

第18回

日本林学会中部支部大会

講演集

1969:10:25-26.

長野市

日本林学会中部支部

目 次

1. クマスギの成長にもとづく樹幹の細りの変化について。	長野県林指	武井 富喜雄 柳沢 清実	1
2. スギ林分における幹形の変異について。	岐阜大農	富田 浩二	5
3. A層の深さによる褐色森林土壤の土壤型の推定について。 —第2報—	長野県林指	石沢 道雄	9
4. 長野県北部における降水量の分布。	長野省林局	林 信一	13
5. 西高山帯林の林分構造の類型化について。	岐阜大農	大内 幸雄 安藤辰夫	17
6. 肥培木の栄養分布。—第5報— (クロマツ樹体内的磷・鉻・石灰・苦土含。)	東大愛知演林	朝日 正美 原 孝秀 春田 泰次	21
7. 民有林業の発展類型と森林施業法—序説—。	信州大農 岐阜大農	菅原 聰 大内 幸雄	25
8. アカマツ天然更新に関する研究—IV—。 (幼樹生长期の林地除草剤導入(2))	岐阜県林試	野々田 三郎	27
9. 造林地の下刈りに関する研究—I—。 (造林地の植生遷移について)	長野県林指	大木 正夫 柳沢 清実	31
10. スルファミン酸アンモニウムの林木の葉への付着、移行 および集積に関する研究—I—。 (葉面と液滴との接触角について)	名大農	伊藤 昌樹	35
11. 下刈り終了時点に関する試験。	岐阜県林試	竹下 純一郎 中村 基	39
12. 耐寒性種マスマヤスギの選抜について。	長野県林指	今井 元政 柳沢 清美	43
13. スギおよびアカマツの過冷却。	名大農	武田 明正	47
14. スギ在来品種の適地性検定—予報—。 (岐阜県における品種地図区分)	岐阜県林試	戸田 清佐 東方 喜之 竹下 純一郎	51
15. スギ精英樹の交雑育種に関する研究—第1報—。 (自殖種苗について)	岐阜県林試	東方 喜之 戸田 清佐	55
16. ニホンカラマツの着花習性—第1報—。	関東林育長野支場	佐藤 敏二	59
17. 早期播種苗育成試験。	三重県林技センター	久米 敏	63

1 8. カラマツの産地試験と遺伝力について。	関東林育長野支場	小林恆夫	67
1 9. ヒノキを加害するウリハムシモドキについて。	林試木曾分場	小沢孝弘	71
2 0. クリ果実を加害するモモノゴマダラノメイガの駆除適期 と頭幅との関係について。	長野県林指	小島耕一郎	75
2 1. マツノメムシによるアカマツ苗木の被害解剖。	長野県林指	小島耕一郎	79
2 2. 苗畑におけるマツオオアブラムンの防除試験。	三重県林技センター	喜多村昭	83
2 3. ハダニの着生とスギ幼令木の生長。	岐阜県林試	竹下純一郎 野平照雄	87
2 4. 亜高山性樹種の害虫に関する研究一廻一。 (ヤツガタケトウヒ、ヒメマツハダのさび病について)	林試木曾分場	浜武人	91
2 5. ノウサギの研究について。	林試木曾分場	水野武雄	95
2 6. 砂質斜面における自由地下水面形。	名大農	飯田修	97
2 7. 泥流の基礎的性質について。	名大農	鈴木謙三	101
2 8. マツタケの発生と気象の関係について。	長野県林指	石川豊治	105
2 9. シイタケ栽培の事例的考察—I—。 (生産費について)	長野県林指	萩原武夫	109
3 0. シイタケ不時栽培におけるホダ木縁剥回数の決定—I—。 (初年ホダ木の時期別回数別発生量)	長野県林指	萩原武夫	113
3 1. 製材工場の生産技術改善に関する研究—I—。 (製材機精度の挽材精度におよぼす影響)	長野県林指	三村典彦	117
3 2. 亜高山帯林の生産力について—I—。 (有機物、窒素、リンの平均分解率)	岐阜大農	安藤辰夫 大内幸雄	121