

## 011 园艺学院（0312-7528304）

**备注：**

1. 专业（方向）拟招生人数=拟考试招生人数+拟接收推免生数。
2. 后期拟考试招生人数因正式招生计划下达或实际录取推免硕士生可能产生变动。
3. 拟考试招生人数包含拟招收退役大学生士兵计划。

专业	研究方向	学习方式	考试科目	拟考试招生人数	拟接收推免生数	退役大学生士兵计划	复试科目	学位类别
090201 果树学	01 干果种质资源与分子辅助育种	全日制	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③705 化学（自命题） ④804 植物生理学	26	5		果树栽培学（70%） 附育种学（30%）	学术学位
	02 果树结实生理与分子生物学	全日制						
	03 果树栽培生理与生态	全日制						
	04 果树生物技术	全日制						
090202 蔬菜学	01 蔬菜分子染色体工程	全日制	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③705 化学（自命题） ④804 植物生理学	19	3		蔬菜育种学和蔬菜栽培学（各占 50%）	学术学位
	02 蔬菜（含食用菌）种质资源评价及利用创新	全日制						
	03 蔬菜逆境生理与分子生物学	全日制						
	04 设施蔬菜生理生态及生长调控	全日制						
0902J1 智慧园艺	01 园艺作物智能育种	全日制	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③705 化学（自命题） ④804 植物生理学	6	2		园艺概论（30%）附计算机基础（40%） 附农业机械化概论（30%）	学术学位
	02 园艺作物生产智慧管理	全日制						
	03 园艺智能化技术与装备	全日制						
	04 园艺大数据分析应用	全日制						
0902Z2 设施园艺与观赏园艺	01 观赏植物种质资源创新与利用	全日制	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③705 化学（自命题） ④804 植物生理学	4	2		设施作物栽培学	学术学位
	02 设施环境与园艺植物生长发育	全日制						
	03 逆境生理与分子生物学	全日制						
095131 农艺与种业	01 园艺	全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③339 农业知识综合一 ④823 园艺概论	83		1	园艺植物栽培与育种	专业学位
095131 农艺与种业	01 园艺	非全日制	①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③339 农业知识综合一 ④823 园艺概论	5			园艺植物栽培与育种	专业学位