

【作者】	朱宏光, 林建勇, 温远光, 王 磊, 罗保庭, 郑羨, 阳永泉, 韦洁
【单位】	广西大学林学院, 广西南宁
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	33
【发表页码】	16708-16710
【关键字】	蕨类植物; 区系; 大瑶山; 广西
【摘要】	大瑶山自然保护区蕨类植物十分丰富, 区系由40科86属227种(含变种和变型)组成。总结了大瑶山国家级自然保护区蕨类植物区系的组成特点和地理成分组成特点, 结果表明, 该区系优势科是水龙骨科 (Polypodiaceae) 和鳞毛蕨科 (Dryopteridaceae) 等; 优势属是铁角蕨属 (Asplenium)、凤尾蕨属 (Pteris) 和鳞毛蕨属 (Dryopteris) 等。科内、属内种类贫乏; 区系地理成分复杂, 属的地理成分有11个类型, 具有亚热带性质, 但兼有由亚热带向热带过渡的特征。该区系与海南和西双版纳区系较接近, 而与四川和贵州相差较大。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