

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	071002	动物学	01	（全日制）阿尔茨海默病动物模型研制、基础及转化研究	1	△
001	基础医学院	071002	动物学	02	（全日制）实验动物遗传发育研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	01	（全日制）离子通道与机械信号感受与转导研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	03	（全日制）离子通道与代谢紊乱相关疾病研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	04	（全日制）运动程序与调控研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	05	（全日制）消化道肿瘤遗传、肠道菌群与神经性疾病研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	06	（全日制）帕金森病防治的神经环路研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	07	（全日制）神经系统功能与疾病的神经环路机制研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	08	（全日制）消化道粘膜分泌与吸收、肠道菌群与肠道免疫研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	09	（全日制）阿尔茨海默病相关认知环路的功能研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	10	（全日制）深圳湾实验室-膜蛋白生物物理机制和生理功能研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	01	（全日制）脑卒中损伤和干预分子机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	02	（全日制）应用组织工程学方法修复神经系统损伤的研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	03	（全日制）神经生物学研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	04	（全日制）神经递质受体和重大脑病研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	05	（全日制）应用组织工程学的方法修复神经系统损伤的研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	071006	神经生物学	06	（全日制）慢性疼痛、神经损伤研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	07	（全日制）帕金森病分子机制及诊治新途径研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	08	（全日制）阿尔兹海默症和孤独症发病机制研究	2	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	09	（全日制）细胞损伤及衰老研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	10	（全日制）神经精神疾病的神经环路机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	11	（全日制）帕金森病的发病机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	12	（全日制）慢性疼痛发病机制及其无创干预研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	13	（全日制）抑郁症的发病机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	14	（全日制）缺血、低氧损伤机制及干预策略研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	15	（全日制）帕金森病相关蛋白的结构-功能关系研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	16	（全日制）神经元-胶质细胞相互作用在帕金森病发病及治疗中的机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	17	（全日制）脑卒中和神经系统变性病神经损伤的分子机制及干预措施研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	18	（全日制）单细胞测序、微流控芯片技术研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	19	（全日制）生物信息学、生物大数据处理、单细胞测序研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	20	（全日制）神经突触相关蛋白的结构与功能研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	21	（全日制）北京脑科学与类脑研究中心-不区分研究方向	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	071006	神经生物学	22	（全日制）北京脑科学与类脑研究中心-不区分研究方向	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	23	（全日制）北京脑科学与类脑研究中心-不区分研究方向	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	24	（全日制）深圳湾实验室-神经生物学、离子通道、单基因神经系统遗传病、神经疾病的药物和基因治疗研究	1	△
001	基础医学院	071007	遗传学	01	（全日制）肿瘤发生与侵袭转移、遗传病分子机制研究	1	△
001	基础医学院	071007	遗传学	03	（全日制）血管发生及其相关疾病遗传机制研究	1	△
001	基础医学院	071007	遗传学	04	（全日制）胃癌发病机制研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	01	（全日制）肝细胞的保护与再生的分子生物学研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	02	（全日制）肝脏损伤修复的细胞学机制研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	03	（全日制）肝脏干细胞生物学研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	04	（全日制）间充质干细胞在肝脏损伤修复中的作用及调控研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	05	（全日制）肝癌发生发展的分子机制研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	06	（全日制）肝脏蛋白质泛素化和类泛素化修饰研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	07	（全日制）肝脏损伤修复研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	08	（全日制）北京脑科学与类脑研究中心-不区分研究方向	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	01	（全日制）肿瘤转移标志物及信号转导研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	02	