

首都医科大学2023年从香港、澳门、台湾人士中招收博士研究生招生目录

学院代码	学院名称	导师姓名	专业代码	专业名称	研究方向名称	外语名称	业务科一名称	业务科二名称	招生类型
001	基础医学院	徐志卿	071006	神经生物学	抑郁症及其干预的神经调控机制研究	英语	生理学	神经生物学	△
001	基础医学院	雷慧萌	071006	神经生物学	自闭症和强迫症的发病机制研究	英语	生理学	神经生物学	△
001	基础医学院	张晨	071006	神经生物学	阿尔兹海默症和孤独症发病机制研究	英语	生理学	神经生物学	△
002	生物医学工程学院	李海云	083100	生物医学工程	医学影像计算与仿真研究	英语	医学信号处理	临床工程学	△
002	生物医学工程学院	杨智	083100	生物医学工程	医学图像处理研究	英语	医学信号处理	临床工程学	△
003	公共卫生学院	张玲	100401	流行病与卫生统计学	心血管流行病学、临床流行病学与循证医学研究	英语	卫生统计学	流行病学	△
003	公共卫生学院	余焕玲	100403	营养与食品卫生学	生命早期营养研究	英语	流行病学	营养与食品卫生学	△
003	公共卫生学院	苑林宏	100403	营养与食品卫生学	饮食、遗传因素与慢病预防研究	英语	流行病学	营养与食品卫生学	△
003	公共卫生学院	胡翼飞	100404	儿少卫生与妇幼保健学	儿童青少年期慢性病预防、传染病流行病学	英语	流行病学	儿童少年卫生学	△
003	公共卫生学院	陈瑞	100405	卫生毒理学	环境化合物健康效应的机制和评价体系研究	英语	细胞生物学	卫生毒理学	△
007	护理学院	吴瑛	101100	护理学	智能老年护理、智能慢病管理、急危重症护理、智能化护理教育研究	英语	生理学	护理学	△
007	护理学院	刘均娥	101100	护理学	护患沟通理论与实践、癌症病人的心理护理、老年护理研究	英语	生理学	护理学	△
007	护理学院	韩斌如	101100	护理学	外科护理、老年护理、护理管理、信息护理研究	英语	生理学	护理学	△
007	护理学院	肖倩	101100	护理学	护理信息学交叉研究、呼吸重症及延续性护理（侧重误吸）、儿科护理	英语	生理学	护理学	△
008	宣武医院	陈志国	071009	细胞生物学	再生医学及免疫治疗、肿瘤的免疫治疗、神经系统疾病的细胞治疗及机制研究	英语	生物化学	细胞生物学	△
008	宣武医院	费晓璐	083100	生物医学工程	临床医学工程研究	英语	医学信号处理	临床工程学	△
008	宣武医院	翟惠虹	100201	内科学	消化道早癌的诊治研究	英语	生理学	内科学（消化系病）	△
008	宣武医院	罗玉敏	100204	神经病学	脑卒中临床转化研究	英语	神经解剖学	神经病学	△
008	宣武医院	张兰	100706	药理学	神经药理学、老年药理学、临床药理学研究	英语	生物化学	药理学	△
008	宣武医院	陈彪	105104	神经病学	神经变性病的基础和临床研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	吉训明	105104	神经病学	神经病学（脑血管病）研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	郭秀海	105104	神经病学	脑血管病及脑卒中救治、神经系统离子通道病研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	韩璿	105104	神经病学	基于神经影像技术的AD超早期诊治研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	魏翠柏	105104	神经病学	认知障碍疾病诊断与防治研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	孟然	105104	神经病学	脑血管病研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	武力勇	105104	神经病学	痴呆与认知障碍研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	唐毅	105104	神经病学	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	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	李海峰	105104	神经病学	神经免疫学研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
008	宣武医院	鲁世保	105111	外科学	脊柱退变、脊柱创伤、脊髓损伤研究	英语	人体解剖学	外科学（骨外）	▲
008	宣武医院	张鸿祺	105111	外科学	脑与脊髓血管病的外科治疗研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
008	宣武医院	朱宏伟	105111	外科学	颅神经疾病、微创神经脊柱和慢性疼痛的基础和临床研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
008	宣武医院	菅凤增	105111	外科学	脊柱神经外科研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲

