

## 温州医科大学2020年博士研究生招生专业目录（2020年4月更新）

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招生人数	备注
<b>083100生物医学工程（学术型）</b>		<b>5</b>	
02 生物材料	戴黎明*		1.生物医学工程为浙江省一流学科（B类）； 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； 4.04统计遗传学方向招收生物信息技术、医学信息学、计算生物学等方向，有生物统计或者生物信息学研究背景的优先。
03 生物医学信息学	苏建忠		
04 统计遗传学	杨剑*		
<b>100100基础医学（学术型）</b>		<b>8</b>	
02 免疫学	鲁新成		1.基础医学为浙江省一流学科（B类）。
	王建光		
03 病原生物学	张丽芳		
04 病理学与病理生理学	薛向阳		
	王怡		
	金子兵		
07 肿瘤分子生物学	唐开福*		
	马淑梅		
<b>100201内科学（学术型）</b>		<b>4</b>	
01 呼吸系统疾病	王良兴*		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。
	陈成水		
	黄晓颖*		
02 传染病	陈永平		
<b>100202儿科学（学术型）</b>		<b>2</b>	
03 小儿心血管疾病	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。
05 小儿呼吸系统疾病	张维溪		
<b>100208 临床检验诊断学（学术型）</b>		<b>8</b>	
01 临床分子生物学检验与分子诊断技术	吕建新*		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*		
	黄海山		
	吕斌		
02 临床免疫学检验与免疫学技术	吴金雨		
	高基民		
	陈必成		
	楼永良		
<b>100210外科学（学术型）</b>		<b>4</b>	
01 普外科	沈贤		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 骨外科	王向阳		
03 神经外科	诸葛启钊		
04 颌面修复与整形	麻健丰		
<b>100211妇产科学（学术型）</b>		<b>1</b>	
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。
<b>100212眼科学（学术型）</b>		<b>17</b>	
01 近视的基础和临床研究	瞿佳		1.临床医学为浙江省一流学科（A类）； 2.眼视光学与视觉科学国家重点实验室； 3.现代眼视光技术和装备教育部工程研究中心； 4.卫生部视光学研究中心； 5.国家工程技术研究中心； 6.眼科为国家临床重点专科； 7.13数量遗传学方向招收有生物统计或者生物信息学研究背景的医学、生命科学、农学等相关专业。
	周翔天		
02 眼视光学研究	吕帆		
	陈浩		
04 角膜与眼表疾病研究	陈蔚*		
05 眼科神经药理	陈江帆		
	南开辉		
09 视神经的损伤与修复	吴文灿*		
11 眼科生物医学工程	戴黎明*		
	刘勇		
13 数量遗传学	杨剑*		

温州医科大学2020年博士研究生招生专业目录（2020年4月更新）

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招生人数	备注
<b>100214 肿瘤学（学术型）</b>		<b>1</b>	
01 肿瘤分子生物学	刘晓冬		1.临床医学为浙江省一流学科（A类）。
<b>100215 康复医学与理疗学（学术型）</b>		<b>1</b>	
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）。
<b>100217 麻醉学（学术型）</b>		<b>2</b>	
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）；
	王均炉		2.麻醉学为浙江省医学支撑学科。
<b>100218 急诊医学（学术型）</b>		<b>1</b>	
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.危重病学与灾害救援医学为浙江省高校重点学科； 3.临床中毒学为浙江省医学创新学科。
<b>100222 生物治疗与生殖医学（学术型）</b>		<b>5</b>	
01 生物治疗与生殖医学	李校堃		1.临床医学为浙江省一流学科（A类）；
	林丽		
	葛仁山		
	谭毅		
	梁广		
<b>100223 医学教育（学术型）</b>		<b>2</b>	
01 医学创新教育、医学人文教育	黄兆信*		1.教育部长江学者特聘教授研究团队《创新创业教育》； 2.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》； 3.浙江省重点创新团队《新生代创业研究》。
<b>100700 药学（学术型）</b>		<b>11</b>	
01 微生物与生化药学	李校堃		1.药学为浙江省一流学科(A类)； 2.浙江省生物技术制药工程重点实验室为浙江省重点实验室； 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		
02 药理学	梁广		
	肖健		
	林灼锋		
	王晓杰		
	金利泰		
	崔日		
03 药物分析	高红昌		
04 药剂学	赵应征		
<b>105101 内科学（专业型）</b>		<b>9</b>	
01 呼吸系统疾病	王良兴*		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。
	陈成水		
	黄晓颖*		
	戴元荣		
02 传染病	陈永平		
03 心血管病	林加锋		
05 消化系统疾病	夏景林		
<b>105102 儿科学（专业型）</b>		<b>5</b>	
01 小儿呼吸系统疾病	蔡晓红		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。
	张维溪		
02 小儿心血管疾病	褚茂平		
03 新生儿疾病	林振浪		