（全日制）肿瘤代谢研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	03	（全日制）神经元保护和神经免疫调节研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	04	（全日制）肿瘤基因组学研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	05	（全日制）肿瘤相关信号通路的调节和肿瘤分子标志物的鉴定研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	06	（全日制）乳腺癌发生发展的表观遗传学机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	07	（全日制）基因表达调控的表观遗传机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	08	（全日制）肿瘤侵袭及分子标志物研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	09	（全日制）肿瘤发生与转移的调控机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	10	（全日制）北京脑科学与类脑研究中心-不区分研究方向	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	11	（全日制）深圳湾实验室-癌症、创新药物研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	01	（全日制）心血管系统药理学和细胞内钙信号转导研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	02	（全日制）肿瘤药理学研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	03	（全日制）物质代谢与低氧组学研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	04	（全日制）神经精神药理及新药研发研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	05	（全日制）抗肿瘤药物药理学研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	06	（全日制）肿瘤侵袭转移分子机制研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	07	（全日制）天然药物药理学与药代动力学研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	01	（全日制）肿瘤与代谢性疾病研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	02	（全日制）脑血管病与认知研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	03	（全日制）卵母细胞发育和辅助生殖研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	04	（全日制）阿尔茨海默病海马功能减退的机制研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	05	（全日制）胃肠微细结构与胃肠肿瘤研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	06	（全日制）老化胃肠道运动与肠屏障的调控研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	07	（全日制）胃肠肿瘤发生转移机制研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	08	（全日制）干细胞与再生医学研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	01	（全日制）呼吸系统疾病的免疫学研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	02	（全日制）过敏和临床免疫学研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	03	（全日制）肿瘤免疫和免疫系统的表观遗传调控研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	04	（全日制）染色质调控与免疫调节研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	05	（全日制）肿瘤免疫和感染免疫研究	2	△
001	基础医学院	100102	免疫学	06	（全日制）肺纤维化发病机制研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	07	（全日制）移植免疫学、免疫调控与免疫治疗研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	08	（全日制）固有免疫应答的细胞分子免疫学研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	100103	病原生物学	01	（全日制）病毒的致病机理与预防手段研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	02	（全日制）感染、免疫和基因多态性研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	03	（全日制）病原微生物入侵机制与抗病毒药物研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	04	（全日制）病原体感染与自身免疫性疾病研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	05	（全日制）病原体感染与自身免疫性疾病研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	06	（全日制）病毒宿主相互作用研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	01	（全日制）心血管受体免疫学、心肌缺血、老年心脏疾患易感性的机制与保护研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	02	（全日制）低氧与重塑相关心血管疾病研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	03	（全日制）衰老相关心血管疾病研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	04	（全日制）高血压心肌重塑机制探讨研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	06	（全日制）心血管疾病的受体免疫机制研究	1	△
002	生物学工程学院	083100	生物工程	01	（全日制）电子病历数据挖掘、自然语言处理研究	1	△
002	生物学工程学院	083100	生物工程	02	（全日制）生物力学研究	1	△
002	生物学工程学院	083100	生物工程	03	（全日制）医学影像计算与仿真研究	1	△
002	生物学工程学院	083100	生物工程	04	（全日制）生物力学研究	1	△
002	生物学工程学院	083100	生物工程	05	（全日制）医学图像处理研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	06	（全日制）关节生物力学、步态生物力学及人体能量代谢研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	07	（全日制）手术导航及医学图像处理研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	08	（全日制）医学信号处理研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	09	（全日制）脑功能成像原理及应用研究	1	△