注：备注中▲表示只招收专业学位，△表示只招收学术学位。

首都医科大学2023年从香港、澳门、台湾人士中招收博士研究生招生目录

学院代码	学院名称	导师姓名	专业代码	专业名称	研究方向名称	外国语名称	业务科一名称	业务科二名称	招生类型
008	宣武医院	赵国光	105111	外科学	脑网络疾病与功能神经外科、脑科学研究与医学转化	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
008	宣武医院	陈赞	105111	外科学	微侵袭脊柱神经外科研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
008	宣武医院	谷涌泉	105111	外科学	血管外科基础与临床、血管组织工程产业化转化及干细胞与血管新生研究	英语	人体解剖学	外科学（胸心外）	▲
008	宣武医院	卢洁	105123	放射影像学	神经影像学研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
008	宣武医院	陈楠	105123	放射影像学	创伤性中枢神经系统疾病影像研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
010	附属北京朝阳医院	郝建宇	105101	内科学	胰腺相关疾病发病机制、消化内镜诊治研究	英语	生理学	内科学（消化系病）	▲
013	北京市神经外科研究所	刘福生	105111	外科学	胶质瘤的基础和临床研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
013	北京市神经外科研究所	孟凡刚	105111	外科学	功能神经外科研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
013	北京市神经外科研究所	刘爱华	105111	外科学	神经外科（脑血管病）介入诊疗临床与基础研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
013	北京市神经外科研究所	刘松	105111	外科学	神经损伤修复的基础与临床转化医学研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
014	附属北京安贞医院	李玉琳	100104	病理学与病理生理学	单细胞多组学在心血管疾病的应用研究	英语	生物化学	病理生理学	△
014	附属北京安贞医院	蒋宏峰	100104	病理学与病理生理学	心血管病因学、代谢组学、分子诊断研究	英语	生物化学	病理生理学	△
014	附属北京安贞医院	聂绍平	100201	内科学	急性冠脉综合征基础与临床研究	英语	生理学	内科学（心血管病）	△
014	附属北京安贞医院	袁慧	100208	临床检验诊断学	心血管疾病实验室及分子诊断、临床实验室检验新技术及标准化	英语	生理学	临床检验诊断学	△
014	附属北京安贞医院	纪智礼	100210	外科学	肝胆胰外科、内分泌代谢外科学、3D器官打印研究	英语	人体解剖学	外科学（普外）	△
014	附属北京安贞医院	林煌	100210	外科学	游离皮瓣移植研究	英语	人体解剖学	外科学（整形）	△
014	附属北京安贞医院	朱思泉	100212	眼科学	白内障基础与临床	英语	生理学	眼科学	△
014	附属北京安贞医院	周玉杰	105101	内科学	介入心脏病学、临床心脏病学、心电生理学研究	英语	生理学	内科学（心血管病）	▲
014	附属北京安贞医院	柳景华	105101	内科学	心血管疾病介入诊疗研究	英语	生理学	内科学（心血管病）	▲
014	附属北京安贞医院	吴小凡	105101	内科学	冠心病临床与基础研究	英语	生理学	内科学（心血管病）	▲
014	附属北京安贞医院	范谦	105101	内科学	心脏衰老的基因调控机制研究	英语	生理学	内科学（心血管病）	▲
014	附属北京安贞医院	龙德勇	105101	内科学	心律失常的导管消融治疗和器械研发研究	英语	生理学	内科学（心血管病）	▲
014	附属北京安贞医院	刘广志	105104	神经病学	脑血管病、神经免疫学研究	英语	神经解剖学	神经病学	▲
014	附属北京安贞医院	侯晓彤	105108	重症医学	心衰、体外生命支持的基础与临床研究	英语	病理生理学	危重症医学	▲
014	附属北京安贞医院	张宏家	105111	外科学	心脏大血管外科的临床与基础研究	英语	人体解剖学	外科学（胸心外）	▲
014	附属北京安贞医院	穆军升	105111	外科学	心肌再生的相关研究	英语	人体解剖学	外科学（胸心外）	▲
014	附属北京安贞医院	朱俊明	105111	外科学	主动脉疾病诊疗策略与致病机制的研究	英语	人体解剖学	外科学（胸心外）	▲
014	附属北京安贞医院	尤斌	105111	外科学	心脏外科手术微创化的大数据、冠心病桥血管再狭窄机制的研究	英语	人体解剖学	外科学（胸心外）	▲
014	附属北京安贞医院	马晓海	105123	放射影像学	心血管疾病影像诊断与介入治疗研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
014	附属北京安贞医院	徐磊	105123	放射影像学	心血管CT与MRI研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
014	附属北京安贞医院	温兆赢	105123	放射影像学	心血管疾病MRI及CT成像研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲

