

主要书目：

- (1) Transport Phenomena, R. Byron Bird, et al, 化学工业出版社引进影印版, 2002
- (2) 《 FUNDAMENTALS OF TRANSPORT PHENOMENA 》, Ray W. FAHLEN, McGraw-Hill Book Company, New York, 1983
- (3) 《传递过程原理及应用》, 查金荣, 陈家镛著, 冶金工业出版社, 1997
- (4) 《冶金中的流体流动现象》, [美] J. 舍克里 著, 彭一川等译, 冶金工业出版社, 1985
- (5) 《冶金中的传热传质现象》, [美] G. H. 盖格、 D. R. 波伊里尔著, 俞景禄、魏季和译, 冶金工业出版社, 1981
- (6) 《动量、热量与质量传递》, 王绍亭、陈淘编著, 天津科学技术出版社, 1986
- (7) 《冶金传输原理》, 苏华钦主编, 东南大学出版社, 1989
- (8) 《冶金反应工程学》, [日] 鞭岩、森山昭合著, 蔡志鹏、谢裕生译, 科学出版社, 1981
- (9) 《冶金反应工程学基础》, 肖兴国、谢蕴国编著, 冶金工业出版社, 1997
- (10) 《 An Introduction to TRANSPORT PHENOMENA in MATERIALS ENGINEERING 》, David R. Gaskell 著, Macmillan Publishing Company, 1992
- (11) 《 Transport Phenomena in Materials Processing 》, Poirier D. R. and Geiger G. H. 著, TMS, 1994
- (12) 《钢铁冶金过程数学解析与模拟》, 张玉柱, 艾立群著, 冶金工业出版社, 1997
- (13) 《钢的精炼过程数学物理模拟》朱苗勇, 萧泽强, 著, 冶金工业出版社, 1998
- (13) 《 A Heat Transfer Textbook 》, John H. Lienhard V, Phlogiston Press
- (14) 《传热学》, 杨世铭, 高等教育出版社, 1985