

公益財団法人深田地質研究所 年報

第 15 号

目 次

石井輝秋 火成岩岩石学における造岩鉱物解析の勧め - 恩師久野久先生に導かれて -	1
藤井幸泰 写真測量とコンピュータビジョンの最近の動向 - アンモナイトの三次元化に 関して -	21
OBATA Ikuwo, OHUCHI Seiji and MATSUKAWA Masaki <i>Indoceras baluchistanense</i> Noetling, 1897 from west Kohat, south of Peshawar, northern Pakistan	27
大八木規夫・池田 宏・木村克己・大井信三・内山庄一郎・鈴木比奈子・ 清水文健・井口 隆 筑波山塊を取り巻く岩屑堆積面とその堆積層	39
都司嘉宣 安政東海・南海地震(1854), および宝永地震(1707)による大坂での地震・津波 被害	69
吉岡直人 砂山崩し実験における連動性の観察 (2)	83
高橋 亨・田中荘一 地盤工学における物理探査データのロックフィジックスをベースにした解釈技 術に関する研究 (その8) - 物理探査データによる透水係数の推定 (2) -	91
下茂道人・島屋 進・前島俊雄 現場透気試験による亀裂性岩盤のスレシヨールド圧の評価	99
亀村勝美 岩盤構造物の性能評価における課題 - 先進ボーリング調査結果に基づく地 山分類 -	107
田中荘一 堆積性泥質軟岩の物理・力学的特性評価手法に係る若干の考察	117
公益財団法人深田地質研究所 事業概要	i