注：备注中▲表示只招收专业学位，△表示只招收学术学位。

首都医科大学2023年从香港、澳门、台湾人士中招收博士研究生招生目录

学院代码	学院名称	导师姓名	专业代码	专业名称	研究方向名称	外语名称	业务科一名称	业务科二名称	招生类型
014	附属北京安贞医院	何怡华	105124	超声医学	胎儿及成人心脏病遗传学发病机制和影像智能诊断研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
014	附属北京安贞医院	张晓丽	105125	核医学	核心脏病学研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
015	中国康复研究中心	张皓	100215	康复医学与理疗学	神经康复	英语	人体解剖学	康复医学与理疗学	△
015	中国康复研究中心	张通	105110	康复医学与理疗学	成人神经障碍康复、孤独症康复、生物节律紊乱研究	英语	人体解剖学	康复医学与理疗学	▲
015	中国康复研究中心	李建军	105110	康复医学与理疗学	脊柱脊髓损伤康复与治疗研究	英语	人体解剖学	康复医学与理疗学	▲
015	中国康复研究中心	张军卫	105110	康复医学与理疗学	脊柱外科与脊髓损伤研究	英语	人体解剖学	康复医学与理疗学	▲
015	中国康复研究中心	廖利民	105111	外科学	神经泌尿学与尿动力学研究	英语	人体解剖学	外科学（泌尿外）	▲
016	附属北京儿童医院	郝婵娟	071007	遗传学	代谢综合症的遗传学及发病机制研究	英语	细胞生物学	遗传学	△
016	附属北京儿童医院	李志刚	1002Z3	儿内科学	血液系统肿瘤复发与耐药机制研究	英语	生理学	儿内科学	△
016	附属北京儿童医院	姚开虎	1002Z3	儿内科学	儿童感染病原学研究	英语	生理学	儿内科学	△
016	附属北京儿童医院	彭晓霞	100401	流行病与卫生统计学	临床流行病学与循证医学研究	英语	卫生统计学	流行病学	△
016	附属北京儿童医院	赵立波	100706	药理学	临床药理与个体化药物治疗	英语	生物化学	药理学	△
016	附属北京儿童医院	巩纯秀	105102	儿科学	性腺、糖尿病、肥胖、生长发育、甲状腺研究	英语	生理学	儿内科学	▲
016	附属北京儿童医院	王辉	105102	儿科学	儿童肾脏病研究	英语	生理学	儿内科学	▲
016	附属北京儿童医院	郑胡镛	105102	儿科学	儿童和青少年白血病研究	英语	生理学	儿内科学	▲
016	附属北京儿童医院	赵顺英	105102	儿科学	小儿呼吸病研究	英语	生理学	儿内科学	▲
016	附属北京儿童医院	刘钢	105102	儿科学	感染性疾病诊断与发病机制研究	英语	生理学	儿内科学	▲
016	附属北京儿童医院	崔永华	105105	精神病与精神卫生学	儿童精神医学与精神卫生研究	英语	医学心理学	精神病与精神卫生学	▲
016	附属北京儿童医院	黄金狮	105112	儿外科学	先天性消化道畸形研究	英语	人体解剖学	儿外科学	▲
016	附属北京儿童医院	王焕民	105112	儿外科学	小儿肿瘤、小儿外科研究	英语	人体解剖学	儿外科学	▲
016	附属北京儿童医院	葛明	105112	儿外科学	小儿神经外科研究	英语	人体解剖学	儿外科学	▲
016	附属北京儿童医院	王强	105112	儿外科学	儿童骨折、外伤、骨与关节感染、骨破坏等相关疾病研究	英语	人体解剖学	儿外科学	▲
016	附属北京儿童医院	李莉	105116	眼科学	儿童斜视弱视研究	英语	生理学	眼科学	▲
016	附属北京儿童医院	彭芸	105123	放射影像学	儿科影像学研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
017	附属北京口腔医院	王松灵	1003Z2	口腔颌面外科学	牙再生与硝酸盐全身稳态调控研究	英语	口腔解剖生理学	口腔颌面外科学	△
018	附属北京妇产医院	岳文涛	100214	肿瘤学	妇科肿瘤分子标志物筛选、验证和临床转化研究	英语	细胞生物学	肿瘤学	△
018	附属北京妇产医院	段华	105115	妇产科学	妇科学与妇科微创基础与临床应用研究	英语	病理学	妇产科学	▲
018	附属北京妇产医院	阮祥燕	105115	妇产科学	生殖内分泌、妇科内分泌、生育力保护研究	英语	病理学	妇产科学	▲
018	附属北京妇产医院	吴玉梅	105115	妇产科学	妇科肿瘤精准治疗及妇科肿瘤基础临床研究	英语	病理学	妇产科学	▲
018	附属北京妇产医院	吴青青	105124	超声医学	胎儿出生缺陷及妇产科超声新技术及AI研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
020	附属北京佑安医院	陈德喜	071010	生物化学与分子生物学	肝病（肝炎及肝癌）发病机制及生物治疗研究	英语	生物化学	细胞生物学	△
020	附属北京佑安医院	任锋	071010	生物化学与分子生物学	肝衰竭基础和临床研究	英语	生物化学	细胞生物学	△

