

河南师范大学 2012 年博士招生考试科目参考书目

科目 代码	科目名称	参考书目
1001	英语	不限
2021	高等量子力学	不限
2031	物理化学	《物理化学》，傅献彩等编，高等教育出版社
2032	环境化学	《环境化学》(面向 21 世纪课程教材)，戴树桂等编，高等教育出版社
2041	细胞生物学	《细胞生物学》翟中和编，高等教育出版社
2042	动物学	《普通动物学》刘凌云、郑光美主编，高等教育出版社(第三版)
2043	遗传学	《遗传学》王亚馥编，高等教育出版社
2044	生理学	《生理学》(第六版)，姚泰主编，人民卫生出版社
3021	粒子物理与场论	不限
3022	原子结构与原子光谱理论	不限
3023	固体物理	不限
3031	绿色化学基础	不限
3032	化学热力学	不限
3033	固体化学	不限
3034	生物无机化学	不限
3035	催化化学	不限
3036	环境科学概论	《环境保护概论》(修订本)林肇信等编，高等教育出版社； 《环境学导论》(第二版)，何强编，清华大学出版社
3037	环境监测	《环境监测》(第三版)，奚旦立等编，高等教育出版社
3038	功能溶液化学	不限
3041	分子生物学	《现代分子生物学》(第二版)，朱玉贤、李毅编著，高等教育出版社
3039	高分子化学与物理	不限