

温州医科大学2022年全日制博士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招生人数	备注
083100 生物医学工程 (学术型)		2	
01生物医学信息学	苏建忠		1.生物医学工程为浙江省一流学科。 2.国家眼视光工程技术研究中心。 3.浙江省智慧医疗工程技术研究中心。 4.浙江省临床功能材料与诊疗器件工程技术研究中心。 5.与中国科学院共建中国科学院大学温州研究院。
100100 基础医学 (学术型)		7	
01病理学与病理生理学	严志江		1.基础医学为浙江省一流学科 (B类)。
	鲁新成		
	李磊		
02病原生物学	谭峰		
03基于大数据和社区对群体和个体的风险预测与干预研究	宋伟宏		
04免疫学	王建光		
	薛向阳		
100201 内科学 (学术型)		6	
01传染病	陈永平		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.呼吸病学为浙江省医学支撑学科。
02呼吸系统疾病	陈成水		
	黄晓颖		
	王良兴		
03消化系统疾病	夏景林		
04重症医学	潘景业		
100202 儿科学 (学术型)		5	
01儿童呼吸系统疾病	张维溪		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.儿科呼吸为卫生部国家临床重点专科。
	蔡晓红		
02儿童心血管疾病	褚茂平		
03唐氏综合征及儿童认知发育与疾病的研究	宋伟宏		
04新生儿脑损伤	林振浪		
100208 临床检验诊断学 (学术型)		5	
01分子诊断学	吴金雨		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.检验医学教育部重点实验室。
	丁春明		
	吕建新		
02生物化学与分子生物学	黄海山		
03微生物学与微生物检验学	楼永良		
100210 外科学 (学术型)			
01骨外科	滕红林		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.骨科实验室是浙江省骨科学重点实验室。 3.普外、显微外科学为浙江省医学支撑学科。 4.显微神经外科学、微创骨外科学为浙江省医学创新学科。
	王向阳		
02普外科	陈钢		
	沈贤		
03神经外科	诸葛启钊		

温州医科大学2022年全日制博士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招生人数	备注
100211 妇产科学 (学术型)		2	
01妇科肿瘤	朱雪琼		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.围产医学为浙江省医学支撑学科。
100212 眼科学 (学术型)		14	
01角膜与眼表疾病研究	陈蔚		1.眼视光学与视觉科学国家重点实验室。 2.国家眼部疾病临床医学研究中心。 3.国家眼视光工程技术研究中心。 4.教育部近视防控与诊治工程研究中心。 5.国家卫健委视光学研究中心。 6.眼科为国家临床重点专科。 7.临床医学为浙江省一流学科。
02近视的基础和临床研究	瞿佳		
	周翔天		
04视神经损伤干细胞修复机制	吴文灿		
05眼科神经药理	陈江帆		
06眼科生物医学工程	KOOLE LEVINUS HENDRIK		
	刘勇		
07眼视光学研究	吕帆		
	周佳玮		
100214 肿瘤学 (学术型)		1	
01辐射肿瘤学	马淑梅		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。
100217 麻醉学 (学术型)		1	
01麻醉与器官保护	金胜威		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.麻醉学为浙江省医学支撑学科。
100218 急诊医学 (学术型)		1	
01急诊危重病医学	卢中秋		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.浙江省高校重点学科。 3.浙江省医学创新学科。 4.浙江省医学重点 (扶植) 学科。 5.浙江省中医药重点学科。 6.浙江省中医药临床重点专科。
1002Z2 生物治疗与生殖医学 (学术型)		1	
00不区分研究方向	葛仁山		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。
1002Z3 医学教育 (学术型)		3	
01高等医学教育、医疗卫生服务和社会保障	朱雪波		1.浙江省哲学社会科学重点研究基地《中国创新创业教育研究院》。 2.浙江省新型智库《浙江卫生健康研究院》。 3.浙江省万人计划人文社科领军人才团队。
02医学伦理学、生命伦理学、公共伦理学	刘婵娟		
03医学人文教育	吕一军		
1002Z4 口腔颌面修复与整形 (学术型)		2	
01干细胞与组织修复的分子机制研究	潘乙怀		
02口腔颌面修复再生分子机制研究	黄盛斌		

温州医科大学2022年全日制博士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招生人数	备注
1002J3细胞生长因子与疾病 (学术型)		4	
00不区分研究方向	李校堃		
	林灼锋		
	肖健		
100700 药学 (学术型)		15	
01微生物与生化药学	李校堃		1.药学是浙江省一流学科 (A类)、浙江省重中之重学科。 2.教育部省部共建生物医药协同创新中心。 3.国家新药开发工程技术研究中心制剂工程基地。 4.药学专业为国家级特色专业建设点。
	黄志锋		
	陈高帜		
02药剂学	王钦阳		
	赵应征		
03药理学	金利泰		
	梁广		
	林灼锋		
	林丽		
	王晓杰		
	王怡 ²		
04药物分析学	丛维涛		
	刘志国		
	高红昌		
	蔡跃飘		
105101 内科学 (专业型)		12	
01传染病	陈永平		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.呼吸病学为浙江省医学支撑学科。
	郑明华		
02呼吸系统疾病	陈成水		
	黄晓颖		
	王良兴		
03消化系统疾病	夏景林		
	俞富军		
04心血管病	周浩		
	林加锋		
	李岳春		
05中西医结合肾脏病	程锦国		
105102 儿科学 (专业型)			
01儿童心血管疾病	褚茂平		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.儿科呼吸为卫生部国家临床重点专科。
	吴蓉洲		
02新生儿脑损伤	林振浪		
105103老年医学 (专业型)		1	
01阿尔茨海默病等神经退行性疾病的病因、分子机制、药物开发、早期诊断及预防和治疗的研究	宋伟宏		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。

