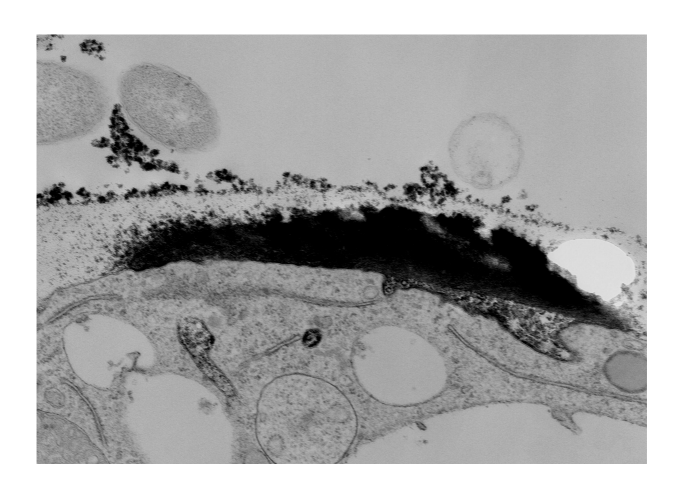
医学生物学電子顕微鏡技術学会誌

Journal of Electron Microscopy Technology for Med icine and Biology $Vol.21\ No.2$





Japanese Society of Electron Microscopy Technology for Medicine Biology 医学生物学電子顕微鏡技術学会

目 次 (contents)

【総説:Review】		
Localization of Specific Molecules by Electron Microscopy	Shin-ichi Izumi	pp.1-5
【原著:Original Work】		
Ultrastructural Identification of Ion-Leakage Sites in Host Cells Treated with AK-toxin I from <i>Alternaria alternata</i> Japanese Pear Pathotype	N. cyr. Hogody	6.10
Tathotype	Naoki Hosogi et al.	pp.6-12
【シンポジウム】		
電子顕微鏡とプロテオミクス Association of Electron Microscopy with Proteomics	朴 杓允	рр.13-14
染色体高次構造に対する染色体蛋白質および二価陽イオンの効果 Effects of Bivalent Cation and Chromosome Proteins on the Higher Structure of Human Chromosomes	福井 希一	pp.15-17
植物免疫システムの分子機構研究におけるプロテオーム・トランスクリプトームと電子顕微鏡の役割 Role of Proteome・Transcriptome and Electron Microscopy in Molecular Mechanism Analysis of Plant Immune		
Responses	蔡 晃植ら	pp.18-20
【訂正:Erratum】		
【学会通信】		
【投稿規定】		