

## 地質論評總目錄(1959)

### 第 1 期

- 祁連山东部火山岩系中的金属矿床.....胡惠民(1)  
略論湘鄂边境区内鉛锌矿床的地質特征及成矿規律.....  
.....陳懋猷(13)  
河南西部铝土矿床的沉积条件.....舒文博(19)  
云南东部和东北部上二迭紀煤田的地質特征及沉积环境  
.....丁訓范、賈仕成(22)  
中国前寒武紀地层的划分和对比問題.....孙云鑄(28)  
贵州西部下三迭紀与上二迭紀的界綫問題.....傅 焰(35)  
鄂尔多斯地台西緣中段地質发展簡史及上三迭系延长統  
的沉积环境.....张文昭(37)  
**討 論**  
对“煤的新分类法及成分与特性图解研究”及“中国煤新  
图解分类法”两文意見的答辯.....庄前鼎(41)  
**地質新知**  
京郊耐火粘土的层位初步肯定.....(18)  
在龙门县龙山系地层中发现笔石.....(27)  
海丰錫矿勘探队在海丰一帶发现菊石.....(27)  
在四川西南部盐源县发现含有大羽羊齿的上二迭紀煤系  
沉积.....(27)  
在四川东南部酉阳附近奥陶紀楊子貝层下部发现下奥陶  
紀上部的笔石化石.....(27)  
福建连江县发现油苗.....(44)  
中国科学院地質研究所在华北地区找到了許多磷矿.....(44)  
在甘肃中、上石炭紀石灰岩层中发现沙魚牙齿化石.....(44)  
祁連山南北坡的地层.....(44)  
山西五台山寒武系、震旦系和濱沱系的关系問題.....(47)  
五台山区濱沱系地层觀察点滴.....(封三)  
**消息報導**  
苏联专家叶·亚·拉德克維奇教授談矿区类型及編制不  
同比例尺成矿規律图的方法.....(45)

### 第 2 期

- 新疆大地构造輪廓.....向鼎璞(49)  
对河西走廊一带小褶皺的探討.....王建章(60)  
东天山大地构造发展史.....高俊杰(69)  
潮水盆地新构造运动的初步觀察.....黃第瀋(71)  
淮南、冀东震旦、寒武系分界問題的商榷.....潘江、薛志照(76)  
山西渾源煤田地层剖面.....頤廣鑑(80)  
关于“北岔沟砂岩”对比并論山西統的下界.....張嘉琦(86)  
論內生硼矿床生成的镁质碳酸盐的控制.....洪庆玉(90)  
**討 論**  
对廖士范所著“从灯影灰岩內軟舌螺 (*Hyolithes*) 的发

- 現來商討它的時代”一文的意見.....邱威挺(95)  
評刘鴻允、董育堦、应思淮所著“太原西山上古生代含煤  
地层研究”.....栗錦剛(96)  
**参考图表**  
沉积颗粒度的目測比較表.....(93)  
**地質新知**  
在南京江浦大頂山区找到 (*Collenia*) 化石 .....黃溢流(93)✓  
在江西西南部“龙山系”地层中发现石灰质岩层多层.....  
.....彭琪瑞(94)

### 第 3 期

- 从古生物混合羣組合論中国古生代各系間的界綫.....  
.....孙云鑄(99)  
編制南岭区内生有色、稀有金属成矿規律略图中的某些  
問題.....郭文魁 (103)  
祁連山东部一多金属矿床的地質、构造及成因問題.....  
.....敬万林 (110)  
湖南南部錫矿的發現.....陳懋猷 (121)  
怀柔三岔的綠色片岩.....莽东鴻 (123)  
四川盆地及其边缘地区的地形发展与地貌分区.....  
.....劉增乾 (129)  
宣化烟筒山一帶的地貌和新构造运动.....張爾匡 (133)  
在接触式矿床傾斜岩层单面來水的条件下計算坑道涌  
水量的新公式.....張永交 (138)  
**討 論**  
关于鳴山层位与东吳运动問題的討論.....郭伯康 (142)  
五通系地質时代的商榷.....敖振寬、馮燧彪(145)  
**書刊評介**  
介紹“月球和行星上物理条件的研究”一书.....乐光禹(封三)  
**地質新知及消息报导**  
地层會議現場會議消息报导.....(127)  
野外使用的鍛探测器.....(128)  
**参考图表**  
中国及欧洲各地質年代的地层及其絕對年龄表.....(127)

