

# 系统复习资料汇编

考试复习重点推荐资料

百炼成金模拟考试汇编

阶段复习重点难点梳理

适应性全真模拟考试卷

考前高效率过关手册集

高效率刷题好资料分享

学霸上岸重点笔记总结

注：下载前请仔细阅读资料，以实际预览内容为准

## 目 录

2016 年江苏大学 811 农业机械学考研样题.....	5
2015 年江苏大学 811 农业机械学考研样题.....	7
2014 年江苏大学 811 农业机械学考研样题.....	9
2012 年江苏大学 811 农业机械学考研真题.....	11
2011 年江苏大学 811 农业机械学考研真题.....	12
2006 年江苏大学农业机械学（上）考研真题.....	14
2013 年江苏大学 811 农业机械学考研真题	
2017 年江苏大学 811 农业机械学考研真题	
2018 年江苏大学 811 农业机械学考研真题	
2019 年江苏大学 811 农业机械学考研真题	

2016 年江苏大学 811 农业机械学考研样题

江苏大学  
硕士研究生入学考试样题

A 卷

科目代码： 811

科目名称： 农业机械学

满分： 150 分

注意：①认真阅读答题纸上的注意事项；②所有答案必须写在答题纸上，写在本试题纸或草稿纸上均无效；③本试题纸须随答题纸一起装入试题袋中交回！

一、名词解释（6 分/每题，共 30 分）

- 1、土壤坚实度
- 2、犁的入土行程
- 3、种子的自然休止角
- 4、脱粒间隙
- 5、籽粒夹带损失

二、填空题（2 分/每空，共 40 分）

- 1、犁体外载（空间测力）的表示方法有\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。
- 2、土壤由\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_三相组成。
- 3、植保机械按施药方法可分为\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_等类型。
- 4、常用的往复式割刀的传动机构有\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_等。
- 5、联合收割机能同时完成谷物的\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_等作业。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/23602414100010153>