002	生物医学工程学院	085400	电子信息	01	（全日制）医学信号处理研究	1	▲
002	生物医学工程学院	085400	电子信息	02	（全日制）医学图像处理研究	1	▲
002	生物医学工程学院	085400	电子信息	03	（全日制）多模态神经影像研究	1	▲
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	01	（全日制）健康医疗大数据建模与统计决策研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	02	（全日制）慢性病流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	03	（全日制）肿瘤流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	04	（全日制）分子流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	05	（全日制）慢性病流行病学与临床流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	06	（全日制）心血管分子流行病学、慢性病流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	07	（全日制）环境流行病学、慢性病流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	08	（全日制）伤害流行病学、精神卫生流行病学、自杀流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	09	（全日制）疾病预测模型与统计决策研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	10	（全日制）临床流行病学与循证医学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	11	（全日制）健康医疗大数据挖掘与统计建模研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	12	（全日制）慢病流行病学、卫生统计学方法应用研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	13	（全日制）生物统计研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	14	（全日制）伤害流行病学、慢性非传染性疾病流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	01	（全日制）环境有害因素的健康效应及机制研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	02	（全日制）职业有害因素的健康危害及其分子机制研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	03	（全日制）职业性肺部疾病研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	04	（全日制）典型职业与环境毒物对健康的影响及干预研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	05	（全日制）职业有害因素的健康危害及防治研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	06	（全日制）职业毒理学和环境毒理学研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	07	（全日制）环境卫生与人群衰老相关的流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	01	（全日制）疾病营养学 膳食营养与脑认知研究	1	△
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	02	（全日制）营养与疾病研究	1	△
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	03	（全日制）饮食、遗传因素与慢病预防研究	1	△
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	04	（全日制）饮食、营养与慢性疾病研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	05	（全日制）膳食营养与慢性病研究	1	△
003	公共卫生学院	100404	儿少卫生与妇幼保健学	01	（全日制）儿童青少年期慢性病预防研究	1	△
003	公共卫生学院	100404	儿少卫生与妇幼保健学	02	（全日制）砷的毒性机制研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	01	（全日制）卫生毒理学研究	2	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	02	（全日制）肿瘤发生与预防研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	03	（全日制）心血管毒理学、环境毒理学研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	04	（全日制）分析毒理学与纳米检验技术研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	05	（全日制）颗粒物心肺毒性研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	06	（全日制）环境毒理学、环境暴露与健康研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	07	（全日制）纳米毒理学、颗粒物毒理研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	08	（全日制）环境毒理学-环境化学物和纳米毒理学研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	09	（全日制）分析毒理学与微流控纳米传感技术研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	10	（全日制）环境毒理学、纳米毒理学研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	11	（全日制）基于纳米材料的分子诊断学研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	12	（全日制）环境毒理学 纳米毒理学研究	1	△
003	公共卫生学院	105300	公共卫生	01	（全日制）卫生政策与医院管理、公共卫生服务与政策、医学教育管理研究	2	▲

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
003	公共卫生学院	105300	公共卫生	02	（全日制）卫生经济政策研究	1	▲
003	公共卫生学院	105300	公共卫生	03	（全日制）卫生经济学与政策研究	1	▲
003	公共卫生学院	105300	公共卫生	04	（全日制）医院管理研究	1	▲
003	公共卫生学院	105300	公共卫生	05	（全日制）卫生信息管理研究	1	▲
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	01	（全日制）卫生经济、医疗保险研究	1	△
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	02	（全日制）健康管理理论和实践研究	1	△