注：备注中▲表示只招收专业学位，△表示只招收学术学位。

首都医科大学2023年从香港、澳门、台湾人士中招收博士研究生招生目录

学院代码	学院名称	导师姓名	专业代码	专业名称	研究方向名称	外国语名称	业务科一名称	业务科二名称	招生类型
020	附属北京佑安医院	李兵辉	071010	生物化学与分子生物学	肿瘤代谢研究	英语	生物化学	细胞生物学	△
020	附属北京佑安医院	冯英梅	100201	内科学	代谢性疾病研究	英语	生理学	内科学（内分泌与代谢病）	△
020	附属北京佑安医院	段钟平	105101	内科学	肝病基础与临床研究	英语	生理学	内科学（传染病）	▲
020	附属北京佑安医院	阎军	105101	内科学	病毒性肝炎基础与临床、肝癌基础与临床研究	英语	生理学	内科学（传染病）	▲
020	附属北京佑安医院	郑素军	105101	内科学	病毒性肝炎及肝硬化、遗传代谢性肝病研究	英语	生理学	内科学（传染病）	▲
020	附属北京佑安医院	张永宏	105101	内科学	感染、肿瘤与免疫研究	英语	生理学	内科学（传染病）	▲
020	附属北京佑安医院	张彤	105101	内科学	艾滋病临床与基础研究	英语	生理学	内科学（传染病）	▲
020	附属北京佑安医院	张玉林	105101	内科学	呼吸系统病原感染与免疫应答研究	英语	生理学	内科学（呼吸系病）	▲
020	附属北京佑安医院	丁惠国	105101	内科学	肝脏病学研究	英语	生理学	内科学（消化系病）	▲
020	附属北京佑安医院	李宏军	105123	放射影像学	传染病影像学研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
024	附属北京世纪坛医院	丁立祥	100210	外科学	脊柱外科研究	英语	人体解剖学	外科学（骨外）	△
024	附属北京世纪坛医院	王兴河	100214	肿瘤学	新药早期临床试验、靶向性抗肿瘤新药研发研究	英语	细胞生物学	肿瘤学	△
024	附属北京世纪坛医院	李雁	100214	肿瘤学	肿瘤转移与复发综合防治新技术的基础与临床研究	英语	细胞生物学	肿瘤学	△
024	附属北京世纪坛医院	潘磊	105103	老年医学	老年下呼吸道感染及危重症的研究	英语	生理学	老年医学	▲
024	附属北京世纪坛医院	姚琦	105111	外科学	骨质疏松骨折治疗的基础与临床研究	英语	人体解剖学	外科学（骨外）	▲
024	附属北京世纪坛医院	张能维	105111	外科学	肝胆外科、胃肠外科、微创外科研究	英语	人体解剖学	外科学（普外）	▲
024	附属北京世纪坛医院	胡志强	105111	外科学	复杂脑积水的综合评估与神经内镜治疗研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
024	附属北京世纪坛医院	牛亦农	105111	外科学	泌尿生殖系统肿瘤发病机制及治疗策略、良性前列腺增生进展机制研究	英语	人体解剖学	外科学（泌尿外）	▲
024	附属北京世纪坛医院	李天佐	105118	麻醉学	麻醉与肿瘤、麻醉与脑功能	英语	生理学	麻醉学	▲
024	附属北京世纪坛医院	王仁贵	105123	放射影像学	胸部影像学和淋巴管成像研究	英语	病理学	影像医学与核医学	▲
024	附属北京世纪坛医院	姜敏	105701	中医内科学	中医糖尿病、肿瘤及中医体质研究	英语	生理学	中医内科学	▲
026	三博脑科医院	栾国明	105111	外科学	功能神经外科研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
026	三博脑科医院	范涛	105111	外科学	神经外科、颅颈交界区及脊髓脊柱疾病研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
026	三博脑科医院	张宏伟	105111	外科学	中枢神经系统肿瘤临床治疗、转化及免疫调控机制研究	英语	人体解剖学	外科学（神外）	▲
026	三博脑科医院	王保国	105118	麻醉学	神经外科麻醉与脑保护、疼痛治疗、主动健康研究	英语	生理学	麻醉学	▲
031	脑重大疾病研究中心	娄英毫	100204	神经病学	神经血管信号传导、神经保护	英语	神经解剖学	神经病学	△
032	附属北京潞河医院	赵冬	105101	内科学	糖尿病及其慢性并发症机制及干预研究	英语	生理学	内科学（内分泌与代谢病）	▲

注：备注中▲表示只招收专业学位，△表示只招收学术学位。