### 第 4 期

- 土貴烏拉附近伟晶岩型白云母矿床的特点、成因及工  
业类型的初步划分.....鍾 汉 (147)  
对东川銅矿区地层划分和区域构造的探討.....花友仁 (155)  
云南小江深大断裂及其地质作用.....李 哲 (163)  
新疆西庫魯克塔格地区前寒武紀地层問題.....鄧自华 (165)  
太原东山上古生代地层的初步研究.....許善明 (172)  
山西汾西煤田含煤地层沉积相及成煤特征的初步分析  
.....張崇淦 (180)

- 对沉积矿产在沉积岩系中分布规律的看法……张文波 (183)  
 修编 1:50 万湖南省地质图的方法和意义……黎盛斯 (187)

#### 全国地层会议参考资料专刊

- 苏联全国及国内各区域地层对比表编写规范……  
 .....苏联地质矿物部全苏地质科学研究所编 (189)

#### 参考图表

- 一般地质构造图例…… (185)

#### 地质新知及消息报导

- 对南山花岗岩和邻岩关系的新认识…… (179)

- 在广州龙门、新丰一带找到下侏罗纪的海相菊石化石  
 ..... (179)

- 关于辽宁鞍山附近鞍山系地质年代的新资料…… (186)

- 湖南省科学技术协会地质学会召开年会总结 1958 年  
 工作及讨论 1959 年工作…… (封三)

- 全国地质科学技术研究计划协调会议情况…… (封三)

### 第 5 期

- 凹山、大东山铁矿床的地质特征……向緝熙 (195)

- 关于江苏凤凰山铁矿成因问题的商榷……徐熊飞 (200)

- 对“山西式”铁矿的几点新认识……柏兴基 (203)

- 川南乐平煤系中的菱铁矿……  
 .....成都地质勘探学院普地教研室 (207)

- 论烧变岩的特征、成因及地下火燃烧的规律性……  
 .....刘志坚 (209)

- 关于宁镇山脉中石炭纪黄龙灰岩下部白云岩的几个问题……夏邦栋 (212)

- 湘西煤田地层概况……陈广雅 (216)

- 祁连山北麓老君山系的时代问题……沈纪祥 (220)

- 湖南郴、资二县境内的第四纪地层……陈懋猷 (223)

#### 讨论

- 对“大兴安岭海神石灰岩地层古生物群和古地理的研究并讨论中国南部上泥盆纪后期的间断”一文的几点意见……姚树帜 (227)

- 就地层单位术语的统一谈地层名词的翻译问题……  
 .....赵一阳 (229)

- 新地层表的划分及其术语的设计……赵一阳 (230)

- 全国地层会议参考资料专栏

- 地质时代单位、地层单位、地层符号及区域地层命名规则(草案)…… (233)

#### 参考资料及参考图表

- 我国已知的重要铁矿类型简介……程裕淇 (236)

- 各种岩石花纹图(一)…… (225)

#### 地质新知

- 科拉半岛沿岸的金伯利岩筒…… (225)

- 庙岛群岛地质的新认识……谢宗荣 (226)

- 在鄂西北三游洞灰岩中发现上寒武纪三叶虫化石……  
 .....何心一、李晋僧 (232)

- 安徽马鞍山的“焊接凝灰岩”(игнимбрит)……赵玉琛 (239)

- 湖北钟祥宋堡埠的中小型旋捲构造……任磊夫 (240)

#### 书刊评介

- “旋捲构造及其他有关中国西北部大地构造”体系复合  
 问题”的俄译本序言……II. 安特罗波夫 (242)

### 第 6 期

- 福建前侏罗纪花岗岩的发现及其时代观察……周昌熹 (243)

- 冀东北大红峪地层中火山岩流的喷出环境……杨丙中 (247)

- 东天山北山区次火山岩……顾家骏 (251)

- 对四川三迭系的油气与其沉积岩相关系的一些看法……  
 .....安作相 (253)

- 太行山的构造特征及其反映的运动方式……乐光禹 (256)

- 天目山第四纪冰川遗迹初步研究……景才瑞 (259)

#### 讨论

- 对“中国煤工艺技术分类及国际煤分类新方案建议”一文的意見……汪寅人 (262)

- 对“几种铌钽矿物的 X-射线鉴定方法研究”一文的討論……孙大中 (267)

