

文章内容

标题:	20世纪前半期中国地学期刊的区域分布特征
作者:	张银玲
发表年限:	2001
发表期号:	5
单位:	(西北大学学报编辑部, 陕西西安710069)
关键词:	20世纪前半期; 中国地学期刊; 分布特征
摘要:	<p>通过大量资料的统计和分析对比, 对我国20世纪前半期地学期刊的分布特征进行了分析。结果表明: 华北地区是中国地学期刊的发源地, 其地学期刊是随着中国地学会、中央地质调查所、中国地质学会及其他地质研究机构的成立才得以繁荣发展的; 华东地区的地学期刊发展于20世纪20年代末, 是随着中央地质调查所的迁入、中央研究院地质研究所、地方地质研究机构和一些学会组织的成立而发展的; 西南地区的地学期刊是随着抗日战争爆发, 中央地质调查所、中央研究院地质研究所和一些学会组织的内迁, 以及地方地质研究机构的成立而繁荣的; 中南地区的地学期刊主要由地方地质研究机构创办, 地理期刊主要由高校创办, 学会组织创办的期刊偏重于矿业; 西北地区的地学期刊数量较少, 始于20世纪30年代末, 但中国最早的石油地质期刊在此创办。结论认为, 中国地学期刊是依托中心城市而发展的, 且受政治中心、文化中心的影响较大。地质研究机构、学会和大学是创办地学期刊的主力。</p> <p> 20世纪前半期中国地学期刊的区域分布特征.pdf</p>

打印

关闭