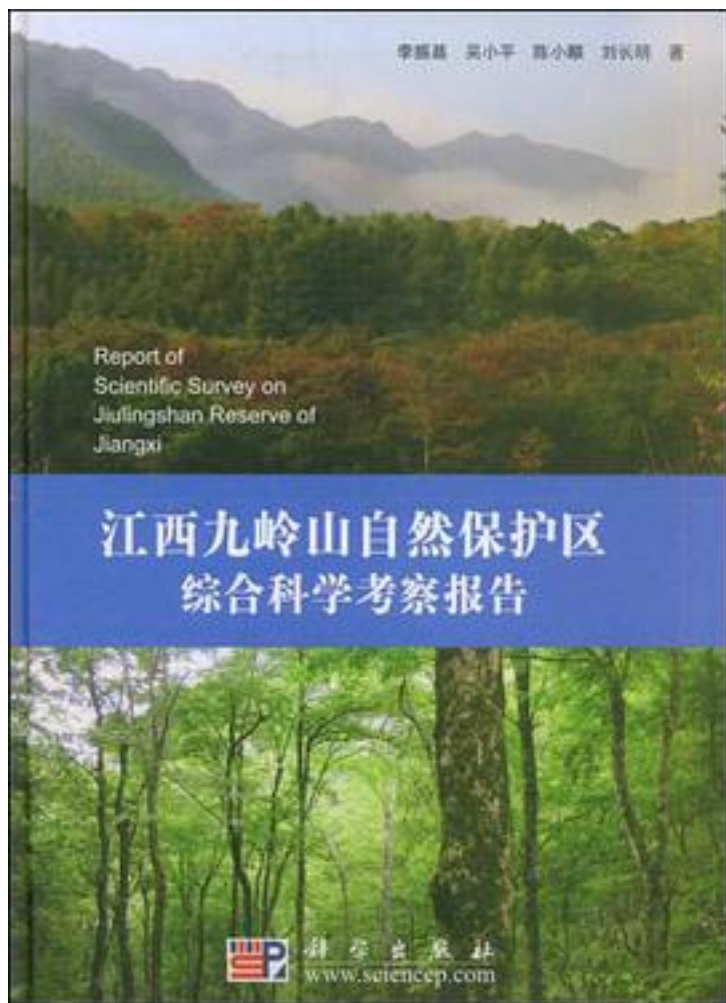


# 江西九岭山自然保护区综合科学考察报告



[江西九岭山自然保护区综合科学考察报告\\_下载链接1](#)

著者:李振基

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787030221728

《江西九岭山自然保护区综合科学考察报告》由江西九岭山自然保护区综合科学考察队伍经过较为系统的科学调查撰写而成。系统地介绍了江西九岭山自然保护区内的自然环

境、植物资源、植被资源、脊椎动物资源、昆虫资源、螨类与蜘蛛资源、贝类与虾蟹类资源、大型真菌资源、土壤微生物资源、森林资源、旅游资源与社区经济、自然保护区的管理与评价，重点突出了保护区内的原生性森林群落、珍稀濒危动植物。全书60余万字，附有精美的彩色图版等。

江西九岭山自然保护区位于江西省靖安县境内，地处长江中下游以南鄱阳湖平原与洞庭湖平原之间的九岭山脉与幕阜山脉的腹地，是中亚热带许多动植物种类的栖身之地。地理坐标为东经115.03’ 25” -115.24’ 23” ，北纬28.49’ 06” -29.03’ 19” ，总面积11541hm2.主要保护对象为中亚热带低海拔区域典型的原生性常绿阔叶林、珍稀湿地鸟类、古老孑遗植物、丰富的生物多样性。

《江西九岭山自然保护区综合科学考察报告》可供自然保护区、野生动植物保护与管理、环境保护、生物学、林学教学与生产管理及政府决策人员参考。

作者介绍:

目录:

[江西九岭山自然保护区综合科学考察报告\\_下载链接1\\_](#)

标签

科学考查

江西九岭山

评论

-----  
[江西九岭山自然保护区综合科学考察报告\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----

[江西九岭山自然保护区综合科学考察报告\\_下载链接1](#)