- 广州水口系的地层时代及若干有关问题……方端濂 (270)

- 关于发展矿山地质工作的意见……彭航 (274)

- 对我国前寒武纪地层讨论的一点意见……李平日 (276)

- 太子河流域上古生界分层问题……

- 潘广、李振声、张恒谦、刘凤岐、钱正杏、全作范 (277)

#### 参考资料及参考图表

- 稀土元素……A. B. 戈别尔柯 (280)

- 一般图例：各种岩石花纹图(二)…… (275)

#### 地质新知

- 山西繁峙红岩上一带五台系地层的绝对年龄测定新资料……沈其韩、陆宗斌、陈荣辉 (279)

- 湖南新发现之珠角石及直角石……刘迅 (284)

- 滇西永平中生代石门系的发现……曹仁关 (286)

- 湘南前泥盆纪地层的时代和分层问题已获初步解决……  
 .....黎盛斯 (287)

#### 书刊评介

- “第四纪沉积的研究与地质测量方法指南”下册简介……

- .....傅君亮 (288)

### 第 7 期

- 各向异性介质中地下水动力学基础……蔡祖煌 (291)

- 云南中部大地构造单元的性质与特点……曹仁关 (301)

- 湖南“龙山系”时代及分层问题……黎盛斯 (305)

- 粤西合浦地区“龙山系”的新认识……张捷芳 (308)

- 南京五通系中鳞皮木的发现及其地层意义……  
 .....罗兴、潘鹏 (310)

#### 全国地质编图会论文选

- 编制 1:300 万中国大地构造图的几点说明和体会……

- .....地质部地质研究所大地构造研究室 (313)

- 1:300 万中国煤田预测概略图简介……

- .....地质部地质研究所区域地质及成矿规律研究室 (318)

- 湖南上泥盆纪茶陵式及宁乡式铁矿成矿规律及预测略

图简介	.....
中国科学院湖南地质研究所及湖南省地质局	(324)
討 論	
“地洼”及其找矿意义?	.....聞 广 (331)
断层分类的初步意见	.....刘昌文、陈太荣、吴植仟 (333)
参考图表	
地球物理的一些参考数据	..... (329)
地質新知	
河北省西北部几个前震旦紀变质岩系的发现	.....王启超(封三)
消息报导	
全国地质编图会议消息	..... (312)

### 第 8 期

論燕山运动	.....赵宗溥 (339)
中国鉛锌矿床工业类型及其分类中的一些問題	.....夏宏远 (347)
山西省鉄矿床的成因类型及其成矿作用的简单分析	.....郑超颯 (352)
关于“山西式”鉄矿的成因及焦作地区中石炭紀地层的划分問題	.....张 鎮 (359)
关于河北省商都—张北区“南天門砾岩”及“张家口斑岩”地質时代的新見	.....李 勤 (365)
缝合綫的形成及其在石油地質上的意义	.....刘和甫 (367)
被矿化了的侏罗紀地层	.....刘树汉 (371)
全國地质编图会议文选	
安徽省一百万分之一大地构造图的編制	.....合肥工业大学地质系普通地质教研組 (374)
討 論	
震旦系地質时代的討論	.....赵一阳 (377)
評“中国南部鉛矿工业类型的初步划分”一文的若干錯誤和缺点	.....黎 形 (378)
对地层单位及区域地层命名的几点意見	.....石鉄民 (380)
对“地質时代单位、地层单位、地层符号及区域地层命名規則(草案)”的一点意見	.....謝显明 (381)
对“湖南新发现之珠角石及直角石”一文的意見	.....楊遵仪 (382)
參考資料及参考图表	
以絕對年齡計算前寒武紀的地質年代	..... H. П. 謝明年科 (383)
确定地层頂部和底部的几种方法(参考图表第8号)	..... (363)
地質新知	
对黑龙江沿岸街津口撫远間地質的新認識	.....张树林 (364)
在山西省沁县附近发现蛙化石及魚化石	.....馬新义 (358)
易門、峨山的花崗岩是古生代的侵入体	.....魯天行 (346)
乐平煤系底部有砾岩	.....汉 地、克 卓 (358)
广西梧州梧州一带发现上寒武紀腕足类化石及下奥陶紀笔石化石	.....张培煥 (358)
消息报导	
山西地层現場會議报导	.....李平日 (351)

