

《2015年全国硕士研究生入学统一考》

图书基本信息

书名：《2015年全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考动物生理学与生物化学考点归纳与典型题（含历年真题）详解》

13位ISBN编号：978711585100X

出版时间：2014-11-25

作者：圣才学习网

页数：212

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《2015年全国硕士研究生入学统一考》

内容概要

特别提醒：可免费试用，下载地址为

：<http://www.100eshu.com/DigitalLibrary/ajax.aspx?action=Download&id=51009>（请复制到浏览器地址栏打开）。

为了帮助参加2015年考研农学门类联考的考生深入把握考点，提高专业课成绩，我们根据国家教育部考试中心颁布的《全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考考试大纲》的要求，认真研究了考研农学门类联考的历年真题，并参考了大量农学专业相关资料和文献，编写了“2015年考研农学门类联考辅导系列”参考用书（均提供免费下载，免费升级）：

1. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考数学历年真题与模拟试题详解[免费下载]
2. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考化学历年真题与模拟试题详解[免费下载]
3. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考植物生理学与生物化学历年真题与模拟试题详解[免费下载]
4. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考动物生理学与生物化学历年真题与模拟试题详解[免费下载]
5. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考数学考点归纳与典型题（含历年真题）详解[免费下载]
6. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考化学考点归纳与典型题（含历年真题）详解[免费下载]
7. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考植物生理学与生物化学考点归纳与典型题（含历年真题）详解[免费下载]
8. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考动物生理学与生物化学考点归纳与典型题（含历年真题）详解[免费下载]
9. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考数学题库【历年真题+章节题库+模拟试题】[免费下载]
10. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考化学题库【历年真题+章节题库+模拟试题】[免费下载]
11. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考植物生理学与生物化学题库【历年真题+章节题库+模拟试题】[免费下载]
12. [3D电子书]全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考动物生理学与生物化学题库【历年真题+章节题库+模拟试题】[免费下载]

本书严格遵循最新的《全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考考试大纲》关于“动物生理学与生物化学”部分的要求，分两部分，即“动物生理学”，共11章，“生物化学”，共10章。每章由两部分组成：第一部分为考点归纳；第二部分为典型题（含历年真题）详解。

（1）考点归纳部分：根据考纲要求，系统地梳理了核心知识点，建立起系统而精确的知识脉络，可方便考生快速有效地掌握考试要点，达到事半功倍的效果。

（2）典型题（含历年真题）详解部分：精选了近年来农学联考动物生理学与生物化学的部分真题，并作出了详尽解析，对考生掌握命题者的出题思路大有裨益；另外我们还精选了大量典型例题，并给出了解析，对知识点的巩固，对未来考试方向的预测，都颇具针对性。

圣才考研网（www.100exam.com）提供全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考辅导班【一对一辅导（面授/网授）、网授精讲班等】、3D电子书、3D题库（免费下载，免费升级）、全套资料（历年真题及答案、笔记讲义等）、农学门类国内外经典教材名师讲堂、考研教辅图书等。本书特别适用于参加考研农学门类联考的考生，也可供各大院校农学专业的师生参考。

作者简介

圣才学习网 (www.100xuexi.com)

圣才学习网是一家为全国各类考试和专业课学习提供高清视频课程、3D电子书、3D题库、圣才图书等学习产品的教育类网站，拥有近100种考试（含418个考试科目）、194种经典教材（含英语、经济、管理、证券、金融等共16大类），合计近万小时的高清视频课程，包括考研考博、英语类、证券类、管理类、心理类、工程类、医学类等34个类别的考试和经典教材。

圣才考研网 (www.100exam.com)

圣才考研网是圣才学习网旗下的考研考博专业网站，提供全国412所高校12872个专业的考研辅导班（网授保录班、师兄师姐一对一辅导、网授班）、国内外经典教材名师讲堂、考研3D题库、考研3D电子书、全套资料（历年真题及答案、笔记讲义等）、考研教辅图书等。

书籍目录

第1部分 动物生理学

第1章 动物生理学概述

1.1 考点归纳

1.2 典型题(含历年真题)详解

第2章 细胞的基本功能

2.1 考点归纳

2.2 典型题(含历年真题)详解

第3章 血液

3.1 考点归纳

3.2 典型题(含历年真题)详解

第4章 血液循环

4.1 考点归纳

4.2 典型题(含历年真题)详解

第5章 呼吸

5.1 考点归纳

5.2 典型题(含历年真题)详解

第6章 消化

6.1 考点归纳

6.2 典型题(含历年真题)详解

第7章 能量代谢和体温

7.1 考点归纳

7.2 典型题(含历年真题)详解

第8章 泌尿

8.1 考点归纳

8.2 典型题(含历年真题)详解

第9章 神经系统

9.1 考点归纳

9.2 典型题(含历年真题)详解

第10章 内分泌

10.1 考点归纳

10.2 典型题(含历年真题)详解

第11章 生殖与泌乳

11.1 考点归纳

11.2 典型题(含历年真题)详解

第2部分 生物化学

第1章 生物化学概述

1.1 考点归纳

1.2 典型题(含历年真题)详解

第2章 蛋白质化学

2.1 考点归纳

2.2 典型题(含历年真题)详解

第3章 核酸化学

3.1 考点归纳

3.2 典型题(含历年真题)详解

第4章 酶

4.1 考点归纳

4.2 典型题(含历年真题)详解

第5章 糖类代谢

5.1 考点归纳

5.2 典型题(含历年真题)详解

第6章 生物氧化

6.1 考点归纳

6.2 典型题(含历年真题)详解

第7章 脂质代谢

7.1 考点归纳

7.2 典型题(含历年真题)详解

第8章 氨基酸和核苷酸的代谢

8.1 考点归纳

8.2 典型题(含历年真题)详解

第9章 核酸的生物合成

9.1 考点归纳

9.2 典型题(含历年真题)详解

第10章 蛋白质的生物合成

10.1 考点归纳

10.2 典型题(含历年真题)详解

《2015年全国硕士研究生入学统一考》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com