



关键字



您现在的位置: 精品课程-地球科学概论 >> 学习导航 >> 参考教材 >> 正文

### 地球科学概论主要参考文献

作者: 佚名 文章来源: 本站原创 点击数: 更新时间: 2008-9-11

#### 一、必读书

1. 夏邦栋主编, 普通地质学, 地质出版社(第二版), 1995

2. Physical Geology (内部)

#### 二、参考书目:

1. 徐成彦、赵不亿主编, 普通地质学, 地质出版社, 1988

2. 丘元禧等译, 自然地理学, 地质出版社, 1986

3. 成都地质学院, 动力地质学原理, 地质出版社, 1978

4. 汪新文主编, 地球科学概论, 地质出版社, 1999

5. 陶世龙等编著, 地球科学概论, 地质出版社, 1999

6. 刘本培、蔡运龙主编, 地球科学导论, 高等教育出版社, 2000

7. 汪新文主编, 地球科学概论, 地质出版社, 北京, 1999

8. 宋青春、张振春编著, 地质学基础, 高等教育出版社(第二版), 1988

9. 刘吉祯等, 地质学基础, 北京师范大学出版社, 1988

10. 盖保民著, 地球演化(一至三卷), , 中国科学技术出版社, 1996

11. Rober W. Christopherson, Elemental Geosystem: A foundation in physical geography, Prentice Hall, Inc. New Jersey, 1995

12. Frank Press, Earth, (Third Edition) , 1982

13. Charle C. Plummer and David McGeary, Physical Geology(Fifth Edition), Wm C. Brown Publishers, 1991

14. Judson S., Kauffman M.E., Leet L.D., Physical Geology, Prentice Hall Inc., New Jersey, 1987.

15. B.W. Murck and B. J. Skinner, Geology Today: Understanding Our Planet , John Wiley & Sons, Inc, New York, 1999

16. 《地球科学概论》, 张珂, 郑卓, 王建华主编, 现代教育出版社出版, 2009

17. 《地球科学导论》, 刘本培、蔡运龙主编, 高等教育出版社, 2000

18. 《地球科学概论》, 汪新文主编, 地质出版社, 北京, 1999

课程简介 | 实验教学简介

【教学大纲】

【各章标题】

【参考教材】

19. 《地球科学概论》，杨桥主编，石油工业出版社，2004
20. 《地质学基础》，宋青春、张振春编著，高等教育出版社（第二版），1988
21. 《地质学基础》，刘吉祯等，北京师范大学出版社，1988
22. 《普通地质学》，夏邦栋主编，地质出版社(第二版)，1995
23. 《普通地质学》，徐成彦、赵不亿主编，地质出版社，1992
24. 《自然地理学》，丘元禧等译，地质出版社，1986
25. 《动力地质学原理》，成都地质学院，地质出版社，1978
26. 《地球演化》（一至三卷），盖保民著，中国科学技术出版社，1996
27. 《Elemental Geosystem: A foundation in physical geography》Rober W. Christopherson 著，Prentice Hall, Inc. New Jersey, 1995
28. 《Earth》，Frank Press(Third Edition), 1982
29. 《Physical Geology》Charle C. Plummer and David McGeary (Fifth Edition), Wm C. Brown Publishers, 1991
30. 《Physical Geology》Judson S., Kauffman M.E., Leet L.D., Prentice Hall Inc., New Jersey, 1987. (G0020259)
31. 《Geology Today: Understanding Our Planet》，B.W.Murck and B.J.Skinner, John Wiley & Sons, Inc, New York, 1999.

- 上一篇文章： 没有了
- 下一篇文章： 没有了