

【1965-1974年】

年	著者	表題	掲載雑誌等	巻号	ページ	利用場所
1965	朝日正美・林 和夫	山腹工施行試験	日林講	76	414-416	赤津
1965	朝日正美・諸戸清一	せき悪林地の植生回復試験	日林講	76	141-143	犬山
1965	陳 信雄	日雨量と対応流量の関係式に関する研究	東大・農・修論			赤津・穴宮
1965	Eichhorn, O., Kanemitsu, K.	Wichtige forstschaedliche Insekten Japans	Anzeiger fuer Schaedlingsku nde			犬山・穴宮
1965	Kanemitsu, K.	Natural mortality at different population densities of a pine shoot moth, <i>Evetria cristata</i>	Researches on Population Ecology	38(11)	161-167	犬山・穴宮
1965	金光桂二	シンクイムシ類の食害をうけたマツ被害穂の採集調査	森林防疫	14(7)	129-131	赤津・犬山・新居・穴宮
1965	金光桂二	マツツアカシムシの生命表作成の試み	日林誌	47(11)	396-400	犬山・穴宮
1965	Kanemitsu, K.	Length and height position of pine shoots in relation to attack by the shoot moth	日林誌	47(3)	97-100	穴宮
1965	鈴木勇二	流域の浸透状況の変化と無降雨日の水文現象について	東大・農・修論			赤津・穴宮
1966	朝日正美	ヒノキ令階別施肥反応試験	日林中支講	14	123-127	40,45,58,64
1966	朝日正美	マツ幼令林に対するばらまき施肥	日林中支講	14	127-131	59
1966	朝日正美・林 和夫	肥培法の合理化について	日林中支講	14	132-136	62
1966	朝日正美・高木民一・諸戸清一	第3紀層土壌におけるマツ類の生育について	日林中支講	14	117-123	犬山
1966	Kanemitsu, K.	A life table study of a Japanese pine shoot moth, <i>Evetria cristata</i> (Wals.) (Lepid., Tortricidae)	Zeitschrift fur angewandte Entomologie	57(2)	190-201	犬山・穴宮
1966	西尾邦彦	日雨量と対応流出量に関する研究	東大・農・修論			赤津・穴宮
1966	鈴木勇二	正常漸減曲線による流域内の水収支	東大・農・卒論			赤津・穴宮
1966	演習林研究部	演習林気象報告(自昭和36年至昭和40年)	演習林(東大)	16	87-183	赤津・新居・穴宮
1966	塚本良則	水収支モデル図の山地流域への適用結果	日林講	77	554-555	赤津
1966	塚本良則	山地流域内に起る水文現象の解析	東農工大演報	5	1-78	赤津
1967	朝日正美・林 和夫	肥培法の合理化について(続)	日林中支講	15	94-100	62
1967	朝日正美・諸戸清一	花崗岩質土壌のスギの造林法(I), スギの成長におよぼす土壌の物理的, 化学的改善法の効果について	日林中支講	15	104-108	赤津
1967	金光桂二	シンクイムシ類に食害されたクロマツ穂数の分布型	日林講	78	186-187	犬山
1968	朝日正美	花崗岩質土壌のスギの造林法(II), 広葉樹の生態的効用	日林講	79	91-92	62
1968	朝日正美・春田泰次・原孝秀・八木久義	スギ・クロマツ苗の養分吸収	日林中支講	16	75-80	71
1968	朝日正美・春田泰次・原孝秀・八木久義	肥培木の栄養分の分布(I), ヒノキ樹体の比重と窒素成分	日林中支講	16	70-74	64
1968	朝日正美・原孝秀・春田泰次・八木久義	肥培木の栄養分の分布(II), ヒノキ樹体の4無機成分	日林講	79	127-129	64
1968	朝日正美・諸戸清一	クロマツ壮令林の施業法(I), 撫育の経過と更新法	日林講	79	87-88	犬山
1968	蒲谷 肇・佐藤大七郎	クロマツ林の乾物現存量, 成長量, 窒素現存量の推定法について	日林講	79	93-94	新居
1968	Kanemitsu, K.	Damage to a young pine caused by the shoot moth	演習林(東大)	17	143-150	犬山・穴宮