### 第 9 期

解放十年来中国地质科学的成就	.....程裕淇 (387)
編制 1:100 万及更小比例尺的中国大地构造图的若干意見	.....地質部地質研究所大地构造研究室 (392)
山西省东南部太原統及山西統的上下界問題	.....費岳如 (402)
馬鞍山火山岩区的几个地質問題	.....赵玉琛 (411)
太行山东麓临城一带白堊紀地层新知	.....蔡乾忠 (419)
攀枝花鉄礦—磁鐵矿矿床成因探討	.....邢鳳鳴 (421)
广西南部上二迭紀合山层菱鐵矿的发现及其分布規律	.....梁侯德 (426)

#### 討 論

对新地层表設計的几点意見	.....张嘉琦 (432)
对新地层規范和其他一些問題的意見	.....丁培棟 (433)
对乐光禹所著“太行山的构造特征及其反映的运动方式”一文的商榷	.....張庆麟 (封三)

#### 参考图表

中国各地質年代的动植物化石名单之一：寒武紀地层中的动植物化石(参考图表第9号)	..... (417)
地質新知	
大栗子式鉄矿一二例	.....王述平 (418)
宁鎮山脉发现寒武紀地层	.....呂桂德 (391)

### 第 10 期

地質学的光荣任务与光辉道路	.....許 杰 (435)
十年来中国地层学的进展	.....孙云鑄 (439)
中国的中生代陆相地层	.....羅中舒 (448)
吉林东部中生代地层划分和对比并論“密山統”	.....楊學林 (459)
关于地层接触关系的类型并論山西上古生代地层的接触关系	.....张玉三 (465)
广西东部“龙山系”的新資料	.....李志才 (473)
区域地层現場會議的意义	.....孙云鑄 (481)

#### 討 論

对地質时代单位和地层单位的几点意見	.....黃本宏 (482)
書刊評介	
介紹 A. П. 列茲尼科夫的“沉积岩石学講稿”一书	.....苏宗伟(封三)

#### 参考图表

中国各地質年代的动植物化石名单之二：奥陶紀地层中的动植物化石(参考图表第10号)	..... (479)
消息报导	
鉛锌矿产专业會議即将召开	..... (472)

### 第 11 期

我国华山花崗岩侵入体中副矿物的研究	.....李应运 (483)
山西省霍山砂岩的对比及其时代	.....张嘉琦 (488)
对江西耐火粘土矿床类型划分的初步意見	.....章崇真 (492)
四川彭县水晶坡石棉矿床的基本特征及对其成因的意	

見	彭 薩	(497)
长江中游宜昌、松滋間的老第三系紅色岩層	趙昭炳	(504)
討 論		
對“地洼”及其找礦意義?一文中某些問題的意見	楊心宜	(508)
對張庚麟著“關於銅礦硫化矿床的成因問題”一文的意見	李存沛	(511)
有關高嶺岩若干問題的討論	沈永和	(515)
關於廣西北部的“中石炭紀”龍頭含錳岩系的商榷	姚樹峯	(518)
參考資料		
地球化學和矿床學	F. 劳特万	(520)
地質新知		
在秦嶺東段雒南弧山元古代地層 (Pt <sub>2</sub> ) 中發現寒武紀化石	劉長安、白雲彬	(528)
黑龍江省虎饒縣公司涼子一帶發現侏羅紀—白堊紀植物化石	周達人	(527)
在湖南長沙岳麓山砂岩中找到 <i>Ginkgophyton</i> 和 <i>Platypodium</i> 等植物化石	石 人	(496)
湖南發現加里東期花崗岩	章人駿、涂登峯	(507)

消息報導	
全國地層會議綜合報導	張守信 (529)

## 第 12 期

### 第一屆全國地層會議專號

中國第一屆全國地層會議開幕詞	李四光 (531)
大團結、大躍進、發展我國的地層工作	武 錄 (535)
中國前寒武系報告	(540)
中國下古生界報告	(547)
中國上古生界報告	(554)
中國中生界報告	(559)
中國新生界地層總結報告	(566)
全國地層會議預備會議各斷代組討論小結	(571)
大會文選	
談水石油	Д. В. 納利夫金 (582)
蘇聯地層工作的主要方向	別里耶夫斯基 (583)
消息報導	
全國第一屆地層會議勝利閉幕	(586)
全國地層會議文件彙編正在加紧整理中	(封三)