

<http://www.geojournals.cn/georev/ch/index.aspx>

介紹“中国地質学基本資料专题总結論文集”

解放以来,由于服务于社会主义建設的地質勘探和普查工作的巨大發展,我們获得了大量的新的地質資料,并且質量也有显著的提高。因此,就有必要进行中国地質学的編纂工作。这对于我国整个地質工作來說,有着極其重大的指导意义。

“中国地質学基本資料专题总結論文集”的編輯,首先,由中国地質学編輯委员会广泛地邀請专家,無論就区域地質方面和专题研究方面,分別就各专家所长的范围,作一总结。每一篇总结論著,作为一个具有独立性的文献,陸續發表。其次,再把这些文献,按照适当的规划,編制起来,就成为編纂中国地質学的基本資料。

广大地質工作者渴望已久的“中国地質学基本資料专题总結論文集”,將分別编号出版,为16开本,每号字数、篇幅不定。

“第1号”已由地質出版社于1957年12月出

版。其內容包括:李四光部长的“發刊詞”,及四篇专题論著——(1)中国中生代重要标准植物化石在地層上及地理上的分布(李星学著);(2)中国石炭二叠紀标准蜓科化石層位的对比和分布(陈旭、盛金章著);(3)中国泥盆紀魚化石及其在地層上和地理上的分布(潘江著);(4)柴达木盆地的第三紀地層(甘肃系)(苏联 H. П. 涂阿也夫著)。共約5万字,并附有圖版。

“第2号”将于1958年5月份出版,其內容为:柴达木盆地北部第三紀地層及地質构造特征(孙殿卿等著)。共約15万字,并附有很多有价值的插圖及附圖。

“中国地質学基本資料专题总結論文集”系我国学术性較强的不定期出版物,是从事地質工作、教学、研究人員,以及地質院校学生研究中国地質的一种重要的参考資料。(方荣)

更 正

本刊18卷1期64頁所引用的柯西金的公式,应为

$$\Delta l_{\text{мин}} = 4 \int_0^H \frac{H dH}{\sqrt{4H^2 + l^2}},$$

誤印为: $\Delta l_{\text{мин}} = 4 \int_0^H \frac{H dH}{\sqrt{4H^2 + l^2}}$, 特此更正。