序号	专业代码	幸业	研究方向	导师
1	100201	内科学	(心血管病) 心血管受体与重构	董尔丹
2	100201	内科学	(心血管病) (医学创新交叉项目) 人工智能在医学中的应用	唐熠达
3	100201	内科学	(心血管病) 心血管受体与心血管疾病	李子健
4	100201	内科学	(心血管病) 心衰标志物与药物开发	张耀华
5	100201	内科学	(心血管病) (医学创新交叉项目) 心衰标志物与药物开发	张耀华
6	100201	内科学	(心血管病) 代谢心血管分子流行病学	花欣炜
7	100201	内科学	(心血管病) (医学创新交叉项目) 代谢心血管分子流行病学	花欣炜
8	100201	内科学	(呼吸系病) 呼吸系统感染	沈宁
9	100201	内科学	(呼吸系病)慢性气道疾病发病机制研究	陈亚红
10	100201	内科学	(消化系病)胃癌发病机制和幽门螺杆菌致病机制研究;早期胃癌内镜诊断和治疗	张静
11	100201	内科学	(内分泌与代谢病) 靶向肠道菌群治疗内分泌疾病	孙露露
12	100202	儿科学	新生儿危重症	韩彤妍
13	100207	影像医学与核医学	生物医学工程	梁晓龙
14	100207	影像医学与核医学	人工智能及骨肌系统疾病医学影像新技术	袁慧书
15	100207	影像医学与核医学	影像医学——影像诊断及新技术应用、人工智能、影像组学	郎宁
16	100208	临床检验诊断学	生物标志物的筛选及其机制研究	崔丽艳
17	100210	外科学	(普外) 胃肠道肿瘤与肠道菌群代谢的机制研究	付卫
18	100210	外科学	(普外) 结直肠癌的生物学行为	周鑫
19	100210	外科学	(骨外)脊柱退行性疾病的机制研究及生物适配内置物研发	李危石
20	100210	外科学	(骨外) 骨质疏松、骨折愈合	宋纯理
21	100210	外科学	(骨外) (医学创新交叉项目) 关节外科	田华
22	100210	外科学	(骨外)神经免疫在退变性颈脊髓病中的意义和关键机制	周非非
23	100210	外科学	(泌尿外) 男性不育与性功能障碍	林浩成
24	100211	妇产科学	妇科肿瘤	李默
25	100211	妇产科学	(医学创新交叉项目) 生殖生物学与遗传	闫丽盈
26	100211	妇产科学	生殖发育与干细胞	于洋
27	100211	妇产科学	(医学创新交叉项目) 生殖发育与干细胞	于洋
28	100211	妇产科学	(医学创新交叉项目)代谢紊乱调控生殖内分泌疾病发病机制 及干预策略研究	赵越
29	100211	妇产科学	(医学创新交叉项目) 生殖内分泌与辅助生殖技术	严杰
30	100211	妇产科学	(医学创新交叉项目)干细胞与生殖内分泌疾病	王茜
31	100211	妇产科学	生殖医学与代谢调控	杭婧
32	100214	肿瘤学	肿瘤放射治疗	杨瑞杰
33	100214	肿瘤学	肿瘤表观基因组学	毛凤彪
34	100216	运动医学	(医学创新交叉项目)医工交叉数字孪生运动系统研究,运动 系统伤病发生机制研究	王健全
35	100216	运动医学	(医学创新交叉项目)运动损伤及组织工程修复	徐雁
36	1002Z6	临床研究方法学	临床研究方法学	陶立元
37	105115	妇产科学	临床医疗技能训练与研究	马彩虹