【1965-1974年】

年	著者	表題	掲載雑誌等	巻号	ページ	利用場所
1968	塚本良則・甲斐一生	An attempt to evaluate the effect of vegetation change on water budget of a small mountainous watershed	日林誌	58(10)	299-303	赤津
1969	朝日正美・原孝秀・春田泰次	肥培木の栄養分の分布(III)クロマツ樹体の比重と窒素	日林中支講	17	48-54	59
1969	朝日正美・原孝秀・大野広章	肥培木の栄養分の分布(IV)優良地のスギ樹体の比重と窒素	日林講	80	143-145	
1969	朝日正美・原孝秀・春田泰次	肥培木の栄養分の分布(V)クロマツ樹体のリン・カリ・石灰・苦土含量	日林中支講	18	21-24	59
1969	朝日正美・林和夫	施肥位置と根系の分布	日林中支講	17	42-48	71,62
1969	Kanemitsu, K.	Annual fluctuation of <i>Evetria cristata</i> , a pine shoot moth and its natural enemies	日本生態学会誌	19(4)	131-137	犬山, 穴宮
1969	謝豪栄	無降雨日ハイドログラフの解析	東大・農・修論			赤津・穴宮
1969	鈴木勇二	ユニット・ハイドログラフのモーメントについて	新砂防	24	8-13	赤津
1970	朝日正美	集約施業林の育成方法	森林と肥培	64(7)	1-6	赤津
1970	朝日正美・原孝秀・大野広章	肥培木の栄養分の分布(VI)スギ樹体のP・K・Ca・Mg	日林講	81	131-134	
1970	朝日正美・春田泰次	花崗岩質土壌のスギの造林法(II)土壌の物理的・化学的・鉱物学的性質と広葉樹の無機組成	日林誌	52(11)	322-330	60,62,64
1970	朝日正美・林和夫・松崎健次	山腹斜面の土中の水の移動に関する研究	日林中支講	19	97-100	58
1970	出田興生	ハイドログラフに影響する流域(溪流)河道因子について	東大・農・卒論			赤津
1970	諸戸清一・福沢和雄	ヒノキ壮令林における立木密度と肥培効果について	日林中支講	19	21-24	赤津
1970	仁王位智夫・朝日正美	植生の異なる森林の土壌生物相	日林中支講	19	1-3	赤津
1970	山口伊佐夫・出田興生	溪流における洪水追跡(I)	新砂防	76	1-9	赤津
1971	春田泰次・朝日正美	ヒノキ林土壌の肥培による性状の変化について	日林中支講	20	164-168	40,45,58
1971	春田泰次・原孝秀・朝日正美	施肥成分が土壌と樹木の吸収に及ぼす影響(I)スギ植栽地の土壌と樹木成分の変化	日林講	82	111-113	32
1971	金光桂二	マツツアカシムシとその天敵昆虫の個体群動態に関する研究	東大演報	65	1-66	犬山・穴宮
1971	諸戸清一・朝日正美	スギ植栽本数密度と蒸散量の関係	日林講	82	176-178	赤津
1971	長江末則・荒木田善隆・渡部賢・諸戸清一	スギ植栽地の灌水効果について	日林中支講	20	169-174	赤津
1972	春田泰次・朝日正美	施肥成分が土壌と樹木の吸収に及ぼす影響(III)ヒノキ植栽地の土壌と樹木成分の変化	日林講	83	152-155	32
1972	Nioh, I and Asahi, M	Microorganisms in the forest soils with different vegetation	Soil Sci. Plant Nutr.	18	129-132	赤津
1972	田村説朗	Unit Hydrograph法におけるMoment解析の利用法に関する研究	東大・農・卒論			赤津・穴宮
1973	朝日正美・原孝秀・福沢和雄	肥培木の栄養分の分布(VII)ヒノキ幼齡優良木の容積密度と窒素	日林中支講	21	147-150	45
1973	朝日正美・荒木田善隆・後藤太成・福沢和雄・荻原秋男	林地肥培効果発現の機構に関する研究(I)ヒノキ不良木に対する施肥の土壌と根系の分布に及ぼす影響	日林中支講	21	142-146	58
1973	春田泰次・朝日正美	花崗岩地帯崩壊地の環境(II)土壌物質の堆積状態	日林中支講	21	104-107	66
1973	諸戸清一・朝日正美	第3紀層土壌におけるマツ類の生育について(続)	日林講	84	205-208	犬山
1973	諸戸清一・朝日正美	クロマツ壮令林の施業法(II)処理後10年のクロマツならびに群状植栽木の生育経過	日林講	84	208-210	犬山

【1965-1974年】

年	著者	表題	掲載雑誌等	巻号	ページ	利用場所
1973	諸戸清一・塚本威彦・築瀬憲次	花崗岩地帯崩壊地の環境(I)植生の推移	日林中支講	21	98-103	赤津
1973	仁王位智夫	森林土壌の微生物	醗酵協会誌	31	9-15	赤津
1974	市原恒一	林道排水システムの計画に関する基礎的研究	名大・農・修論			赤津
1974	桐村 剛・三井昭二	大都市近郊森林における「開発」をめぐる諸問題	林経研究会報	83	24-27	赤津・犬山
1974	演習林研究部	演習林気象報告(自昭和41年至昭和45年)	演習林(東大)	18	193-227	赤津・新居・穴宮