## 温州医科大学2020年博士研究生招生专业目录（2020年4月更新）

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招生人数	备注
<b>105104神经病学（专业型）</b>		<b>3</b>	
01 分子神经药理学	陈江帆		1.临床医学为浙江省一流学科（A类）； 2.03神经精神医学方向，硕士专业学位培养专业（临床医学硕士应届毕业生）、住院医师规范培训专业（临床医学往届硕士研究生）或工作岗位专业（中级及以上医学专业技术资格并从事临床工作的医师）可为精神病与精神卫生学。
02 脑血管病	李校堃		
03 神经精神医学	于欣		
<b>105108临床检验诊断学（专业型）</b>		<b>2</b>	
01 临床分子生物学检验与分子诊断技术	丁春明		1.临床医学为浙江省一流学科（A类）。
03 微生物学与微生物检验学	周铁丽*		
<b>105109外科学（专业型）</b>		<b>12</b>	
01 普外科	陈钢*		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、微创外科学为浙江省医学创新学科； 4.04 牙体牙髓病学方向，硕士专业学位培养专业（应届硕士毕业生）、住院医师规范培训专业（往届硕士研究生）或工作岗位专业（中级及以上医学专业技术资格并从事临床工作的医师）可为口腔医学。
	沈贤		
	李兆申		
	陈必成		
	纪建松		
02 骨外科	高伟阳		
	王向阳		
	张英泽		
03 神经外科	诸葛启钊		
	李校堃		
04 牙体牙髓病学	潘乙怀		
<b>105110妇产科学（专业型）</b>		<b>2</b>	
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。
	马丁		
<b>105111眼科学（专业型）</b>		<b>17</b>	
01 近视的基础和临床研究	陈浩		1.临床医学为浙江省一流学科（A类）； 2.眼视光学与视觉科学国家重点实验室； 3.现代眼视光技术和装备教育部工程研究中心； 4.卫生部视光学研究中心； 5.国家工程技术研究中心； 6.眼科为国家临床重点专科； 7.含中美合作培养眼视光学博士项目。
02 眼视光学研究	瞿佳		
	吕帆		
03 眼屈光手术学	陈世豪		
04 角膜与眼表疾病研究	陈蔚*		
07 眼底病基础与临床	沈丽君		
08 神经眼科学	陈江帆		
	南开辉		
09 视神经的损伤与修复	吴文灿*		
	梁远波		
10 白内障屈光手术	俞阿勇		
<b>105116麻醉学（专业型）</b>		<b>2</b>	
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。
	王均炉		
<b>105117急诊医学（专业型）</b>		<b>3</b>	
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.危重病学与灾害救援医学为浙江省高校重点学科； 3.临床中毒学为浙江省医学创新学科。
	金胜威		
	潘景业		

注：

1.红色标记为国家下达2020年博士研究生招生计划后，我校对招生专业目录作出的调整。

2.导师姓名后带\*表示该导师只招收就业方式为非定向的考生，未带标记则表示不限制就业方式。