

## 2023 年硕士研究生招生考试初试自命题科目参考书

学 术 学 位 硕 士 研 究 生		
科目 代码	科目名称	参 考 书 目
610	分子生物学	《分子生物学教程》（第三版），赵亚华主编，科学出版社，2011；
611	化学	《普通化学》（第二版），曲宝涵、马传利主编，中国农业出版社，2019； 《有机化学》（第二版），王辉、徐鲁斌主编，中国农业出版社，2020；
344	风景园林基础	《风景园林艺术原理》，张俊玲、王先杰，中国林业出版社，2012； 《中国古典园林史》（第三版），周维权，清华大学出版社，2008； 《西方园林史--19 世纪之前》，朱建宁，中国林业出版社，2013；
801	管理学原理	《管理学原理》，吴淑芳、李树超，机械工业出版社，2016；
802	物理化学	《物理化学》（第五版，上下册），傅献彩等主编，高等教育出版社；
804	电路	《电路》（第四版），邱关源主编，高等教育出版社；
805	工程力学	《工程力学》（第二版），刘敬莹等主编，重庆大学出版社，2008；
806	普通生物化学	《普通生物化学》（第五版），陈钧辉等主编，高等教育出版社，2015；
807	植物生理生化	《植物生理学》（第三版），熊飞、王忠主编，中国农业出版社，2021； 《基础生物化学》（第二版），郭蔼光主编，高等教育出版社；
808	动物生理生化	《动物生理学》（第二版），刘宗柱主编，华中科技大学出版社，2022； 《动物生物化学》（第五版），邹思湘主编，中国农业出版社；
810	土壤学	《土壤学》（第四版），徐建明主编，中国农业出版社，2019
811	园林生态学	《园林生态学》（第二版），冷平生主编，中国农业出版社，2011； 《城市生态学》（第一版），胡正元主编，天津科学技术出版社，2014；

## 2023 年硕士研究生招生考试初试自命题科目参考书

专业学位硕士研究生			
科目代码	科目名称	领域名称	参 考 书 目
211	翻译硕士英语	英语笔译	《高级英语》（修订本）（重排版）第 1、2 册，张汉熙主编，外语教学与研究出版社，2017；
338	生物化学	生物工程与技术 食品工程	《普通生物化学》（第五版），陈钧辉等主编，高等教育出版社，2015；
339	农业知识综合一	农艺与种业 资源利用与植物保护	《植物学》（第二版），张宪省主编，中国农业出版社，2014； 《农业生态学》（第三版），陈阜、隋鹏主编，中国农业大学出版社，2019； 《土壤学》，吕贻忠、李保国主编，中国农业出版社；
340	农业知识综合二	畜牧 渔业发展	《动物遗传学》（第四版），赵兴波主编，中国农业出版社，2020； 《动物生理学》（第二版），刘宗柱主编，华中科技大学出版社，2022； 《动物繁殖学》（第三版），杨利国主编，中国农业出版社，2019；
341	农业知识综合三	农业工程与信息技术-农业机械化方向	《工程力学》，陈传尧主编，高等教育出版社，2006； 《机械设计》（第九版），濮良贵、陈国定、吴立言主编，高等教育出版社，2013； 《农业机械学》（第二版），李宝筏主编，中国农业出版社，2018；
341	农业知识综合三	农业工程与信息技术-农业信息化方向	《程序设计》，谭浩强，C 程序设计（第五版），清华大学出版社，2017； 《数据库技术与应用》，王珊、萨师焯编著，数据库系统概论（第五版），高等教育出版社，2014； 《网络技术与应用》，谢希仁，计算机网络（第七版），电子工业出版社，2017；

