



## 第 13 回 演習林研究発表会プログラム

日時: 2010 年 6 月 9 日(木)13 時から

場所:九州大学農学部附属演習林福岡演習林講義室

【口頭発表】 13:00-14:00, 14:30-15:45

1. ヒノキ若齢林と高齢林間の林分蒸散量の比較-----13:00-13:15  
鶴田健二<sup>1</sup>, 小松光<sup>2</sup>, 久米朋宣<sup>2</sup>, 大槻恭一<sup>2</sup>(<sup>1</sup>九州大学生物資源環境科学府,<sup>2</sup>九州大学農学研究院)
2. 福岡演習林早良実習場における松枯れの現状と対策-----13:15-13:30  
山内康平<sup>1</sup>, 古賀信也<sup>2</sup>(<sup>1</sup>九州大学演習林,<sup>2</sup>九州大学農学研究)
3. 北海道演習林において斜面方位がトビムシ群集の多様性に与える影響-----13:30-13:45  
菱拓雄<sup>1</sup>, 前田由香<sup>2</sup>, 田代直明<sup>1</sup>(<sup>1</sup>九州大学農学研究院,<sup>2</sup>九州大学生物資源環境科学府)
4. 林床設置型 LAI センサーの開発-----13:45-14:00  
久米篤<sup>1</sup>, 吉藤奈津子<sup>2</sup>, 片山博之<sup>3</sup>(<sup>1</sup>九州大学農学研究院,<sup>2</sup>京都大学農学研究院,<sup>3</sup>日本環境計測)
5. 宮崎県椎葉村大河内集落における植物の伝統的名称およびその利用法 III. つる, 竹.--14:30-14:45  
内海泰弘<sup>1</sup>, 村田育恵<sup>2</sup>, 椎葉康喜<sup>3</sup>, 宮島裕子<sup>3</sup>, 井上晋<sup>1</sup>(<sup>1</sup>九州大学農学研究院,<sup>2</sup>九州大学生物資源環境科学府,<sup>3</sup>九州大学演習林)
6. 宮崎演習林における哺乳類目撃数のモニタリング-----14:45-15:00  
壁村勇二<sup>1</sup>, 久保田勝義<sup>1</sup>, 鍛冶清弘<sup>1</sup>, 椎葉康喜<sup>1</sup>, 智和正明<sup>2</sup>, 内海泰弘<sup>2</sup>, 榎木勉<sup>2</sup>, 馬淵哲也<sup>1</sup>, 井上幸子<sup>1</sup>(<sup>1</sup>九州大学演習林,<sup>2</sup>九州大学農学研究院)
7. 九州大学宮崎演習林におけるニホンジカの生息密度と下層植生の変遷-----15:00-15:15  
井上幸子<sup>1</sup>, 矢部恒晶<sup>2</sup>, 壁村勇二<sup>1</sup>, 鍛冶清弘<sup>1</sup>, 久保田勝義<sup>1</sup>, 馬淵哲也<sup>1</sup>, 椎葉康喜<sup>1</sup>, 村田育恵<sup>3</sup>, 内海泰弘<sup>4</sup>(<sup>1</sup>九州大学演習林,<sup>2</sup>森林総合研究所<sup>3</sup>,九州大学生物資源環境科学府,<sup>4</sup>九州大学農学研究院)
8. 九州山地の冷温帯混交林における実生の発生と生存にニホンジカとスズタケが及ぼす影響-----  
15:15-15:30  
村田郁恵<sup>1</sup>, 猿木重文<sup>1</sup>, 久保田勝義<sup>2</sup>, 井上幸子<sup>2</sup>, 田代直明<sup>3</sup>, 榎木勉<sup>3</sup>, 内海泰弘<sup>3</sup>, 井上晋<sup>3</sup>  
(<sup>1</sup>九州大学生物資源環境科学府,<sup>2</sup>九州大学演習林,<sup>3</sup>九州大学農学研究院)
9. 今日のシゴトを 100 年後の利用者に: 演習林における仕事管理システムのご提案 ---15:30-15:45  
田代直明(九州大学農学研究院)

【ポスター発表】 14:00-14:30

1. 暖温帯性広葉樹二次林におけるツル植物の空間分布と環境要因の関係

楠本聞太郎<sup>1</sup>, 井上貴文<sup>1</sup>, 榎木勉<sup>2</sup>(<sup>1</sup>九州大学生物資源環境科学府, <sup>2</sup>九州大学農学研究院)

2. 自動撮影と画像の自動処理による樹木フェノロジー観測の省力化

緒方健人<sup>1</sup>, 田代直明<sup>2</sup>(<sup>1</sup>九州大学演習林, <sup>2</sup>九州大学農学研究院)

3. 福岡演習林における檜皮採取試験 -剥皮後12年間の成長と樹皮の再生具合について-

大崎繁<sup>1</sup>, 井上一信<sup>1</sup>, 椎葉康喜<sup>1</sup>, 中井武司<sup>1</sup>, 内海泰弘<sup>2</sup>, 古賀信也<sup>2</sup>(<sup>1</sup>九州大学演習林, <sup>2</sup>九州大学農学研究院)

【閉会の辞】 吉田演習林長

