

お知らせ

- ◎ [森林総合研究所研究報告Vol.4-No.3 \(通巻396号\) 刊行 \(2005年9月発行\)](#)
- ◎ [「環境報告書2005」を作成](#)
- ◎ [「多摩森林科学園環境教育林の手引き」を作成](#)

◎ **森林総合研究所研究報告Vol.4-No.3 (通巻396号) 刊行 (2005年9月発行)**

論文

誘引衝突式トラップを用いたカミキリムシ相のモニタリング調査  
佐山勝彦・榎原寛・井上大成・大河内勇

短報

アリによるイワナシ (ツツジ科) の種子散布 (英文)  
杉浦真治・山崎一夫

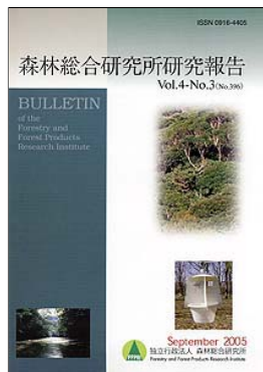
テン*Martes melampus*によるスズメバチ巣の捕食記録 (英文)  
平川浩文・佐山勝彦

研究資料

森林昆虫のモニタリングに必要な経費  
-カミキリムシ類によるモデルケース-  
井上大成・大河内勇・佐山勝彦

シイタケ (*Lentinula edodes*) の交配型のテトラッド分析 (英文)  
宮崎和弘・根田仁・白石進

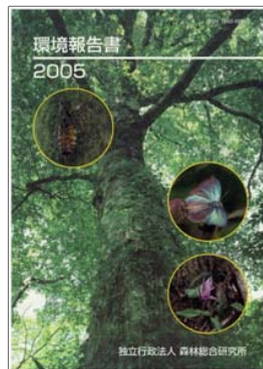
十日町における雪質の調査資料 (6)  
(1999年11月~2004年4月、5冬季)  
山野井克己・竹内由香里・村上茂樹・  
庭野昭二・遠藤八十一・渡辺成雄



表紙 : Vol.4-No.3 (通巻396号)

◎ **「環境報告書2005」を作成**

森林総合研究所が行う研究活動に伴い、環境保全に関する方針・目標・計画、環境マネジメントに関する状況、環境負荷の低減に向けた取組の状況等について取りまとめた「環境報告書2005」を作成しました。



表紙 : 環境報告書2005

◎ **「多摩森林科学園環境教育林の手引き」を作成**

多摩森林科学園は、大正10年2月、宮内省帝室林野管理局林業試験場として発足し、現在は、森林・林業・木材産業に関する試験研究機関である独立行政法人森林総合研究所の支所の一つとして、森林環境教育の場における動植物の多様性保全・生態系の役割解明に関する研究を行っています。

この度、「多摩森林科学園環境教育林の手引き (第2版)」を作成しました。



表紙 : 多摩森林科学園環境教育林の手引き (第2版)