

## 研究生入学考试部分科目参考书

考试科目	书目名称、编著者、版本、出版社
<b>338 生物化学</b>	《生物化学》姚文兵（八版）人民卫生出版社
<b>349 药学综合</b>	《有机化学》胡春（三版）中国医药科技出版社；《有机化学实验》胡春（二版）中国医药科技出版社 《分析化学》邸欣（八版）人民卫生出版社；《分析化学实验指导》邸欣（四版）人民卫生出版社 《人体解剖生理学》崔慧先、周华（七版）人民卫生出版社 《生物化学》姚文兵（八版）人民卫生出版社
<b>350 中药专业基础综合</b>	《中医学基础》（中药学部分）周蓓（第四版）中国医药科技出版社 《中药分析》，梁生旺、张彤主编，中国中医药出版社（第十一版）2021 《天然药物化学》裴月湖（七版）人民卫生出版社
<b>611 药学基础综合</b>	《有机化学》胡春（三版）中国医药科技出版社；《有机化学实验》胡春（二版）中国医药科技出版社 《分析化学》邸欣（八版）人民卫生出版社；《分析化学实验指导》邸欣（四版）人民卫生出版社 《人体解剖生理学》崔慧先、周华（七版）人民卫生出版社 《生物化学》姚文兵（八版）人民卫生出版社
<b>612 中药学综合</b>	《中医学基础》（中药学部分）周蓓（第四版）中国医药科技出版社 《中药分析》，梁生旺、张彤主编，中国中医药出版社（第十一版）2021 《天然药物化学》裴月湖（七版）人民卫生出版社
<b>613 生物化学</b>	《生物化学》姚文兵（八版）人民卫生出版社
<b>614 分析化学</b>	《分析化学》邸欣（八版）人民卫生出版社；《分析化学实验指导》邸欣（四版）人民卫生出版社
<b>615 药剂学综合</b>	《有机化学》胡春（三版）中国医药科技出版社；《有机化学实验》胡春（二版）中国医药科技出版社 《分析化学》邸欣（八版）人民卫生出版社；《分析化学实验指导》邸欣（四版）人民卫生出版社 《物理化学》李三鸣（八版）人民卫生出版社 《药剂学》方亮（八版）人民卫生出版社 《生物药剂学与药物动力学》刘建平（五版）人民卫生出版社 《生物药剂学》程刚（五版）中国医药科技出版社
<b>616 生物医学工程综合</b>	《有机化学》胡春（三版）中国医药科技出版社；《有机化学实验》胡春（二版）中国医药科技出版社 《分析化学》邸欣（八版）人民卫生出版社；《分析化学实验指导》邸欣（四版）人民卫生出版社 《人体解剖生理学》崔慧先、周华（七版）人民卫生出版社 《生物化学》姚文兵（八版）人民卫生出版社
<b>801 有机化学</b>	《有机化学》胡春（三版）中国医药科技出版社；《有机化学实验》胡春（二版）中国医药科技出版社
<b>802 生理学</b>	《人体解剖生理学》崔慧先、周华（七版）人民卫生出版社
<b>804 管理学</b>	《管理学》陈传明 高等教育出版社 2019
<b>1001 有机化学</b>	《有机化学》胡春（三版）中国医药科技出版社；《有机化学实验》胡春（二版）中国医药科技出版社
<b>1002 化学综合</b>	《有机化学》胡春（三版）中国医药科技出版社 《分析化学》邸欣（八版）人民卫生出版社
<b>1003 分子生物学</b>	《药学生物学》张景海（五版）人民卫生出版社 《生物化学与分子生物学实验》张嵘（第三版）中国医药科技出版社 2019
<b>1004 食品化学</b>	《食品化学》 阚建全（第3版）中国农业大学出版社，2016
<b>1005 药学综合一</b>	《药物化学》尤启冬（四版） 化学工业出版社 2021 《药物合成反应》闻勃（四版） 化学工业出版社 2017

1006 药学综合二	无指定参考范围
1007 生药学	《生药学》蔡少青（七版）人民卫生出版社
1008 药物分析学	《药物分析》杭太俊（八版）人民卫生出版社 《中华人民共和国药典》2020版 凡例和附录 中国医药科技出版社
1009 生物技术制药	《生物技术制药》夏焕章（三版）高等教育出版社
1010 药理学	《药理学》朱依淳（八版）人民卫生出版社
1011 药学综合三	《药物化学》尤启冬（四版）化学工业出版社 2021 《化学制药工艺学》第五版 赵临襄 中国医药科技出版社
1012 天然药物化学	《天然药物化学》裴月湖（七版）人民卫生出版社 《有机化合物波谱解析》（第五版）裴月湖 中国医药科技出版社
1013 管理学	《管理学》陈传明 高等教育出版社 2019
1014 药学综合四	《临床药理学》魏敏杰,杜智敏（二版）人民卫生出版社 《生物药剂学》程刚（五版）中国医药科技出版社
1015 药学综合五	《药学数理统计方法》项荣武（第二版）中国医药科技出版社 2019 《计算机程序设计》梁建坤（第四版）中国医药科技出版社 2019
1016 中药鉴定学	《中药鉴定学》康廷国（2021年版）中国中医药出版社
1017 企业战略管理	《企业战略管理-理论与案例》杨锡怀、王江（四版）高等教育出版社
1018 分析化学	《分析化学》邸欣（八版）人民卫生出版社
1019 药学综合六	《药物化学》尤启冬（四版）化学工业出版社 2021 《药理学》朱依淳（八版）人民卫生出版社
1020 药剂学	《药剂学》方亮（八版）人民卫生出版社
1021 药学综合七	药剂学《药剂学》方亮（八版）人民卫生出版社；《药物分析》杭太俊（八版）人民卫生出版社； 《中华人民共和国药典》2020版 凡例和附录 中国医药科技出版社