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	03	（全日制）医院管理、卫生政策、卫生经济研究	1	△
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	04	（全日制）医疗服务信息披露、医患信任、互联网医疗研究	1	△
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	05	（全日制）卫生服务、卫生政策与经济研究	1	△
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	06	（全日制）卫生政策、健康管理、医患关系研究	1	△
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	07	（全日制）医院管理、卫生政策研究	1	△
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	08	（全日制）卫生财经、卫生经济、医院行为研究	1	△
003	公共卫生学院	120402	社会医学与卫生事业管理	09	（全日制）疾病风险、健康经济与政策评估研究	1	△
004	医学人文学院	040203	应用心理学	01	（全日制）心理健康与情绪调节研究	1	△
004	医学人文学院	040203	应用心理学	02	（全日制）管理心理学研究	1	△
004	医学人文学院	040203	应用心理学	03	（全日制）健康与咨询心理学研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
004	医学人文学院	120402	社会医学与卫生事业管理	01	（全日制）医疗服务中的法律问题研究	1	△
004	医学人文学院	120402	社会医学与卫生事业管理	02	（全日制）卫生管理与政策研究	1	△
004	医学人文学院	120402	社会医学与卫生事业管理	03	（全日制）卫生政策研究	1	△
004	医学人文学院	120402	社会医学与卫生事业管理	04	（全日制）卫生公共政策与法律研究	1	△
004	医学人文学院	120402	社会医学与卫生事业管理	05	（全日制）医疗服务法律研究	1	△
004	医学人文学院	100172	医学伦理学	01	（全日制）生命伦理学研究	1	△
004	医学人文学院	100172	医学伦理学	02	（全日制）生命伦理学研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	01	（全日制）甾体多肽及其缀合物研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	02	（全日制）小分子纳米抗肿瘤药物研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	03	（全日制）材料药物化学研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	04	（全日制）基于杂环的抗肿瘤剂研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	05	（全日制）天然产物合成化学、药物化学研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	06	（全日制）抗肿瘤小分子先导化合物研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	07	（全日制）生物大分子模拟、药物设计、合成和评价研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	08	（全日制）智能纳米载药材料研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	01	（全日制）基因递送系统研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
005	药学院	078002	药剂学	02	（全日制）靶向纳米探针在生物学中的应用研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	03	（全日制）纳米材料研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	04	（全日制）无机纳米材料在生物学领域的应用研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	05	（全日制）纳米给药系统和动力学模型研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	06	（全日制）纳米化学的研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	07	（全日制）生物相容复合材料的设计、合成、应用研究	1	△
005	药学院	078004	药物分析学	01	（全日制）天然来源体内活性代谢物抗肿瘤排作用研究	1	△
005	药学院	078004	药物分析学	02	（全日制）金属配合物作为新型荧光探针的研究	1	△
005	药学院	078004	药物分析学	03	（全日制）分析化学、代谢组学、生殖医学等研究	1	△
005	药学院	078004	药物分析学	04	（全日制）光学探针与生物传感研究	1	△
005	药学院	078006	药理学	02	（全日制）肿瘤药理学研究	1	△
005	药学院	105500	药学	01	（全日制）药物研发研究	4	▲
005	药学院	100722	天然药物学	01	（全日制）有机小分子化合物的化学及生物合成、不对称合成与手性药物研究	1	△
005	药学院	100722	天然药物学	02	（全日制）中药资源与分子生药学研究	1	△
006	中医药学院	100501	中医基础理论	02	（全日制）针刺治疗脑血管病的基础研究	1	△
006	中医药学院	100501	中医基础理论	03	（全日制）中医药防治肿瘤研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
006	中医药学院	100502	中医临床基础	02	（全日制）中医药防治脑病的现代研究	1	△
006	中医药学院	100502	中医临床基础	03	（全日制）慢性肝病中医药防治药效及作用机制研究	1	△
006	中医药学院	100502	中医临床基础	04	（全日制）中医药防治慢性肝病机制研究	1	△
006	中医药学院	100503	中医医史文献	01	（全日制）中医医史文献研究	1	△
006	中医药学院	100504	方剂学	01	（全日制）中医药防治脑病的功效及机制研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	01	（全日制）中药资源与分子生药学研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	02	（全日制）中药复方药效物质与新制剂研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	03	（全日制）中药药效及机制研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	04	（全日制）中药活性成分及炮制原理研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	05	（全日制）中药化学成分与新药研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	06	（全日制）中药及复方的作用机制研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	07	（全日制）中药防治脑血管疾病的药理研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	08	（全日制）中药及其复方的药效物质基础与质量控制研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	09	（全日制）中药药效物质基础与质量评价研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	10	（全日制）分子生药学、中药资源学研究	2	△
