

地質論評第十四卷總目

一九四九年出版

碎裂變質岩分類之檢討	王嘉蔭	1
中國筆石述要	穆恩之	13
東北輝鉬鐵床型式	林迺信	23
甘肅皋蘭縣白銀廠黃鐵礦	宋叔和	31
江西之成礦時代及礦產區域	嚴坤元	41
廣西融縣泗頂城銻鉛鋅礦	宮景光	45
錢塘江上游煤礦	盛莘夫	51
湖南錫鑄冶要	靳鳳桐	57
<i>Danaeopsis hughe i Festm.</i> 在廣東之發見	陳國達	63
廣州附近海相泥盆紀地層之發現	陳國達	67
湘西白鷂礦之發現	黎盛斯	71
葉良輔先生事蹟 (附著作目錄)		101
悼葉良輔先生		105
東亞第三紀末葉以降地殼運動與哺乳類動物之演變	馬廷英	107
人類進化的里程	楊鍾健	123
月球產生的問題	李善邦	135
褶縮現象和動力來源的關係問題	李春昱	145
工程地質學的外緣與內函	葉連俊	151
滇中區北部地質	李希勤	163
甘肅酒泉玉門祁連山北麓石油生存之檢討	王尚文	171
川東三疊紀中之石膏礦	熊永先	173
綏遠陰山地區之石膏礦	宋鴻年	177
贛北德安縣城附近的震旦紀地層	嚴坤元 胡敏	179
榔筆石的兩種生長型式	穆恩之	185
◎報述評 (文前為原著者姓名，文後為評述人姓名)		
諸暨帶 不透明礦物之光性在偏光中所受接物鏡旋轉之影響	凌教曾	73
敦瑞 猩，巨入及人	劉京生	75
白日造 北平附近第十八地點之化石	杜恆徵	189
論文提要		
松花江小口滿水力發電所壩堤附近地質	劉顯然	12
小口滿水力發電所及壩堤計劃概要	劉顯然	22
河流歷史性的成因分類	侯德封	30
金屬粒吸收有色光波之測定及其應用	余 帶 錢昌孫	40
泰山系老於五台系嗎？—遼寧省鐵嶺之地質時代	趙宗溥	50
湖南寶興東江水流域地質	郭文蔚	62
新油田的發現—柴油木紅柳泉四	閻佐昌	70
天生橋	歐秉範	122
丘陵一裂隙發生之一種方式及其地質意義之關係	張文佑	144
人是從猴子變來的嗎？	劉東生	162
台灣草嶺山門式玄武岩之初步觀察	顏法波	178
華山西段之近代運動	梁文都	184
鈣鈦礦小條	劉京生	192