

第8会場 育種 135講義室(教養教育1号館3階)

開始時刻	講演番号	発表題目	発表者
9:00	801	第二世代抵抗性クロマツ品種の後代検定 - 保存園由来の実生苗による予備的な結果 -	○松永 孝治 (森林総研林育セ九州), 岩泉 正和, 倉原 雄二, 福田 有樹, 久保田 正裕
9:15	802	マツノザイセンチュウの病原性解明に向けた近交系作出の取り組み	○樋口 彩乃 (九大農), 渡辺 敦史
9:30	803	日本マツヘリカメムシの侵入経路と拡大範囲の解明	○王子 (九大農), 田村 美帆, 松永 孝治, 久米 篤, 渡辺 敦史
9:45	討論	座長 草野 僚一 (熊本県林研セ)	
10:00	804	サガンスギの採穂台木のシュートフェノロジー	○柴田 晴矢 (佐賀林試), 江島 淳
10:15	805	空中さし木法を利用した、スギにおけるさし木発根を制御する要因の解明に向けた試み	○福田 有樹 (森林総研林育セ九州), 栗田 学, 渡辺 敦史
10:30	806	組織培養とエア挿しを利用したセンダンの挿し木	○室永 藤子 (九大農), 村田 淳之介, 向井 伸生, 三樹 陽一郎, 渡辺 敦史
10:45	討論	座長 久保田 正裕 (森林総研林育セ九州)	
11:00	807	スギ第2世代精英樹候補木の密度別植栽試験地における10年次までの成長量	○祁答院 宥樹 (鹿森技セ), 岩泉 正和, 久保田 正裕, 松永 孝治, 渡辺 敦史, 栗田 学, 武津 英太郎, 千吉良治, 永吉 健作
10:15	808	スギ苗植栽後の主軸の伸長成長量と枝分布との関係	○稲葉 光飛 (宮大農), 伊藤 哲, 山川 博美, 山岸 極, 祁答院 宥樹, 平田 令子
11:30	809	若齢段階におけるスギの樹冠形状は系統間で異なるのか?	○山川 博美 (森林総研九州), 伊藤 哲, 山岸 極, 平田 令子, 祁答院 宥樹
11:45	討論	座長 江島 淳 (佐賀林試)	
昼休み			
13:00	810	精英樹県下益城1号を活用した花粉症対策への取り組み	○草野 僚一 (熊本県林研セ), 園田 美和
13:15	811	九州スギ古木と在来品種の遺伝的関係に関する考察	○弓削 直樹 (九大院生資環), 田村 美帆, 渡辺 敦史
13:30	812	採種園由来の種子を用いたセンダン優良系統選抜のための研究	○小堀 光輝 (熊本県林研セ), 園田 美和
13:45	813	ツツジ・サツキ品種の育種に向けた花色形態評価	○米戸 心之輔 (九大農), 田村 美帆, 渡辺 敦史
14:00	討論	座長 大川 雅史 (福岡農林試資活セ)	
14:15	814	九州スギ精英樹植栽地における応力波伝播速度とピロディン貫入量のクローン内での個体間変動	○岩泉 正和 (森林総研林育セ九州), 倉原 雄二, 福田 有樹, 松永 孝治, 高島 有哉, 松下 通也
14:30	815	第2世代スギ精英樹の材質形質評価のための計測手法 (応力波伝搬速度、曲げ試験、放射光)	○江島 淳 (佐賀林試), 森口 辰也, 山浦 好孝, 廣沢 一郎, 鈴木 直幸
14:45	816	スギ心材含水率の早期評価のための、若齢スギの心材形成状況の把握とクローン評価	○倉原 雄二 (森林総研林育セ九州), 岩泉 正和, 松永 孝治, 福田 有樹, 久保田 正裕
15:00	817	クスノキ材の交錯木理に関する研究—樹幹内の繊維走向について—	○楊 茂皎 (九大院生), 古賀 信也
15:15	討論	座長 渡辺 敦史 (九大農)	