006	中医药学院	100800	中药学	11	（全日制）中药复方治疗AD的作用机制研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
006	中医药学院	100800	中药学	12	（全日制）中药制剂新剂型与新技术研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	13	（全日制）中药资源与药用植物学研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	14	（全日制）中药材及饮片质量评价、中药鉴定方法学研究、国医大师金世元学术思想研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	15	（全日制）动物类中药炮制原理及质量评价研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	16	（全日制）药用植物资源与分子生药学研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	17	（全日制）中药药效物质基础与质量控制研究	1	△
006	中医药学院	105600	中药学	01	（全日制）中药复方体内过程及机制研究	1	▲
006	中医药学院	105600	中药学	02	（全日制）中药材生产与质量评价研究	1	▲
007	护理学院	101100	护理学	01	（全日制）护患沟通理论与实践、癌症病人的心理护理、老年护理研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	02	（全日制）急危重症监护、心血管病人护理、护理信息、老年护理研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	03	（全日制）成人护理及癌症病人的心理护理研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	04	（全日制）安宁疗护、姑息治疗研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	05	（全日制）慢病管理、护理信息、谵妄筛查研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	06	（全日制）慢性病预防与管理、社区护理管理、护理专业发展与质量管理研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	07	（全日制）呼吸、内科护理学、居家护理研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	08	（全日制）呼吸危重症及延续性护理、护理信息学研究、儿科护理研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
007	护理学院	101100	护理学	09	（全日制）老年护理、慢病护理、多学科沟通研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	10	（全日制）护理教育学、临床护理研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	11	（全日制）慢性病及临终病人的家庭社区支持与人文关怀研究	1	△
007	护理学院	105400	护理	01	（全日制）护患沟通理论与实践、癌症病人的心理护理、老年护理研究	1	▲
007	护理学院	105400	护理	02	（全日制）急危重症监护、心血管病人护理、护理信息、老年护理研究	1	▲
007	护理学院	105400	护理	03	（全日制）慢性病预防与管理、社区护理管理、护理专业发展与质量管理研究	1	▲
007	护理学院	105400	护理	04	（全日制）呼吸、内科护理学、居家护理研究	1	▲
007	护理学院	105400	护理	05	（全日制）外科护理、老年护理、护理管理、信息护理研究	2	▲
007	护理学院	105400	护理	06	（全日制）老年护理、脑卒中护理、认知障碍护理研究	2	▲
008	宣武医院	071006	神经生物学	01	（全日制）生物节律与神经系统疾病相关性及其机制研究	1	△
008	宣武医院	071006	神经生物学	02	（全日制）干细胞与再生医学研究。研究	1	△
008	宣武医院	071006	神经生物学	03	（全日制）脑血管病研究	1	△
008	宣武医院	071006	神经生物学	04	（全日制）脑血管病的基础研究	2	△
008	宣武医院	071010	生物化学与分子生物学	01	（全日制）神经系统退行性病的发病机制、早期诊断和防治策略研究	1	△
008	宣武医院	083100	生物医学工程	01	（全日制）临床医学工程研究	1	△
008	宣武医院	083100	生物医学工程	02	（全日制）神经精神疾病感知觉异常的神经机制、诊断与评估的认知电生理指标研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
008	宣武医院	085400	电子信息	01	（全日制）临床工程学研究	1	▲
008	宣武医院	100203	老年医学	01	（全日制）基于多能干细胞的疾病研究和精准治疗研究	1	△
008	宣武医院	100204	神经病学	01	（全日制）脑血管病及脑卒中救治、神经系统离子通道病研究	1	△
008	宣武医院	100204	神经病学	02	（全日制）老年性痴呆、脑血管病研究	1	△
008	宣武医院	100204	神经病学	03	（全日制）癫痫、睡眠障碍、临床神经电生理研究	1	△
008	宣武医院	100204	神经病学	04	（全日制）免疫炎症与神经系统疾病研究	1	△
008	宣武医院	100204	神经病学	05	（全日制）阿尔茨海默病和血管性认知障碍的早期诊断与早期干预研究	1	△
008	宣武医院	100204	神经病学	06	（全日制）阿尔兹海默病的分子机制研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	02	（全日制）移植免疫和自身免疫性疾病的研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	03	（全日制）非酒精性脂肪肝、肝纤维化发病机制与治疗研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	04	（全日制）功能性胃肠病发病机制研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	05	（全日制）心肌损伤修复机制研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	06	（全日制）造血干细胞移植和噬血细胞综合征的临床和基础研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100210	外科学	01	（全日制）肝胆胰、胃肠外科及微创外科研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100213	耳鼻咽喉科学	01	（全日制）耳科疾病的基础与临床研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100213	耳鼻咽喉科学	02	（全日制）耳神经生物学、耳科重大疾病发病机制与临床干预研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
