

北京师范大学研究生招生网 (<http://yz.bnu.edu.cn>)

硕士专业目录 ([ssyx.html](#))

专业学位简章 ([zyxwjz.html](#))

博士专业目录 ([bsyx.html](#))

2018年北京师范大学博士研究生招生专业目录

单位代码：10027		地址：北京市海淀区新街口外大街19号		邮政编码：100875
联系部门：核科学与技术学院		电话：010 - 58807316		联系人：陈晔
专业代码、名称及研究方向	导师	招生人数	初试科目	备注
017核科学与技术学院		13		拟录取本科直博士生2人左右、硕博连读生6人左右。
070201理论物理				

单位代码：10027		地址：北京市海淀区新街口外大街19号	邮政编码：100875
联系部门：核科学与技术学院		电话：010-58807316	联系人：陈晞
01强场物理理论	谢柏松	①1101英语 ②2208量子力学 ③3058电动力学	
02粒子物理理论	郭新恒	①1101英语 ②2211量子场论 ③3311粒子物理	
070202粒子物理与原子核物理			
01重离子核物理	张丰收	①1101英语 ②2208量子力学 ③3310统计物理或3312原子核物理	
02激光核物理	王乃彦	①1101英语 ②2208量子力学 ③3312原子核物理	
070205凝聚态物理			
01半导体器件物理、技术及半导体光电子学	韩德俊	①1101英语 ②2208量子力学 ③3313固体物理	

单位代码：10027		地址：北京市海淀区新街口外大街19号	邮政编码：100875
联系部门：核科学与技术学院		电话：010-58807316	联系人：陈晔
02纳米材料与功能薄膜	程国安	①1101英语 ②2009物理化学或2208量子力学 ③3313固体物理或3314材料科学基础	
	郑瑞廷		
03等离子体技术及应用	薛文斌	同上	
082703核技术及应用			
01辐射技术应用	程建平	①1101英语 ②2032加速器原理 ③3312原子核物理或3316辐射探测与测量	
	王荣		
02X射线调控技术及应用	李玉德	①1101英语 ②2102X射线分析技术 ③3183导管X射线光学	
	林晓燕	1	

单位代码 : 10027		地址 : 北京市海淀区新街口外大街19号	邮政编码 : 100875
联系部门 : 核科学与技术学院		电话 : 010 - 58807316	联系人 : 陈晔
03X射线光学	孙天希	①1101英语 ②2111光学 ③3038固体X射线学	

Copyright © 北京师范大学研究生院