



Beijing University of Posts and Telecommunica专业目录说明•理学院

•	北京邮电大学介绍>>
•	北京邮电大学博士生招生
目	录

┣报考注意事项>>

└专业目录说明

├信息与通信工程学

院>>

┣计算机学院>>

|-经济管理学院>>

├电子工程学院>> ├自动化学院>>

┣理学院>>

|-网络技术研究院>>

|-信息光子学与光通

信研究院>>

|-软件学院>>

Beijing University of Po

Beijing University of Po

Beijing University of P

Beijing University of Po

院所、专业、研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	备注
006理学院		14		
080901物理电子学	ations niversity	of Posi	s and Telecommur	ications
s and Telecommunic 01非线性混沌与复杂网络 Units and Telecommunic	ations niv肖井华/ rations	of Posi	①1101英语②2201 概率 论与随机过程③2204 数 学物理方法④3311信息 论基础⑤3314现代密码 学	23选一 45选一
Beijing Ui 02复杂系统 Jecommunio	杨俊忠	of Post	①1101英语②2204 数学物理方法③3309 电磁场理论	ications
03非线性物理与光纤通信解析研究	mversmy 田 播	of Posi	①1101英语②2203 高等 代数③2204 数学物理方 法④3309 电磁场理论	23选一
04纳米光学 lecommunic	inversity in fo 丽	of Posi	①1101英语②2204 数学 物理方法③3309 电磁场 理论	ications
05非线性光学和纳米光子器 件	张 茹	or Posi	①1101英语②2204 数学 物理方法③3309 电磁场 理论	icanons
06开放体系与广义相对论	○田贵花	of Post	①1101英语②2204 数学 物理方法③3309 电磁场 理论	icarions
07非线性动力学与混沌密码	王世红	of Posi	①1101英语②2201 概率 论与随机过程③2204 数 学物理方法④3309 电磁 场理论 ⑤3314现代密码 学	②③选一 ④⑤选一
Beijing Ui 08光电子材料与器件		of Post	①1101英语②2204 数学物理方法③3307半导体物理学④3309 电磁场理论	ications ③④选一

Beijing University of Posts and Telecommunications

Beijing University of Posts and Telecommunications