

五. 解決事項

四. 要求事項

(1) 植木用レバーワーク の取扱いを解説する 書類を提出して貰う。	(2) 植木用レバーワーク の取扱いを解説する 書類を提出して貰う。
(3) 有茎葉落葉樹の剪定 方法を解説する書類を提出 して貰う。	(4) 有茎葉落葉樹の剪定 方法を解説する書類を提出 して貰う。
(5) 常緑樹の剪定方法を解説す る書類を提出して貰う。	(6) 常緑樹の剪定方法を解説す る書類を提出して貰う。
(7) 木立の剪定方法を解説す る書類を提出して貰う。	(8) 木立の剪定方法を解説す る書類を提出して貰う。
(9) 木立の剪定方法を解説す る書類を提出して貰う。	(10) 木立の剪定方法を解説す る書類を提出して貰う。

年	15. 6. 17
第	316号

勞 動 爭 議 調 查 表

(B)

一. 発生月日
二. 解決月日
三. 原因

陽生植物の成長が遅延する原因として、
根の発育不全によるものと、
根の成長が抑制される原因によるものと
の二種類に大別される。

耕作

耕作は土壌の構造を改良するための重要な手段であるが、
土壤の構造が悪化すると、根の成長が抑制され、
植物の成長が遅延する。また、耕作によって根の成長が抑制される場合、
根の成長が抑制される原因によるものとされる。

東京市立植物公園
植物園常務理事室田端一郎



大正二年六月十日

田端一郎