

財団法人 深田地質研究所 年報

第6号

目 次

川村喜一郎・川村紀子 ニューファンドランド島セントジョンズ周辺の地質	1
藤江 力・深田淳夫・小林英一・堀口隆士・才口六男 東京都東西方向地質断面図の作成 その5 —都営地下鉄大江戸線（12号線）斜交部の地下地質断面モデル—	9
藤江 力 地形解析における三角斜面について その12 奥多摩町「本仁田山」斜面と「三ノ木戸山」斜面の三角斜面とその形成	27
柴田松太郎 内生型二枚貝類の殻体に見られる変形の類似性は何に起因するか	81
佐藤 正 西南日本外帯からこれまで報告されたジュラ紀アンモナイトの総括的目録	93
小畠郁生・松川正樹 千葉県銚子地域の中新統より産出したジュラ紀アンモナイト	113
藤田勝代 イタリア・サルディニア島のラミネーションシーティングを訪ねて	125
藤井幸泰・堀 伸三郎 三次元写真測量と地質学的観察を用いた那珂湊砂岩中の割れ目形成過程の解析	137
武内俊昭 岩盤の変形に関する係数の統一的評価に関する研究（1） —序論および各種試験法による変形挙動の実際—	145
深田淳夫 北海道占冠（シムカップ）村 双珠別川産のネリネア類 <i>Adiozoptyxis hidakaensis</i> (Fukada) の産状についての研究	153
大八木規夫 2004年新潟県中越地震により発生した地すべりのタイプと特徴	167
財団法人深田地質研究所 概要	i