

温州医学院 2012 年硕士研究生招生参考书目

类别	考试科目	考试范围
初 试	308护理综合	我校按照《2009年全国硕士研究生入学考试护理综合考试科目及参考大纲》自行命题。
	350中药专业基础综合	我校按照国家硕士招生《中药基本知识综合》入学考试大纲自行命题。
	352口腔综合	《口腔解剖生理学》皮昕主编，人民卫生出版社； 《口腔组织病理学》于世凤主编，人民卫生出版社； 《牙体牙髓病学》樊明文主编，人民卫生出版社； 《牙周病学》孟焕新主编，人民卫生出版社； 《口腔粘膜病学》陈谦明主编，人民卫生出版社； 《口腔颌面外科学》邱蔚六主编，人民卫生出版社； 《口腔修复学》马轩详主编，人民卫生出版社； 《口腔正畸学》傅民魁主编，人民卫生出版社。
	711生物化学与分子生物学	《生物化学与分子生物学词汇》：吕建新、金丽琴主编，高等教育出版社； 《生物化学》：第6版，周爱儒主编，人民卫生出版社。
	712药学综合	《有机化学》：倪沛洲主编，人民卫生出版社； 《药理学》：杨宝峰主编，人民卫生出版社； 《天然药物化学》：吴立军主编，人民卫生出版社。
	713中药学综合	《有机化学》：倪沛洲主编，人民卫生出版社； 《中药学》：高学敏主编，人民卫生出版社； 《中药化学》：匡海学主编，中国中医药出版社。
	714生物综合	《生物化学》：第6版，周爱儒主编，人民卫生出版社； 《细胞生物学》：凌怡萍主编，人民卫生出版社； 《医学遗传学》：左汲主编，人民卫生出版社。
	811生物学	《细胞生物学》：第3版，翟中和主编，高等教育出版社； 《遗传学》：第2版，戴灼华主编，高等教育出版社。
	812生理学	《生理学》：第7版，朱大年主编，人民卫生出版社； 《生理学》：第2版，王庭槐主编，高等教育出版社。
	813材料科学基础	《材料科学基础》：张晓燕主编，北京大学出版社，2009； 《高分子化学与物理》：赵俊会主编，中国轻工业出版社，2010； 《生物材料与组织工程》：熊党生主编，科学出版社，2010。
同等学力加试	生物化学	《生物化学》：第6版，周爱儒主编，人民卫生出版社。
	免疫学	《医学免疫学》：第4版，陈慰峰主编，人民卫生出版社。
	生理学	《生理学》：第7版，朱大年主编，人民卫生出版社。