

华南理工大学2009年硕士研究生招生参考书目EMBA考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/568/2021_2022_E5_8D_8E_E5_8D_97_E7_90_86_E5_c71_568577.htm 科目代码 科目名称 参
考书目 物理化学(一) 《物理化学》(第四版) 傅献彩等编,
高等教育出版社 化工原理 《流体力学与传热》 邹华生、钟理
、伍钦主编, 华南理工大学出版社2004《传质与分离工程》
伍钦、钟理、邹华生、曾朝霞主编, 华南理工大学出版
社2005 物理化学(二) 《物理化学》(第四版) 天津大学物化
教研室编, 高等教育出版社 有机化学 《有机化学》(第四版)
高鸿宾主编, 高等教育出版社 2005 无机化学 《无机化学》 华
南理工大学无机教研室编, 化学工业出版社2001年版 分析化
学 《分析化学》 华东理工大学化学系、四川大学化工学院合
编, 高等教育出版社(第五版) 基础化学 基础化学(含物理化学,
分析化学, 有机化学, 无机化学) 《物理化学》(第四版) 天
津大学物化教研室编, 高等教育出版社 《分析化学》 华东理
工大学化学系、四川大学化工学院合编, 高等教育出版社(第
五版) 《有机化学》(第四版) 高鸿宾主编, 高等教育出版
社2005 《无机化学》 华南理工大学无机教研室编, 化学工业
出版社2001年版 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下
载。 详细请访问 www.100test.com