

平成15年度森林生態圈管理学ゼミ

第1回(平成15年4月25日(金)13:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)



第2回(平成15年5月23日(金)13:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- 三上裕加(生園修士2年).....「伊豆半島南部における広葉樹二次林の  
林分構造と林床植物の種多様性」  
松崎 潤(森林修士2年).....「高木性樹木の光屈性反応」  
肖 映秋(中国政府派遣研究員).....「床替え時期と発根剤がスギ実生苗の生長に与える影響」  
丹下 健(演習林研究部).....「温度環境とスギ針葉の水分特性の季節変化」

第3回(平成15年6月27日(金)13:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- 松本麻紀(生園修士2年)……………「エゾマツとアカエゾマツのカルコン代謝系に関する研究」  
下倉敦史(生園修士2年)……………「森林の回復過程に対応した基底流出低減係数の  
長期変動追跡による流域貯留量の変化の検討」  
鴨田重裕(北海道演習林)……………「森林化学をよろしく! -スチルベンを介した攻防-」  
酒井秀夫(北海道演習林)……………「スイスの森林、林業」

第4回(平成15年7月11日(金)13:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- 陳 鐘善(生園修士2年) ..... 「中国吉林省における森林管理の実態と課題」  
小倉 裕(森林修士2年) ..... 「紫外線UV-Bが木本性植物に与える影響について」  
芝野博文(愛知演習林) ..... 「豪雨と深度別地中温度の時間変動履歴  
-風化花崗岩山地における豪雨時の浸透プロセスとの関連について-」  
齋藤 馨(新領域創成科学研究科) ..... 「森林のデジタル化とフィールドワーク  
-GIS, AMAP, CG, 映像、音そしてThe Cyberforest-」

第5回(平成15年9月26日(金)10:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- カキ・クリショウ(生園博士1年) ..... 「Estimation of Sediment Yield Aiming to Develop the Method of Sustainable Watershed Management in Warm Humid Mountainous Region -Case Study on Watersheds of Forested and Multiple Land use in Nepal and Japan-」

右田千春(生園博士2年) ..... 「コナラ林における光合成生産の環境応答 -樹冠内の窒素動態-」

ペキ・メックス・バサン(森林博士3年) ..... 「The Growth and Management of Natural Forest in PNG under Selective Cutting System」

西上 愛(森林博士3年) ..... 「北関東における広葉樹再生林の動態解析と成長モデルの作成」

藤原章雄(秩父演習林) ..... 「マルチメディア森林研究教育情報基盤『サイバーフォレスト』の概念構築とその有効性に関する実証的研究」

前原 忠(田無試験地) ..... 「森林地域におけるオサムシの環境選好性に関する研究」

第6回(平成15年10月24日(金)13:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- 黄 哲松(生園修士1年)……………「過疎、高齢化の進む山村社会と都市との交流、連携について」  
 池田裕行(千葉演習林)……………「暖帯常緑広葉樹林の持続的維持に関する繁殖生態学的研究」  
 山田利博(田無試験地)……………「ナラ枯れの萎凋と防御のメカニズム」  
 山本博一(千葉演習林)……………「千葉演習林における温暖化ガス採取について」

第7回(平成15年11月21日(金)13:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- 三上裕加(生園修士2年) ..... 「伊豆半島南部広葉樹二次林(旧薪炭林)における  
林分構造と林床植物の種多様性」  
松崎 潤(森林修士2年) ..... 「高木性樹木の樹形形成過程における光、重力屈性の寄与」  
陳 鐘善(生園修士2年) ..... 「中国吉林省における林業政策の変遷と森林管理」  
山中征夫(千葉演習林) ..... 「ヤマビルの採餌行動と消化器内摂取血液の有無」

---

第8回(平成15年12月19日(金)13:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- 小倉 悠(森林修士2年) 「高レベルUV-B照射によるクスノキの乾燥耐性の低下」  
下倉敦史(生圈修士2年) 「森林の回復が基底流出の低減に与える影響」  
松本麻紀(生圈修士2年) 「エゾマツとアカエゾマツのカルコン代謝系に関する研究」  
後藤 晋(北海道演習林) 「遺伝子流動研究は天然林の施業管理に貢献できるか?」
- 

第9回(平成16年1月23日(金)13:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- スタン・トリコビッチ(森林修士1年) 「Use of the Geographic Information System in relation to Forest Management practices at the Tokyo University Forest in Chiba.」  
浅野友子(演習林研究部) 「山地斜面からの流出水の酸中和に森林土壤が果たす役割」  
鈴木 誠(千葉演習林) 「千葉演習林における高齢人工林の現状と課題」  
石田 健(森圏管理学研究室) 「私が秩父演習林で調査していること、実生トランセクト、カケスの観察、『重力プロット』など」  
梶 幹男(新領域創成科学研究科) 「ブナ北限問題についての一考察」
- 

第10回(平成16年3月9日(金)13:30~17:00/農学部1号館生圏システム学専攻会議室)

- 高上馬希重(樹芸研究所) 「私の研究背景のご紹介 -植物の多様性研究と応用利用技術開発-」  
佐倉詔夫(樹芸研究所) 「スギ人工林における雑草木群落とその動態」  
蒲谷 肇(千葉演習林) 「山間地における野生獣の現状と被害対策」  
大橋邦夫(演習林研究部) 「我が国の国有林に関する研究の軌跡」
- 

第11回(平成16年3月19日(金)10:00~17:00/農学生命科学図書館ゼミナール室)

- 秋廣敬恵(森林博士3年) 「地域社会における森林の管理・利用への住民参加およびパートナーシップに関する研究  
-博士論文の構成とモデル構築のために現在行っている作業-」  
カキ・クリュナ(生圏博士1年) 「Bed Load, suspended Load and Surface Erosion of Granite  
-Comparison of Observed and Predicted Sediment Yield by using  
the one Year Hydrograph and Hyetograph of Shirasaka Watershed in Japan-」  
右田千春(生圏博士2年) 「コナラ林の葉群動態に関する生理生態学的研究」  
坂上大翼(田無試験地) 「マツ材線虫病における萎凋症状発現機構に関する研究」  
山本清龍(富士演習林) 「国立公園における諸問題の構造化に関する研究」  
安村直樹(北海道演習林) 「木造住宅振興の背景と意義 -建設省木造住宅政策史を中心に-」  
注) 発表者名のあとに括弧内は発表時の所属。「生圏」は生圏システム学専攻、「森林」は森林科学専攻所属の学生であることを示す。