

阅读书目

★重要性与可读性程度

♥优质程度

基本框架

★★普通地质学 吴泰然

★★★普通地质学 舒良树

地球科学概论

♥♥♥Earth: Portrait of a Planet

♥♥Understanding Earth

♥Physical Geology

地质学

★矿物岩石学 地大武汉

结晶学与矿物学 赵珊茸

★岩石学 陆凤香

★构造地质学 地大武汉

★♥构造地质学 罗金海

★♥♥高等构造地质学（第一卷）

古生物与地史学概论

海洋地质学

♥♥Essentials of Igneous and Metamorphic Petrology

♥♥Structural Geology

固体地球物理学

地球物理学入门 吴建生

★地球物理学基础 刘光鼎

♥Fundamentals for Geophysics

大气物理学与气象学

♥★★气象学与生活

★气象学与气候学 周淑贞

大气科学 华莱士

♥♥Meteorology Today: An Introduction to Weather,
Climate and the Environment C. Donald Ahrens

海洋科学

★海洋科学导论

★♥♥海洋学导论 阿兰

♥♥Essentials of Physical Oceanography

♥♥Descriptive Physical Oceanography

天文与太阳系

★♥天文学新概论 苏宜

★★♥♥今日天文

★行星科学 焦维新

行星地质学 肖龙

环境科学

环境科学概论

生态学导论

遥感与对地观测

遥感概论

其它

★★♥♥地球系统与演变 汪品先

★♥全球变化科学导论

Earth System Science: From Biogeochemical Cycles
to Global Change