

研究發表題名一覽表

昭和47年度 試験研究発表一覧表

	題 名	著 者 名	書 名	巻号	年月	
造林	技打に関する基礎的研究Ⅲ 技打ち方法の違いによる林分構造の 変化について(1)	藤森 隆郎	林試研報	246	47. 5	
	アメリカ合衆国太平洋北西部地方の森 林の巨大現存量についての検討	〃	日本林学会誌	54	47. 7	
	混交林の経営に関する研究(Ⅱ) —ヒノキ, アカマツ混交林の材積—	早稲田 収 山本久仁雄	日林会関西支 講演集	23	47.10	
	モウソウ竹林の構造と成長	鈴木 健敬 成田 忠範	〃	〃	〃	
	マダケ開花竹林の早期回復に関する共 同研究	鈴木 健敬	竹	11	〃	
	台湾における乾燥タケノコの生産	〃	熱帯林業	27	48. 1	
経営	ヒノキ人工林の構成と成長	上野 賢爾 長谷川敬一	日本林学会大 会講演集	第83回	47. 4	
	北山吉野を中心とした磨丸太の需給を めぐって	岩水 豊	現代林業	73	47. 6	
	広域合併森林組合と林業構造改善事業 について	久田 喜二 他	全国林業構造 改善協議会		47. 7	(共著)
	地域林業の振興構想 1)理念と体系	久田 喜二	日林会関西支 講演集	23	47.10	
	アカマツ天然林の構造と成長	上野 賢爾	〃	〃	〃	
	磨丸太の生産流通構造に関する研究 1)生産構造	岩水 豊	〃	〃	〃	
	吉野境林業山村の振興課題 —奈良県御杖村—	久田 喜二 他	山村振興調査 会	153	47.11	(共著)
	森林の構造と成長の関係解析に関する 研究	上野 賢爾	収穫試験報告	17	〃	
磨丸太の生産流通構造に関する研究 1. 関西地方を中心とした生産の動向	岩水 豊	関西支場年報	13	47.12		
土じ ょう	沖縄で見られた黒色土壌	小島 俊郎 黒鳥 忠 河田 弘 的場 節子	日本林学会大 会で発表	第83回	47. 4	
	森林土壌の水環境に関する研究(Ⅱ) 水分測定装置について	吉岡 二郎	日本林学会大 会講演集	〃	〃	
	森林土壌の腐植に関する研究(第1報) 各種分析方法の検討および新しい分 析方法の提案	河田 弘	林試研報	248	47.10	
	高野山国有林におけるスギ幼令林施肥 試験 (第2回中間報告) 関西地方における 林地施肥試験(第4報)	河田 弘 衣笠 忠司	〃	〃	〃	

	大泉緑地森林造成に関する調査報告書 —土壤調査—	黒田 忠 河田 弘 吉岡 二 衣笠 司 西田 豊 早稲田 収			47. 12	当支場 大阪南部公園 事務所発行
	森林土壌のリン酸の形態について	河田 弘 西田 豊昭	林試研報	250	48. 1	
	森林土壌の土壌水分に関する研究 (第 1報) 長期にわたる野外土壌水分測定用装 置の考案と若干の測定例	吉岡 二郎	//	//	//	
防災	山地溪流における溪床材料の粒度分布	阿部 敏夫 他	日林会九州支 講演集	25	47. 9	
	掘水工 (地下水強化工) 資料への理論 式の適用	白井 純郎	治山	17(7)	47. 10	
	壁体に作用する土圧に関する実験	岸岡 孝 他	日林誌	54(11)	47. 11	
樹病	和歌山県南部のマツの異常とマツノザ イセンチュウについて	峰尾 一彦	日本林学会大 会講演集	第83回	47. 4	
	ヤシヤブシ苗の連作障害	紺谷 修治 峰尾 一彦	日林会関西支 講演集	23	47. 10	
	宮島国有林におけるマツノザイセンチ ュウ調査	紺谷 修治 峰尾 一彦	//	//	//	
	サビ丸太に関する研究—2, 3の菌の人 工接種について—	紺谷 修治 村田 武彦 天野 孝之	//	//	//	
	サビ丸太に関する研究—丸太上につい た菌について—	紺谷 修治 天野 孝之 永友 勇 徳山 福子	//	//	//	
	サクラのてんぐす病 (病原菌 <i>Taphrina wiesneri</i> (Rathay) Mix) に関する研究 —奈良県吉野町吉野神宮参道実態調 査—	田中 潔 天野 孝之	//	//	//	
昆虫	ネザサ類の開花結実と野ねずみの異常 発生	伊藤 武夫	日本林学会大 会講演集	第83回	47. 4	
	マツモグリカイガラムシに関する研究 1.	竹谷 昭彦	林試研報	246	47. 5	
	緑化樹の病虫害 (I)	山田 房男 小林 享夫	林業と薬剤	40	47. 6	
	// (II)	山田 房男 小林 享夫	//	41	47. 9	
	カラマツタネバエに関する研究	山田 房男 小林 三郎 山崎 孝弘 小沢	林試研報	247	47. 8	
	ノコクズによるマツノマダラカミキリ の飼育	奥田 素男	日林会関西支 講演集	23	47. 10	

	マツノザイセンチュウがマツノマダラ カミキリにつく時期	細田 隆治	〃	〃	〃
	地上撮影の赤外線カラー写真による松 の異常木判定の試み	竹谷 昭彦 小林富士雄	〃	〃	〃
	コバノヤマハンノキ植栽林における虫 害	コバノヤマ ハンノキ害 虫調査班	林試研報	248	〃
	マツに寄生するカイガラムシ類の防除 —マツモグリカイガラムシ—	竹谷 昭彦 川崎 政治	森林防疫	(XXI) 11	47.11
	緑化樹の病虫害(Ⅲ)	山田 房男 小林 享夫	林業と薬剂	42	47.12
	X線写真によるマツノマダラカミキリ の調査法	小林富士雄 奥田 素男	森林防疫	(XXI) 12	〃
岡山	大気汚染が植生に及ぼす影響(第4報)	大滝 光春 島村 秀子	日林会関西支 講演集	23	47.10
	寡雨地帯の育林技術の確立に関する研 究 —スラッシュマツの成長調査—	松田 宗安 大滝 光春 島村 秀子	関西支場年報	13	47.12
経営	智頭林業技術史	久田 喜二	林業技術史	1	47.7