

西安光学精密机械研究所
2018年博士招生参考书

单位代码：80142

地址：西安高新区新型工业园
信息大道17号

邮政编码：710119

联系部门：研究生部

电话：029-88856862

联系人：张雯

考试科目	参考书名	出版社	编者
1001 英语一			
1002 日语			
1003 俄语			
2136 光学	《物理光学与应用光学》	西安电子科技大学出版社	石顺祥
2184 计算方法	《数值分析》	华中科技大学出版社	李庆阳等
2324 随机过程	《随机过程》	西安电子科技大学出版社	张卓奎
2500 物理化学	《物理化学》上下册	武汉理工大学出版社	陆佩文
3014 半导体物理	《半导体物理》	国防工业出版社	刘恩科
3072 等离子体物理	《等离子体物理》	北京大学出版社	郑春开
3072 等离子体物理	《等离子技术与应用》	国防工业出版社	赵青
3179 工程光学	《物理光学与应用光学》	西安	石顺祥
3196 光电功能材料	《材料物理性能》	北京航空航天大学出版社	田蔚
3199 光电子学	《光电子技术》	电子工业出版社	安毓英
3209 模式识别	《模式识别》	西北电讯工程学院出版社	蔡元龙
3209 模式识别	《模式识别》	清华大学出版社	边肇祺
3209 模式识别	《Pattern Recognition	USA 2002	J.P.Marques de Sa
3454 数字信号处理	《数字信号处理》	西安电子科技大学出版社	高西全
3547 线性系统理论	《线性系统理论》	西北工业大学出版社	阙志宏
3715 量子力学	《量子力学教程》	高等教育出版社	周世勋
3715 量子力学	《Quantum Mechanics, A	Springer世界图书出版公	