



地球概论 - 立体化资源 - 参考资料

课程代码：2090150301 学时：45 学分：3

项目1参考资料

[1] 中国大百科全书.天文学卷.上海：中国大百科全书出版社，1980

[2] 刘金沂,杜新云,宣焕灿.天文学及其历史.北京:北京出版社,1984

项目2参考资料

[1] 刘南编著.地球概论（第一版）.北京：高等教育出版社，1987

项目3参考资料

[1] 喻传赞等编著.天文学及其应用.昆明：云南大学出版社，1990

[2] 唐汉良等.历法漫谈.西安：陕西科学技术出版社，1984

项目4参考资料

[1] 洪韵芳主编.天文爱好者手册.成都：四川辞书出版社，1997

项目5参考资料

[1] 冯克嘉等.中国业余天文学家手册.北京：高等教育出版社，1993

项目6参考资料

[1] 李宗伟等.天体物理学.北京：高等教育出版社，2000

项目7参考资料

[1] 宋礼庭.从太阳到地球.长沙：湖南教育出版社，1994

项目8参考资料

[1] 胡中为等.行星科学导论.南京：南京大学出版社，1998

[上页](#) [1](#) [2](#) [下页](#)

全书参考资料

[1] 聂清香等.天文学基础.北京：中国人事出版社，1996.

[2] 胡中为编著，普通天文学，南京：南京大学出版社，2003

[3] 刘学富主编，基础天文学。北京：高等教育出版社，2004

[4] H.Karttunen etal, Fundamental Astronomy, Springer Verlag, 1987