

园艺学院 2021 年硕士研究生招生专业目录

招生专业代码及名称	招生类型	研究方向	拟招生人数 (不含推免计划)	考试科目	复试、加试科目
090200 园艺学	全日制	01 果树学	26	①101 思想政治理论 ②201 英语一 203 日语 选一 ③708 园艺植物栽培与 育种学 ④801 植物生理学与生 物化学 A	复试科目： 园艺学知 识综合（任 选之一） 907 果树知 识综合 908 蔬菜知 识综合 947 设施园 艺学知识 综合 909 观赏园 艺知识综 合 加试科目： 1. 园艺植 物研究法 2. 园艺植 物育种学
		02 蔬菜学			
		03 设施园艺学			
		04 观赏园艺学			
083400 风景园林学	全日制	01 风景园林历史与理论	15	①101 思想政治理论 ②201 英语一 203 日语 选一 ③714 园林基础知识综 合 ④847 风景园林应用知 识综合	复试科目： 938 园林植 物栽培小 尺度空间 规划设计 加试科目： 1. 植物学 2. 风景园 林设计初 步
		02 园林与景观设计			
		03 园林植物与生态修复			
		04 寒地园林植物资源与开发利用			
095131 农艺与种业 (专业学位)	全日制	01 园艺	27	①101 思想政治理论 ②204 英语二 203 日语 选一 ③339 农业知识综合一 ④824 园艺学概论	复试及加 试科目： 971 果树栽 培学，972 蔬菜栽培 学
	非全日制	01 园艺	1		

095136 农业工程与 信息技术 (专业学位)	全日制	01 设施农业	12	①101 思想政治理论 ②204 英语二 203 日语 选一 ③341 农业知识综合三 ④833 设施农业概论	复试科目: 974 设施农 业综合 加试科目: 1. 设施农 业环境工 程学 2. 设 施作物栽 培学
	非全日制	01 设施农业	1		
095300 风景园林 (专业学位)	全日制	01 风景园林规划与设计	40	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③344 风景园林基础 ④832 风景园林设计(3 小时快题设计, 手绘)	复试科目: 965 风景园 林设计(计 算机辅助 设计, 4 小 时) 加试科目: 1. 画法几 何 2. 园林 美术
		02 风景园林工程技术与管理			
		03 风景园林植物配置与应用			
	非全日制	00 不区分研究方向	1		

1.初试科目参考书目

708 园艺植物栽培与育种学

《果树栽培学总论》(第四版), 张玉星主编, 中国农业出版社, 2011 年
《蔬菜栽培学总论》(第 3 版), 喻景权主编, 中国农业出版社, 2014 年
《园艺植物育种学》, 曹家树、申书兴主编, 中国农业大学出版社, 2001 年

801 植物生理学与生物化学 A

《植物生理学》, 张志安、陈展宇主编, 吉林大学出版社, 2009 年
《基础生物化学》, 郭蔼光主编, 高等教育出版社, 2001 年

714 风景园林基础知识综合

《园林树木学》(总论), 陈有民主编, 中国林业出版社
《花卉学》(总论), 包满珠主编, 中国农业出版社
《园林生态学》, 冷平生主编, 中国农业出版社, 2016 年
《园林规划设计》, 胡长龙主编, 中国农业出版社, 2003 年
《中国古典园林史》, 周维权主编, 清华大学出版社, 2008 年
《西方园林史——19 世纪之前》, 朱建宁主编, 中国林业出版社, 2017 年

847 风景园林应用知识综合

01、02 研究方向参考书:

《植物景观设计》, 王波、王丽莉主编, 科学出版社, 2008 年
《城市园林绿地规划》, 杨赉丽主编, 中国林业出版社, 2016 年
《风景园林工程》, 孟兆祯主编, 中国林业出版社, 2016 年
《园林建筑设计》, 张青萍主编, 东南大学出版社, 2010 年

03、04 研究方向参考书:

《植物景观设计》, 王波、王丽莉主编, 科学出版社, 2008 年
《园林树木学》(各论), 陈有民主编, 中国林业出版社
《花卉学》(各论), 包满珠主编, 中国农业出版社
《遗传学》, 刘庆昌主编, 科学出版社, 2010 年

《园林植物育种学》包满珠主编，中国农业出版社，2004年

339—农业知识综合一

《植物生理学》，张治安、陈展宇主编，吉林大学出版社，2009年

《园艺植物栽培学》，范双喜主编，中国农业大学出版社，2008年

824 园艺学概论

《园艺学概论》，程智慧主编，中国农业出版社，2003年

341 农业知识综合三

《植物生理学》，张治安、陈展宇主编，吉林大学出版社，2009年

《设施园艺学》，张福墁主编，中国农业大学出版社，2010年

833 设施农业概论

《设施农业概论》，邹志荣主编，化学工业出版社，2010年

344—风景园林基础

《园林树木学》，陈有民主编，中国林业出版社，2011年

《中国古典园林史》（第三版），周维权主编，清华大学出版社，2008年

《西方园林史——19世纪之前》，朱建宁主编，中国林业出版社，2008年

《园林规划设计》（第三版），胡长龙主编，中国农业出版社，2010年

《园林生态学》（第二版），冷平生主编，中国农业出版社，2016年

《西方现代景观设计的理论与实践》，王向荣、林箐主编，中国建筑工业出版社，2002年

2.复试科目参考书目

907 果树知识综合

《果树栽培学各论》，张玉星主编，中国农业出版社，2006年

《园艺植物研究法》（第二版），廖明安主编，中国农业出版社，2015年

908 蔬菜知识综合

《蔬菜栽培学各论》第4版，王秀峰主编，中国农业出版社，2011年6月

《园艺植物研究法》（第二版），廖明安主编，中国农业出版社，2015年

947 设施园艺学知识综合

《设施园艺学》，张福墁主编，中国农业大学出版社，2010年

909 观赏园艺知识综合

《观赏园艺学》（第二版），陈发棣、郭维明主编，中国农业出版社，2015年

938 《园林树木栽培养护学》，郭学望、包满珠主编，中国林业出版社，2002年

974 设施农业综合

《设施作物栽培学》，郭世荣主编，高等教育出版社，2012年

《设施农业环境工程学》，邹志荣、邵孝侯主编，中国农业出版社，2008年

《园艺植物育种学》，曹家树、申书兴主编，中国农业大学出版社，2001年

971 《果树栽培学总论》，张玉星主编，中国农业出版社，2011年

972 《蔬菜栽培学总论》（第3版），喻景权主编，中国农业出版社，2014年

3.加试科目参考书目

园艺学

《园艺植物研究法》第二版，廖明安主编，中国农业出版社，2015年

《园艺植物育种学》，曹家树、申书兴主编，中国农业大学出版社，2001年

农艺与种业-园艺

《果树栽培学总论》，张玉星主编，中国农业出版社，2011年

《蔬菜栽培学总论》，中国农业出版社，山东农业大学主编 2000年

农业工程与信息技术-设施农业

《设施作物栽培学》，郭世荣主编高等教育出版社，2012年

《设施农业环境工程学》，邹志荣 邵孝侯主编，中国农业出版社，2008年

风景园林学

《植物学》，胡宝忠、张友民主编，中国农业出版社，2016年

《风景园林设计初步》，朱黎青主编，上海交通大学出版社，2016年

风景园林（专业学位）

《画法几何及阴影透视》，韩豹主编，中国林业出版社，2012年

《画法几何及阴影透视习题集》，韩豹主编；，中国林业出版社，2012年