

北京师范大学2015年硕士生招生专业目录及参考书目

单位代码: 10027		地址: 环境学院206办公室	邮政编码: 100875
联系部门: 环境学院		电话: 58800151	联系人: 苏俐雅
专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	备注
O22环境学院			
020106人口、资源与环境经济学	5		接收推免生比例或人数: 40人左右
01环境经济分析		①101思想政治理论②201英语一③303数学三④981环境经济学	
02生态价值评估		同上	
O81501水文学及水资源			
01水资源管理		①101思想政治理论②201英语一③301数学一④982工程水文学	
02生态需水与水资源配置		同上	
O81502水力学及河流动力学			
01生态水文与水力		①101思想政治理论②201英语一③301数学一④982工程水文学	
02环境水力学		同上	
O83001环境科学			
01流域水环境过程		①101思想政治理论②201英语一③302数学二④966环境科学综合(环境科学概论100分,生态学50分)	
02城市生态系统管理		同上	
03环境信息系统		同上	
04环境污染化学		同上	
05环境评价、规划与管理		同上	
06环境生态过程		同上	
07湿地水文过程		同上	
O83002环境工程			
01大气污染控制与环境规划		①101思想政治理论②201英语一③302数学二④984环境工程	984环境工程含: 水污染控制100分(必选); 固体废物处理与处置、大气污染控制各50分(任选一)
02废物处置与资源化技术		同上	
03水质控制工程		同上	

北京师范大学2015年硕士研究生入学考试参考书目

科目名称	书名	作者	出版社
966环境科学综合(环境科学概论100分,生态学50分)	环境科学概论	杨志峰、刘静玲等	高教出版社
966环境科学综合(环境科学概论100分,生态学50分)	生态学	李博主编	高教出版社
981环境经济学	环境与资源经济学概论	马中	高教出版社
982工程水文学	工程水文学	叶守泽等	中国水利水电出版社
982工程水文学	水资源水文学	范荣生等	中国水利水电出版社

984环境工程	水污染控制工程（下册）	高廷耀主编	高教出版社
984环境工程	固体废物的处理与处置	毕振明等	高教出版社
984环境工程	大气污染控制工程（第二版）	郝吉明 马广大 主编	高教出版社