

首都师范大学2023年招收攻读硕士学位研究生专业目录

首都师范大学

- 001 政法学院
- 002 心理学院
- 003 教师教育学院
- 004 马克思主义学院
- 005 教育学院
- 006 文学院
- 007 中国诗歌研究中心
- 008 历史学院
- 009 音乐学院
- 010 美术学院
- 012 外国语学院
- 013 数学科学学院
- 014 物理系
- 015 生命科学学院
- 016 信息工程学院
- 017 化学系
- 018 资源环境与旅游学院
- 019 中国书法文化研究院
- 021 城市环境过程和数字模拟国家重点实...
- 022 初等教育学院
- 024 管理学院
- 025 学前教育学院

专业代码、名称及研究方向	拟招生总人数 (含接收推免生人数)	初试考试科目	专业备注	复试科目	研究方向信息
014 物理系  (Tel: 01068902348)	73(35)				
070201 (学术学位) 理论物理	9 (4)	①101思想政治理论 ②201英语 (一) ③705量子力学 ④803综合物理	本专业拟接收推免生4人。 <div><div></div></div>	复试科目: 014001 固体物理	
01 (全日制) 凝聚态理论					可推免
02 (全日制) 电磁场理论					可推免
03 (全日制) 量子信息					可推免
070203 (学术学位) 原子与分子物理	6 (3)	①101思想政治理论 ②201英语 (一) ③705量子力学 ④803综合物理	本专业拟接收推免生3人。 <div><div></div></div>	复试科目: 014002 原子物理	
01 (全日制) 等离子体增强拉曼光谱学					可推免
02 (全日制) 拉曼旋光光谱学					可推免
03 (全日制) 光与原子分子激子相互作用					可推免
070205 (学术学位) 凝聚态物理	16 (8)	①101思想政治理论 ②201英语 (一)	本专业拟接收推免生2人。 <div><div></div></div>	复试科目: 014001 固体物理	

专业代码、名称及研究方向	拟招生总人数 (含接收推免生人数)	③705量子力学 ④803综合物理 初试考试科目	专业备注	复试科目	研究方向信息
01（全日制）低维结构物理					可推免
02（全日制）计算凝聚态					可推免
03（全日制）磁性物理					可推免
070207（学术学位）光学	17 (8)	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③705量子力学 ④803综合物理	本专业拟接收推免“2+2”	复试科目：014003 光学	
01（全日制）太赫兹光电子学					可推免
02（全日制）微纳光子器件					可推免
03（全日制）红外热波成像及其应用					可推免
04（全日制）光电信息材料与技术					可推免
071200（学术学位）科学技术史	5 (2)	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③706物理学史 ④803综合物理	本专业拟接收推免“2+2”	复试科目：014004 科学技术史	
01（全日制）物理学史					可推免
02（全日制）科技史与科技传播					可推免
085408（专业学位）光电信息工程	20 (10)	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④805光学	本专业拟接收推免“1+2+1”	复试科目：014005 光电检测技术	
01（全日制）无损检测					可推免

专业代码、名称及研究方向	拟招生总人数 (含接收推免生人数)	初试考试科目	专业备注	复试科目	研究方向信息
02 (全日制) 光电技术与光电材料					可推免
03 (全日制) 太赫兹波谱与成像技术					可推免
04 (全日制) 太赫兹通信技术					可推免