

試驗研究發表題名一覽表

昭和51年度 試験研究発表題名一覧表

研究室	題名	著者名	書名	巻号	年月
育林部長	低木類に対する「DPX-1108」の効果	真部 辰夫 石井 邦夫 外1名	第15回雑草学会講演集	21巻 別巻	51. 4
	林地除草剤使用の現状 (完全枯殺から抑草法へ)	真部 辰夫	山 林	No. 1104	51. 5
	Effects of mixture of TFP and dalapon on Kudzu	真部 辰夫 石井 邦夫 外2名	Proc. 5th APWSS conference		51.10
	Effects of TFP on dwarf bamboos	真部 辰夫 外2名	//		//
	Response of purple nutsedge to applications of TFP and glyphosate mixture	真部 辰夫 石井 邦夫 外1名	//		//
	Weed and Brush Control in Forest Land	真部 辰夫	アジア農業	Special Issue No. 10	51.
	造林地・苗畑における雑草処理	//	今月の農業	(1)	52. 1
造 林	アカマツ・ヒノキ混交林に関する研究	早稲田 収 外5名	関西地区林業試験研究機関連絡協議会保育部会		51.12
	モウソウチク林の生産力	鈴木 健 敬	第37回日本林学会大会発表論文集		51.10
	瀬戸内低生産林地における主要樹種の若令期の成長比較	山本 久仁雄 藤 森 隆 郎	日本林学会関西支部第27回大会講演集	27	//
	打ちとその考え方	藤 森 隆 郎	わかりやすい林業研究シリーズ	57	51. 2
	枝打ちをどう考えるか	//	林経協月報	185 186	52. 2 52. 3
	Biomass and primary production in forests of three major vegetation zones of the Northwestern United States (米国北西部の主要3植生帯の森林の現存量と生産量)	藤 森 隆 郎 川那辺 三 郎 斉藤 秀 樹 Charles C. Grier 四手井 綱 英	日本林学会誌	58(10)	51.10
	製錬工場周辺に植栽された緑化樹木の葉中の重金属含有量について	市川 孝 義	森林立地	Vol. 18 No. 2	52. 3
経 営	環境保全と費用分担	久田 喜 二 熊 崎 実	森林造成維持費用分担推進調査報告書 一木曾三川流域一		51. 3

研究室	題 名	著 者 名	書 名	巻 号	年 月
	林業振興センター設置について —海南町—	久 田 喜 二 外 2 名	全国林業構造 改善協議会	51- 1	51. 8
	タケノコ選別処理・竹加工施設 について —氷見市—	〃	〃	51-15	51.12
	協業活動拠点施設の設置について —総領町—	〃	〃	51-16	〃
	—西城町— 〃	〃	〃	51-17	〃
	—美山町— 〃	〃	〃	51-22	52. 1
	—平戸町— 〃	〃	〃	51-40	52. 3
	奥地山林における林業・特産の再開発 —奈良県野迫川村—	久 田 喜 二 外 5 名	山林振興特別 調査報告書	B No. 50	〃
	久万地方における林業振興と優良材の 開発手法に関する研究 —新しい優良林業地の形成過程—	岩 水 豊	林業試験場関 西支場経営資 料	No. 8	52. 2
	ヒノキ固定試験地の直径成長について	長谷川 敬 一 上 野 賢 一	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10
	樹高成長曲線の比較方法に関する研究 —とくに本州西南部のスギについ て—	長谷川 敬 一	林業試験場研 究報告	286	〃
土 じ ょ う	破壊が進んだ林分の土壌に関する 1・ 2 の検討	小 島 俊 郎 外 3 名	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10
	沖縄における表層グライ系赤黄色土の 粒径組成、遊離酸化物および化学的組 成について	西 田 豊 昭 小 島 俊 郎	日本林学会誌	59- 1	52. 1
防 災	壁体変位と土圧	岸 岡 孝 男 原 敏 夫	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10
	治山施工地に成立した林分における降 雨遮断	阿 部 敏 夫 藤 枝 基 久	〃		〃
	砂防用語集	岸 岡 孝 外	全国治水砂防 協会		51.12
保 護 部 長	山口県見島産マツカレハの光周反応	山 田 房 男	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集	27	51.10
樹 病	西日本におけるマツノザイセンチュウ によるマツの激害枯損対策について	紺 谷 修 治	グリーン研究 報告集	31	51. 8
	ゴマタケに関する研究	〃	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10