009	附属北京友谊医院	100214	肿瘤学	01	（全日制）消化系统肿瘤发病机理及诊断标志物筛选、遗传代谢性肝病基因突变及其致病机制研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100104	病理学与病理生理学	01	（全日制）急性心血管病的病理生理机制研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100201	内科学	01	（全日制）免疫相关呼吸系统疾病、胸膜疾病研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100201	内科学	02	（全日制）高血压心血管重构与靶器官损害机制研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100208	临床检验诊断学	01	（全日制）临床检验标准化研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100212	眼科学	01	（全日制）眼底病 葡萄膜炎研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100214	肿瘤学	01	（全日制）炎症和肿瘤研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100706	药理学	01	（全日制）药理学、临床药学研究	1	△
011	附属北京同仁医院	071011	生物物理学	01	（全日制）听力学与言语感知科学研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100201	内科学	01	（全日制）糖尿病发病机理研究	2	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	01	（全日制）眼科分子遗传学研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	02	（全日制）眼底病的临床（随机双盲对照试验）与临床基础研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	03	（全日制）角结膜疾病基础及临床研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	04	（全日制）青光眼的手术及药物治疗研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	01	（全日制）耳鼻咽喉头颈外科学研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	02	（全日制）听力及眩晕疾病的基础和临床研究、老年医学研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	03	（全日制）鼻腔疾病的临床及基础研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	04	（全日制）鼻病免疫学研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100104	病理学与病理生理学	01	（全日制）脂代谢与动脉粥样硬化研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	01	（全日制）脑血管病的流行病学研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	02	（全日制）癫痫、脑血管疾病与离子通道研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	03	（全日制）卒中药物临床前评价及机制研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100208	临床检验诊断学	01	（全日制）高通量检测技术方法研究与临床应用研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100602	中西医结合临床	01	（全日制）中医内科学或中西医结合内科临床研究	1	△
013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	01	（全日制）神经肿瘤代谢重塑及其代谢调控研究	1	△
013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	02	（全日制）脑胶质瘤发生机制及生物学治疗研究	1	△
013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	03	（全日制）脑胶质瘤的病毒-基因治疗以及胶质瘤干细胞靶向治疗研究	1	△
013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	04	（全日制）临床神经电生理研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	01	（全日制）心血管病因学和病理生理学研究	2	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	02	（全日制）心血管、睡眠、超声心动研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	03	（全日制）心血管病因学、代谢组学、分子诊断研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	04	（全日制）心血管病理性重塑研究	2	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	05	（全日制）心血管病理与病因学研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	06	（全日制）心血管疾病外泌体特征性生物标志物及功能研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100212	眼科学	01	（全日制）白内障基础与临床研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100401	流行病与卫生统计学	01	（全日制）心血管病流行病学研究	1	△
015	中国康复研究中心	100215	康复医学与理疗学	01	（全日制）脊柱脊髓损伤康复与治疗研究	1	△
015	中国康复研究中心	100215	康复医学与理疗学	02	（全日制）骨关节功能康复与重建、关节外科研究	1	△
015	中国康复研究中心	100215	康复医学与理疗学	03	（全日制）神经康复研究	1	△
015	中国康复研究中心	100215	康复医学与理疗学	04	（全日制）神经康复研究	1	△
015	中国康复研究中心	100215	康复医学与理疗学	05	（全日制）脊髓及周围神经损伤康复、脊髓损伤后并发症治疗、呼吸功能重建研究	1	△
016	附属北京儿童医院	071007	遗传学	01	（全日制）出生缺陷遗传学病因与发病机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	071007	遗传学	02	（全日制）遗传性心血管疾病分子病因学研究	1	△
016	附属北京儿童医院	071007	遗传学	03	（全日制）代谢综合征的遗传学及发病机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	100102	免疫学	01	（全日制）儿童肿瘤及细胞免疫、原发性免疫缺陷疾病研究	1	△
016	附属北京儿童医院	100213	耳鼻咽喉科学	01	（全日制）听觉言语发育进程研究	1	△
016	附属北京儿童医院	100213	耳鼻咽喉科学	02	（全日制）儿童咽喉头颈疾病基础与临床研究，生物医学工程研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