341	农业知识综合三	农业工程与信息技术-设施农业方向	《设施园艺学》，张福墁主编，中国农业出版社，2001； 《设施农业环境工程学》，邹志荣主编，中国农业出版社，2008； 《土壤肥科学通论》，沈其荣主编，中国农业出版社，2001；
341	农业知识综合三	食品加工与安全	《食品分析》，王永华主编（第三版），中国轻工业出版社； 《食品卫生学》（第二版），冯翠萍，食品卫生学，中国轻工业出版社，2020； 《食品标准与法规》（第三版），周才琼，张平平主编，中国农业大学出版社，2022；
342	农业知识综合四	农业管理农村发展	《发展经济学》，《发展经济学》编写组（主编：郭熙保），高等教育出版社，2019，ISBN：9787040522129； 《农村社会学》，《农村社会学》编写组（主编：钟涨宝），高等教育出版社，2019，ISBN：9787040508901； 《管理学原理》，吴淑芳、李树超，机械工业出版社，2016；
343	兽医基础	兽医	《兽医药理学》（第四版），陈杖榴、曾振灵主编，中国农业出版社，2017； 《兽医病理学》（第四版），周向梅、赵德明主编，中国农业大学出版社，2021；
344	风景园林基础	风景园林	《风景园林艺术原理》，张俊玲、王先杰主编，中国林业出版社，2012； 《中国古典园林史》（第三版），周维权，清华大学出版社，2008； 《西方园林史--19世纪之前》，朱建宁，中国林业出版社2013；
345	林业基础知识综合	林业	《森林生态学》（第三版），李俊清、牛树奎主编，高等教育出版社，2017； 《城市生态学》（第二版），温国盛主编，北京：中国林业出版社，2019年；
357	英语翻译基础	英语笔译	《实用翻译教程（英汉互译）》（第三版），冯庆华著，上海外语教育出版社，2010； 《新编英汉翻译教程》（第二版），孙致礼编著，上海外语教育出版社，2013；

434	国际商务专业基础	国际商务	《国际贸易》（第七版），薛荣久，对外经贸大学出版社，2020； 《国际金融》（第四版），杨胜刚、姚小义，高等教育出版社，2016； 《跨国公司与对外直接投资》，任永菊，清华大学出版社，2019；
448	汉语写作与百科知识	英语笔译	《应用文写作》（第四版），夏晓鸣，复旦大学出版社，2012； 《汉语写作与百科知识》，李国正，首都师范大学出版社，2020；
612	艺术综合	广播电视	《艺术学概论》，彭吉象主编，高等教育出版社，2019；
809	植物生理学	农艺与种业 资源利用与植物保护 林业	《植物生理学》（第三版），熊飞、王忠主编，中国农业出版社，2021；
811	园林生态学	风景园林	《园林生态学》（第二版）冷平生主编，中国农业出版社，2011； 《城市生态学》（第一版），胡正元主编，天津科学技术出版社，2014；
901	环境学概论	资源与环境	《环境学概论》（第二版），胡筱敏、王凯荣主编，武汉：华中科技大学出版社，2020
907	动物营养学	畜牧	《动物营养学》（第四版），陈代文、于冰主编，中国农业出版社，2020；
908	水产养殖概论	渔业发展	《水产养殖概论》（第二版），张欣，化学工业出版社，2016；
909	基因工程	生物技术与工程	《基因克隆和 DNA 分析》（第五版），高等教育出版社，T.A.Brown 著，魏群等译；
910	食品化学	食品工程 食品加工与安全	《食品化学》，阚建全主编，中国农业大学出版社，2016
911	农业传播学	农业工程与信息技术-农业信息化方向	《农业传播学》（第一版），赵晓春主编；董成双、徐鹏民副主编，中国传媒大学出版社，2005； 《传播学教程》第二版，郭庆光著，中国人民大学出版社，2011

912	设施园艺概论	农业工程与信息技术-设施农业方向	《园艺设施学》，邹志荣主编，中国农业出版社，2002； 《设施园艺学》，范双喜主编，中国农业出版社，2018；
913	农业机械化管理学	农业工程与信息技术-农业机械化方向	《农业机械化管理学》，陈建、杨自栋主编，中国农业出版社，2022；
914	现代农业经济学	农业管理 农村发展	《现代农业经济学》（第三版），王雅鹏，中国农业出版社，2015；
915	动物传染病学	兽医	《动物传染病学》（第一版），罗满林，中国林业出版社 2013；
916	机械原理	机械工程 农机装备工程	《机械原理》（第二版），陈红、贺俊林主编，中国农业出版社，2015；
917	C 语言程序设计	电子信息	《C 语言程序设计》（第五版），谭浩强编著，清华大学出版社；
918	材料力学	土木水利	《材料力学 I》、《材料力学 II》（第六版），孙训方主编，高等教育出版社，2019；
920	广播电视艺术理论	广播电视	《影视艺术导论》，胡智锋主编，高等教育出版社，2012；