

2012年全日制专业学位考试科目参考书目

发布日期: 2011-09-29 浏览次数: 29150

科目代码	科目名称	包括内容	参 考 书 目	备 注
331	社会工作原理	1. 社会工作基础知识 2. 社会学基础知识	《社会工作概论（第二版）》，王思斌，高等教育出版社，2008年	
339	农业知识综合一	1. 农业生态学	《农业生态学》，王留芳主编，陕西科学技术出版社	报考作物领域的考试科目为1、2、5；报考植物保护领域的为1、2、3；报考园艺领域的为2、3、4。
		2. 植物生理学	《植物生理学》，张继澍主编，高教出版社，2006年	
		3. 植物学	《植物学》，姜在民、贺学礼，西北农林科技大学出版社，2009年	
		4. 植物育种学	《植物育种学》，巩振辉主编，中国农业出版社，2008年1月	
		5. 遗传学	《遗传学》，朱军主编，中国农业出版社	
340	农业知识综合二	1. 动物遗传学	《动物遗传学》，第二版，李宁主编，中国农业出版社	适用于报考养殖领域的考生
		2. 动物营养学与饲料学	《动物营养学》，杨凤主编，中国农业出版社；《饲料学》，龚月生主编，西北农林科技大学出版社，2007版	
		3. 动物繁殖学	《动物繁殖学》，张忠诚主编，中国农业出版社，第四版	
341	农业知识综合三	1. 程序设计	《C语言程序设计（第三版）》，谭浩强，清华大学出版社，2005年	适用于报考农业信息化领域的考生
		2. 数据库技术与应用	《数据库系统概论（第四版）》，王珊等，高等教育出版社	
		3. 网络技术与应用	《大学计算机网络公共基础教程》，徐祥征、曹忠民，北京：清华出版社，2006；《计算机网络基础》，宋文官、蔡京玫，北京：中国铁道出版社，2007；《计算机网络技术与应用》，沈立强，北京：中国铁道出版社，2007年	

343	兽医基础	1. 兽医药理学 2. 兽医临床诊断学	1. 《兽医药理学》第三版, 陈杖榴主编, 2009, 中国农业出版社; 2. 《兽医临床诊断学》第二版, 王俊东、刘宗平主编, 中国农业出版社	适用于报考兽医硕士的考生
344	风景园林基础	1. 风景园林规划及理论; 2. 园林植物应用; 3. 园林工程	1. 《风景园林规划设计及理论》, 胡长龙主编, 中国农业出版社; 2. 《花卉学》, 包满珠主编, 面向21世纪课程教材, 中国农业出版社, 2003年7月; 3. 《园林树木学》(修订版) 陈有民主编, 中国农业出版社; 4. 《园林工程》孟兆祯等著, 中国林业版, 1995年	适用于报考风景园林硕士的考生
345	林业基础知识综合	1. 森林生态学 2. 气象学	1. 薛建辉等, 森林生态学, 北京: 中国林业出版社, 2006年 2. 刘江、许秀娟主编, 《气象学》, 中国农业出版社, 2002年年 3. 贺庆棠 《气象学》, 北京: 中国林业出版社, 2006年	
350	中药专业基础综合	1. 中药化学 2. 中药药剂学 3. 中药鉴定学 4. 中药学	1. 《中药化学》匡海学主编, 人民卫生出版社, 2009年第二版; 2. 《中药药剂学》, 范碧亭主编, 上海科学技术出版社, 2004年第9次印刷; 3. 《中药鉴定学》康廷国主编, 中国中医药出版社 2007年5月出版; 4. 《中药学》高学敏主编, 中国中医药出版社, 2007出版	
431	金融学综合	1. 金融学 2. 公司财务	1. 《货币银行学》, 罗剑朝, 清华大学出版社, 2007年; 2. 《公司理财原理与实务》, 郭静坦, 中国人民大学出版社, 2007年	
437	社会工作实务	1. 社会工作实务方法 2. 社会调查研究方法	1. 《社会工作实务手册》, 朱眉华、文军, 社会科学文献出版社, 2006年; 2. 《现代社会调查方法(第四版)》, 风笑天, 华中科技大学出版社, 2009年	
952	农学概论		《农学概论》, 贾志宽主编, 北京中国农业出版社, 2010年11月第1版 ISBN978-7-109-14977-3	
953	植物化学保护		《植物化学保护》, 张兴主编, 西北农业大学, 1999年10月	
954	园艺学概论		《园艺学概论》, 程智慧主编, 中国农业出版社	
955	风景园林规划		1. 《园林规划设计》, (第二版上册) ISBN: 978710907531, 胡长龙, 中国农业出版社。2. 《园林设计》, 唐学山, 1997年, 中国林业出版社	
956	水力学		1. 《水力学》城都科技大学主编, 高等教育出版社, 1980年; 2. 《水力学》吕宏兴, 中国农业出版社, 2002年	

957	畜牧学概论		《畜牧学概论》王恬主编，高等教育出版社	
959	环境学 与 环境 监测		《环境学》，左玉辉，高等教育出版社；《环境监测》，奚旦立，高等教育出版社，2004年1月	
961	农田水利学		《农田水利学》，郭元裕主编，水利水电出版社，1998年	
962	动物病理学		1.《兽医病理生理学》，普通高等教育“十一五”规划教材，杨鸣琦主编，科学出版社；2.《动物病理解剖学》，普通高等教育“十一五”规划教材，高丰、贺文琦主编，科学出版社	
963	食品工程原理		《食品工程原理》，杨同舟主编，中国农业出版社	
964	细胞工程		《细胞工程》，杨淑慎，科学出版社（北京），2009年	
967	数据结构与程序设计		1.《数据结构》，严蔚敏、吴伟民主编，清华大学出版社，《计算机算法设计与分析》，2.《面向对象的理论与C++实践》，王燕，清华大学出版社	
969	土壤与生态学基础		1.《土壤学》，孙向阳，中国林业出版社，2005年， 2.《土壤学》，黄昌勇，中国农业出版社，2000年，3.《生态学》，李博，高等教育出版社，20003年， 4.《森林生态学》薛建辉，全国教育出版社，2007年。	

关闭窗口