016	附属北京儿童医院	100706	药理学	01	（全日制）临床药理与个体化药物治疗研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	01	（全日制）儿童肿瘤研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	02	（全日制）心血管疾病分子生物学研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	03	（全日制）血液系统肿瘤复发与耐药机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	04	（全日制）儿童营养与发育研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	05	（全日制）儿童呼吸感染性疾病诊断及免疫机制研究，儿童结核病耐药、诊疗及发病机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	06	（全日制）儿科常见病毒感染病原学及EB病毒感染相关疾病研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	07	（全日制）儿童感染性疾病机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	08	（全日制）儿童重症呼吸道病毒感染的防治策略及致病机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	10	（全日制）儿童呼吸道感染细菌病原研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100217	麻醉学	01	（全日制）麻醉与记忆研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	01	（全日制）口腔颌面部生长发育与再生研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	02	（全日制）干细胞介导的口腔颌面组织再生及分子调控机制研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	03	（全日制）牙周病的发病机制及防治研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	04	（全日制）口腔癌的发病机制和化学预防研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	05	（全日制）口腔生物材料的表面改性及牙齿粘接等研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
018	附属北京妇产医院	100201	内科学	01	（全日制）出生缺陷的病因学研究	1	△
018	附属北京妇产医院	100211	妇产科学	01	（全日制）妇科学与妇科微创基础与临床应用研究	1	△
018	附属北京妇产医院	100211	妇产科学	02	（全日制）出生缺陷的病因学研究	1	△
018	附属北京妇产医院	100211	妇产科学	03	（全日制）妇科肿瘤、出生缺陷研究	1	△
018	附属北京妇产医院	100602	中西医结合临床	01	（全日制）中西医结合治疗女性生殖内分泌疾病研究	1	△
019	附属北京安定医院	045400	应用心理	01	（全日制）临床心理学——认知行为治疗研究	1	▲
019	附属北京安定医院	045400	应用心理	02	（全日制）精神分裂症的神经心理研究	1	▲
019	附属北京安定医院	045400	应用心理	03	（全日制）心境障碍的心理测量研究	1	▲
019	附属北京安定医院	100205	精神病与精神卫生学	01	（全日制）儿童精神病与精神卫生研究	1	△
019	附属北京安定医院	100602	中西医结合临床	01	（全日制）中医五神藏的认知神经基础及精神科临床应用研究	1	△
020	附属北京佑安医院	071010	生物化学与分子生物学	02	（全日制）肝衰竭基础和临床研究	1	△
020	附属北京佑安医院	071010	生物化学与分子生物学	03	（全日制）病毒性肝炎、肝癌的应用基础研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	03	（全日制）传染病学、艾滋病的发病机理与抗病毒治疗研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	04	（全日制）重症肝病的临床与基础研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	05	（全日制）艾滋病的临床和基础研究	2	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	06	（全日制）内科学研究	2	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	07	（全日制）肝病的基础与临床、肝癌诊断及预后生物标志物研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	08	（全日制）HIV感染与免疫应答研究、艾滋病“功能性治愈”研究	2	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	09	（全日制）艾滋病相关诊疗研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	10	（全日制）代谢性疾病研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	11	（全日制）消化道出血的内镜优化治疗研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100208	临床检验诊断学	01	（全日制）肝病基础研究及感染性疾病的检验诊断研究等研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100602	中西医结合临床	01	（全日制）肝病、艾滋病中西医结合研究	1	△
021	附属复兴医院	100204	神经病学	01	（全日制）神经系统疾病的发病机制及治疗措施研究	1	△
022	北京市疾病预防控制中心	100401	流行病与卫生统计学	01	（全日制）呼吸道病毒研究	1	△
022	北京市疾病预防控制中心	100403	营养与食品卫生学	01	（全日制）化学污染与健康效应研究	1	△
022	北京市疾病预防控制中心	100403	营养与食品卫生学	02	（全日制）色谱技术在医药、卫生领域中的应用研究	1	△
022	北京市疾病预防控制中心	100403	营养与食品卫生学	03	（全日制）原子光谱技术在食品安全、营养与健康及医药卫生中的应用研究	1	△
022	北京市疾病预防控制中心	100405	卫生毒理学	01	（全日制）神经毒理学及蛋白质组学、模式生物毒理学、健康风险评估研究	1	△
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	01	（全日制）学生常见疾病和健康危险因素监测与干预研究	1	▲
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	02	（全日制）风险评估、毒理病理学、心血管分子生物学研究	1	▲
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	03	（全日制）健康统计、疾病负担研究	1	▲

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
023	附属北京中医医院	100217	麻醉学	01	（全日制）器官保护研究	1	△
023	附属北京中医医院	100601	中西医结合基础	01	（全日制）中医药治疗皮外科疾病的临床基础研究	1	△
023	附属北京中医医院	100601	中西医结合基础	02	（全日制）耐药菌致病机理及防治机制研究	1	△
023	附属北京中医医院	100601	中西医结合基础	03	（全日制）中医皮外科研究	1	△
023	附属北京中医医院	100601	中西医结合基础	04	（全日制）中医药调节免疫的机制研究	1	△
023	附属北京中医医院	100601	中西医结合基础	05	（全日制）中西医结合心血管疾病研究	1	△
023	附属北京中医医院	105600	中药学	01	（全日制）临床中药学研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	100208	临床检验诊断学	01	（全日制）蛋白质组学研究	1	△
