

# 甘肃农业大学 2022 年全国硕士研究生招生考试

## 初试自命题科目考试大纲

科目代码： 840                      科目名称： 《园艺学概论》

<b>考查目标</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 基本掌握园艺学相关概念</li> <li>2. 重点掌握园艺学基本理论和相关知识的综合运用能力</li> <li>3. 掌握运用园艺学基本理论解决实际问题的能力</li> </ol>
<b>试题类型</b>	名词解释、简答、论述、应用题
<b>参考书目</b>	<p>[1]《园艺概论》（第二版），程智慧主编，科学出版社，2018年</p> <p>[2]《果树栽培学总论》（第四版），张玉星主编，中国农业出版社，2011年</p> <p>[3]《蔬菜栽培学总论》（第一版），程智慧主编，科学出版社，2010年</p>
<b>考查内容范围</b>	<p>主要考查内容如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 园艺概述、园艺产业的作用与地位，以及在人类生活中的作用；园艺学科地位以及与其他学科的关系；中国和世界园艺的概况及发展趋势。</li> <li>2. 园艺植物的种类及分类，园艺植物的起源与进化及区划。</li> <li>3. 园艺植物生物学特性相关的基本概念、基本理论，果树蔬菜生长发育规律，产量品质形成特性及相应的调控措施。</li> <li>4. 园艺植物栽培技术，包括育苗技术、园地规划、土肥水管理、果树整形修剪、蔬菜植株调整等技术相关的概念、基本理论及田间问题诊断、实践运用等综合应用能力。</li> <li>5. 园艺设施的结构、性能与应用，掌握塑料大棚、日光温室和现代温室的结构、性能及其应用。</li> <li>6. 园艺植物种植园的规划及现代新型园艺生态园区的规划。</li> <li>7. 园艺植物品种资源和育种途径，掌握园艺植物种质资源的相关概念及种质管理方法，掌握园艺植物育种的基本途径。</li> <li>8. 园艺植物的采收及采后处理技术，掌握果树果实管理、蔬菜采后产地处理技术相关的概念及理论，并掌握果树花果管理与蔬菜产品产地处理技术的综合运用技术。</li> <li>9. 植物生长调节剂在园艺植物生产中的应用。</li> <li>10. 园艺生产中自然灾害的类型及防控措施。</li> </ol>