

徐州医科大学2026年全日制博士研究生招生专业目录（第二批）

单位代码：10313

地 址：徐州市铜山路209号

邮政编码：221004

联系部门：徐州医科大学研究生院

电 话：0516-83262307

联 系 人：朱老师、董老师

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 招生人数 | 备 注 |
|--------------------------|------|------|------|
| 101 基础医学院 | | | |
| 1001Z2 医学生物化学与分子生物学 | | | |
| 01 嗅觉及相关脑疾病研究 | 李安安 | | |
| 02 社交决策行为的神经环路与分子机制研究 | 王德娟 | | |
| 100103 病原生物学 | | | |
| 02 病原生物感染与免疫 | 颜 超 | | |
| 03 肠道微生态与免疫代谢 | 韦艳霞 | | |
| 100104 病理学与病理生理学 | | | |
| 01 肿瘤发生的表观遗传机制 | 裴冬生 | | |
| 105118 麻醉学 | | | |
| 01 临床技能培训与研究 | 杨 晶 | | 联合培养 |
| 102 第一临床医学院 | | | |
| 100102 免疫学 | | | |
| 04 肝脏移植与移植免疫 | 吕 凌 | | |
| 05 多发性骨髓瘤代谢重塑及免疫治疗 | 姚 瑶 | | |
| 1001Z6 肿瘤生物治疗学 | | | |
| 03 肿瘤免疫细胞治疗（CAR-T和TCR-T） | 杜红伟 | | |
| 04 免疫治疗 | 施 明 | | |
| 06 肿瘤发生发展的分子机制 | 白 津 | | |
| 07 细胞应激与肿瘤发生发展的分子机制研究 | 葛文杰 | | |
| 08 肿瘤RNA靶向治疗 | 董 东 | | |
| 09 肿瘤免疫治疗 | 果春青 | | |
| 105101 内科学 | | | |
| 07 血液病临床技能培训与研究 | 朱 锋 | | |
| 105104 神经病学 | | | |

| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 招生人数 | 备注 |
|------------------------|------|------|----|
| 03 临床技能培训与研究 | 陈浩 | | |
| 105111 外科学 | | | |
| 09 普外临床技能培训与研究 | 张斌 | | |
| 103 医学影像学院 | | | |
| 1001Z7 工程医学 | | | |
| 01 多模态医学人工智能 | 李书艳 | | |
| 106 麻醉学院 | | | |
| 1001Z3 麻醉医学 | | | |
| 10 神经退行性变与慢性疼痛 | 刘超 | | |
| 107 第二临床医学院 | | | |
| 105110 康复医学与理疗学 | | | |
| 01 临床技能培训与研究 | 项洁 | | |
| 111 药学院 | | | |
| 1001Z4 应用药理学 | | | |
| 01 动力学驱动的先导化合物发现与药效学评价 | 郭栋 | | |
| 05 创新药物分子发现及成药性优化 | 谷小珂 | | |
| 06 治疗慢性肾病的药物筛及其药效机制 | 熊小春 | | |
| 201 附属连云港医院 | | | |
| 105121 肿瘤学 | | | |
| 01 临床技能培训与研究 | 蒋晓东 | | |
| 204 附属徐州市立医院 | | | |
| 105101 内科学 | | | |
| 01 消化系病临床技能培训与研究 | 陈光侠 | | |
| 301 盐城临床学院 | | | |
| 105107 急诊医学 | | | |
| 01 临床技能培训与研究 | 邓义军 | | |
| 305 扬州临床学院 | | | |
| 105113 骨科学 | | | |
| 01 临床技能培训与研究 | 王永祥 | | |