024	附属北京世纪坛医院	100212	眼科学	01	（全日制）青光眼、神经眼科研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100102	免疫学	02	（全日制）病原与免疫学研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100102	免疫学	03	（全日制）感染免疫研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100102	免疫学	04	（全日制）感染免疫研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100102	免疫学	05	（全日制）感染免疫与分子生物学研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100201	内科学	02	（全日制）慢性肝脏疾病发病和诊疗中的线粒体相关机制研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100602	中西医结合临床	01	（全日制）中医药治疗慢性肝病的临床和基础研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100602	中西医结合临床	02	（全日制）中西医结合诊治肝癌临床与基础研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
026	三博脑科医院	100204	神经病学	01	（全日制）脑血管疾病 血管性认知功能障碍的基础与临床研究	1	△
026	三博脑科医院	100210	外科学	01	（全日制）颅底肿瘤的临床治疗与基础研究，胶质瘤的免疫治疗与基础研究	1	△
026	三博脑科医院	100210	外科学	02	（全日制）脑功能疾病的外科治疗研究	1	△
027	附属北京胸科医院	100102	免疫学	01	（全日制）DNA损伤修复与肿瘤研究	1	△
027	附属北京胸科医院	100102	免疫学	02	（全日制）结核病诊断新技术研发和感染免疫机制研究	1	△
027	附属北京胸科医院	100103	病原生物学	01	（全日制）结核病实验室诊断及耐药机制研究	1	△
027	附属北京胸科医院	100103	病原生物学	02	（全日制）细菌耐药和免疫逃避机理研究	1	△
027	附属北京胸科医院	100706	药理学	01	（全日制）抗结核药物的药理学研究	1	△
027	附属北京胸科医院	100706	药理学	02	（全日制）抗结核药物药理学研究	1	△
028	全科医学与继续教育学院	1002Z2	全科医学	01	（全日制）社区卫生服务管理与全科医学教育研究	1	△
028	全科医学与继续教育学院	1002Z2	全科医学	02	（全日制）全科医疗常见健康问题的预防与控制研究	1	△
028	全科医学与继续教育学院	1002Z2	全科医学	03	（全日制）全科医疗常见健康问题的预防控制与管理、社区卫生服务管理研究	1	△
028	全科医学与继续教育学院	1002Z2	全科医学	04	（全日制）社区卫生服务管理与全科医学教育研究	1	△
030	临床药学系	105500	药学	01	（全日制）临床药学方向-新药临床研究、药动学、个体化药学研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	02	（全日制）临床药学方向-药物基因组学、药代动力学及血脑屏障调节研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	03	（全日制）临床药学方向-临床药学、临床药理研究	1	▲

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
030	临床药学系	105500	药学	04	（全日制）临床药学方向-老年临床药学、药物临床应用和评价、医院药事管理研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	05	（全日制）临床药学方向-临床药学研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	06	（全日制）临床药学方向-临床药理、定量药量、遗传药理研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	08	（全日制）临床药学方向-药理学、临床药学研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	09	（全日制）临床药学方向-合理用药、循证药学研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	10	（全日制）临床药学方向-肿瘤药学研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	11	（全日制）临床药学方向-中西医结合防治心血管疾病药学研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	12	（全日制）临床药学方向-儿童药物临床综合评价、临床药理研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	13	（全日制）临床药学方向-妇产科常见疾病的药物治疗研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	14	（全日制）临床药学方向-临床药学、临床药理学研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	15	（全日制）临床药学方向-药动学和药效学、定量药理学研究	1	▲
031	脑重大疾病研究中心	071006	神经生物学	01	（全日制）阿尔茨海默病的遗传易感性研究	1	△
031	脑重大疾病研究中心	071006	神经生物学	02	（全日制）低氧参与脑损伤的分子机制及干预研究	1	△
031	脑重大疾病研究中心	100102	免疫学	01	（全日制）脑重大疾病的免疫学机制研究	1	△
031	脑重大疾病研究中心	100102	免疫学	02	（全日制）肿瘤免疫学研究	1	△
031	脑重大疾病研究中心	100204	神经病学	01	（全日制）神经血管信号传导、神经保护研究	1	△

首都医科大学2021年接收推免硕士研究生招生目录【学术型；专业学位（不包含临床医学、口腔医学、中医专业）】

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
031	脑重大疾病研究中心	100207	影像医学与核医学	01	（全日制）靶向脑重大疾病新型PET探针的研发研究	1	△
033	附属北京康复医院	100215	康复医学与理疗学	01	（全日制）帕金森病与神经变性病研究	1	△
034	马克思主义学院	030505	思想政治教育	01	（全日制）思想政治教育、医德教育、生命教育研究	1	△
034	马克思主义学院	030505	思想政治教育	02	（全日制）马克思主义中国化、思想政治教育、世界政治经济研究	1	△
034	马克思主义学院	030505	思想政治教育	03	（全日制）唯物史观与社会发展、中国传统文化与思想政治教育研究	1	△
035	中日友好医院	100201	内科学	01	（全日制）急性呼吸道感染和新发呼吸道传染病研究	1	△
035	中日友好医院	100201	内科学	02	（全日制）呼吸与危重症医学研究	1	△
036	健康医疗大数据国家研究院	100401	流行病学与卫生统计学	01	（全日制）外科学大数据建立及应用研究	1	△
036	健康医疗大数据国家研究院	100401	流行病学与卫生统计学	02	（全日制）脑血管病复发及不良预后风险预测研究	1	△
036	健康医疗大数据国家研究院	100401	流行病学与卫生统计学	03	（全日制）健康大数据与医学人工智能研究	1	△

《招生目录》备注中相应标识说明：

1.“△”表示招收科学学位，“▲”表示招收专业学位。

2.专业代码以“105”开头的专业及电子信息（专业代码085400）专业、应用心理（专业代码045400）专业只招收专业学位。