

## 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