温州医科大学2022年全日制博士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招生人数	备注
105104神经病学 (专业型)		3	
01神经退行性病变	孙晶		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。
	张雄		
02衰老/脑衰老研究	宋伟宏		
105105 精神病与精神卫生学 (专业型)		2	
01阿尔茨海默病等神经退行性疾病的病因、分子机制、药物开发、早期诊断及预防和治疗的研究	宋伟宏		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。
02老年精神病学	吴伊丽		
105106皮肤病与性病学 (专业型)		1	
01恶性黑素瘤的光杀伤和免疫协同治疗	李智铭		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。
105107 急诊医学 (专业型)		2	
01急诊危重病医学	卢中秋		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.浙江省高校重点学科。 3.浙江省医学创新学科。 4.浙江省医学重点 (扶植) 学科。 5.浙江省中医药重点学科。 6.浙江省中医药临床重点专科。
105108 重症医学 (专业型)		1	
01危重急救	潘景业		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.浙江省危重症智能化救治及生命支持重点实验室。 3.医院应急与流程数字化浙江省工程研究中心。 4.危重创伤救治学为浙江省医学创新学科。
105110 康复医学与理疗学 (专业型)		1	
01智能康复技术	蒋松鹤		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.康复医学为国家中医药管理局国家重点专科。
105111 外科学 (专业型)		7	
01颌面修复与整形	刘劲松		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.普外、显微外科学为浙江省医学支撑学科。 3.显微神经外科学、微创骨外科学为浙江省医学创新学科。 4.普外方向含专项计划, 我校与瑞典隆德大学合作开展的临床医学专业 (转化医学方向) 博士研究生教育项目, 要求雅思总分 ≥ 6.5 , 单科分数 ≥ 5.0 (资格审核前获得该成绩)。
02普外科	陈钢		
	沈贤		
	薛向阳		
03神经外科	诸葛启钊		
04整形修复外科	李校堃		
05肿瘤早诊早治和肿瘤耐药机制研究	孙维建		
105113 骨科学 (专业型)		5	
01骨外科	王向阳		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.骨科实验室是浙江省骨科学重点实验室。
	杨雷		
	陈海啸		
	李校堃		
02皮瓣坏死分子病理机制、四肢先天畸形基因学研究	高伟阳		

温州医科大学2022年全日制博士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招生人数	备注
105115 妇产科学 (专业型)		1	
01妇科肿瘤	段萍		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.围产医学为浙江省医学支撑学科。
105116 眼科学 (专业型)		19	
01角膜病和眼底病研究	陈蔚 郑钦象		1.眼视光学与视觉科学国家重点实验室。 2.国家眼部疾病临床医学研究中心。 3.国家眼视光工程技术研究中心。 4.教育部近视防控与诊治工程研究中心。 5.国家卫健委视光学研究中心。 6.眼科为国家临床重点专科。 7.临床医学为浙江省一流学科。
02近视的基础和临床研究	瞿佳 周翔天		
03晶状体病的基础和临床	赵云娥		
04屈光手术和眼表疾病研究	胡亮		
05神经眼科学	陈江帆		
06视神经的损伤与修复	吴文灿		
	梁远波		
	池在龙		
08眼屈光手术学	陈世豪		
09眼视光学研究	吕帆		
105118 麻醉学 (专业型)		3	
01麻醉与器官保护	耿武军		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。 2.麻醉学为浙江省医学支撑学科。
	金胜威		
02生长因子与器官保护	肖健		
105120 临床检验诊断学 (专业型)		5	
01分子诊断学	李伟		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。
02临床分子生物学检验与分子诊断技术	郑建建		
03微生物学与微生物检验学	曹建明		
	周铁丽		
04血液学检验	高申孟		
105121 肿瘤学 (专业型)		1	
01肿瘤免疫	张丽芳		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。
105122 放射肿瘤学 (专业型)		1	
01放射肿瘤治疗学	刘晓冬		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。
105123 放射影像学 (专业型)		1	
01磁共振功能成像	严志汉		1.临床医学为浙江省一流学科 (A类)。

注:

1.拟招生人数为2022年预计招生人数, 减去已招收直博生1人。2022年实际招生人数以国家下达的招生规模为准 (预计3月), 届时可能对招生专业目录进行相应调整, 请及时关注研究生院网页公告和通知。