育種基本区特定母樹等普及促進会議および 平成27年度 林業研究・技術開発推進東北ブロック会議育種分科会 黒沼 幸樹	43
平成27年度 林業研究・技術開発推進 関東・中部ブロック会議育種分科会 小野 雅子	45
平成27年度 林業研究・技術開発推進近畿・中国ブロック会議育種分科会 林 勝洋	46
平成27年度 林業研究・技術開発推進九州ブロック会議育種分科会 原田 美千子	48