研究室	題名	著者名	書名	巻号	年月
	I マツノザイセンチュウの地理的分布 3. 近畿・中国地方における分布	〃	農林水産技術 会議研究成果	96	52. 2
	2. 3の薬剤の注入時期と予防効果	〃 外2名	〃	〃	〃
	薬剤の土壌処理によるマツノザイセン チュウの防除	〃 外1名	〃	〃	〃
	ヤシャブシ苗の連作障害要因	〃 峰 尾 一 彦	〃	98	52. 3
	マツの材線虫病の薬剤防除 2. 土壌処理薬剤の検討	〃	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10
	マツノザイセンチュウ寄生性発現に関 与する土壌の乾燥条件	〃	第87回日本林 学会大会発表 論文集		〃
	II マツノザイセンチュウの生活史と 行動	〃	農林水産技術 会議研究成果	96	52. 2
	4. 増殖におよぼす温度の影響				
	1. 菌糸に対する摂食行動	田 中 深	農林水産技術 会議研究成果	96	〃
	6. 卵の分離法	〃	〃	〃	〃
	マツノザイセンチュウ寄生性発現に関 与する土壌の乾燥条件	峰 尾 一 彦	〃	〃	〃
	カミキリの時期別の後食と枯損発生	〃	〃	〃	〃
	各種外国産マツに対する接種試験	〃	〃	〃	〃
	ポプラのマルゾニナ落葉病 —感受性のクローン間差異—	田 中 深	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10
	サクラのてんぐ栗病をめぐる最近の話 題	〃	林 業 技 術	419	52. 2
	大気汚染に伴って発生する病害とその 指標性 —マツのすす葉枯病—	〃	環境庁計上別 枠研究昭和51 年度成績報告 書		〃
	ポプラのオキシダントに対する指標性 と病虫害	〃	〃		〃
	マツの材線虫病の発生に及ぼすSO ₂ の 影響	〃	農林水産技術 会議研究成果	96	〃
	苗木による薬剤のスクリーニング試験	〃 外2名	〃	〃	〃
昆 虫	マツ枯損木の乾燥程度, 太さとマツノ マダラカミキリの脱出, 線虫保持数	小 林 一 三 奥 田 素 男 細 田 隆 治	第87回日本林 学会大会発表 論文集		51.10

研究室	題 名	著 者 名	書 名	巻 号	年 月
	マツ林における枯損木発生の年次変動 (三木および見老津試験地の場合)	小 林 一 三 奥 田 素 男	〃		〃
	赤外線テレビジョンシステムによるスギ カミキリ成虫の行動観察の試み	小 林 一 三	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		〃
	各地ごとに羽化脱出したマツノマダラ カミキリの材線虫保持数	井 戸 規 雄 武 小 林 丈 夫	第87回日本林 学会大会発表 論文集		〃
	「マツノマダラカミキリの密度推定法」 に関する2・3の問題	小 林 一 三	森 林 防 疫	No. 297	51.12
	マツノマダラカミキリの密度推定法	小 林 一 三	農林水産技術 会議研究成果	96	52. 2
	砂防地におけるオオバヤシヤブシ・ヤ マハンノキの虫害推移	奥 田 素 男	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10
	(マツノマダラカミキリ)成虫の生存 期間・生存曲線	〃	農林水産技術 会議研究成果	96	52. 2
	集団飼育による(マツノマダラカミキ リ成虫)1頭当りの後食量	〃	〃	〃	〃
	ステージ別の発育零点・有効温量及び 化性	〃	〃	〃	〃
	マツノマダラカミキリからの線虫離脱 経過	細 田 隆 治 小 林 一 三	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10
	カミキリの大きさと保線虫数	細 田 隆 治	農林水産技術 会議研究成果	96	52. 2
	材線虫のカミキリの侵入離脱経過 (2)関西における調査結果	〃	〃	〃	〃
	地域カミキリの保線虫数	遠 田 暢 男 細 田 智 治 越 井 戸 規 夫	〃	〃	〃
	昆虫相の変動とその指標性 —大気汚染地域におけるクモ相の変 動—	細 田 隆 治 山 田 房 男	環境庁計上別 粹研究昭和51 年度成績報告 書		52. 2
	森林害虫防除における土着天敵の利用	古 田 公 人	第20回日本応 用動物昆虫学 会大会講演要 旨		51. 4
	マツ樹上におけるオオカマキリのマツ カレハの捕食者としての役割	〃	〃		〃
	マイマイガ・マツカレハに対する広食 性捕食者の反応と天敵としての評価の 試み	〃	日本林学会関 西支部第27回 大会講演集		51.10