

森林遺伝育種

Forest Genetics and Tree Breeding

第5巻第2号 2016年4月 Vol. 5 No.2 April 2016

【第3回森林遺伝育種学会賞受賞研究】

- 福島県のアカマツ林における遺伝的多様性の維持機構に関する研究
小澤 創 51

【第3回森林遺伝育種学会奨励賞受賞研究】

- 生育地の分断化が森林植物の繁殖様式および遺伝的多様性に及ぼす影響に関する研究
菊地 賢 61
- 温帯広葉樹における花粉と種子を介した遺伝子散布に関する研究
中西 敦史 67
- マツノザイセンチュウ抵抗性育種と普及に関する研究
松永 孝治 73

【解 説】

- トドマツの低・高標高由来ゲノムによる秋の低温馴化調節
石塚 航 77
- シリーズ：日本の森林樹木の地理的遺伝構造 (12) シデコブシ (モクレン科モクレン属)
玉木 一郎 83
- 講座：林木育種の現場のABC (13) 材質調査 (材質調査の基本)
藤澤 義武 88

【話 題】

- 希少植物・絶滅危惧植物の持続可能な域外保全ネットワーク
瀬戸口 浩彰 95
- プロジェクト「コンテナ苗を活用した低コスト再造林技術の実証研究」の紹介
梶本 卓也・宇都木 玄 101
- 公開シンポジウム「スギにおける分子育種の幕開け」成果発表会概要
渡辺 敦史・高橋 誠 106
- シリーズ：各都道府県の林業・林産業と遺伝育種の関わり (4) 静岡県
袴田 哲司・山本 茂弘・近藤 晃 110
- シリーズ：各都道府県の林業・林産業と遺伝育種の関わり (5) 大分県
佐藤 嘉彦・吉光 政文・津島 俊治 114

【会員だより】

- 樹木オンチではありましたが・・・
松本 麻子 118

日本での研究生生活 Part II	津田 吉晃	118
【資 料】		
平成28年度林木育種関係予算の概要	林野庁研究指導課	120