

精品教材汇总表

序号	教材名称	出版社	获奖情况	出版年	单位
1	食品分析	中国农业出版社	普通高等教育农业部“十二五”规划教材/江苏省重点教材	2017	南京财经大学
2	食品分析实验	中国农业出版社	普通高等教育农业部“十二五”规划教材	2017	南京财经大学
3	烹饪原科学	高等教育出版社	普通高等教育“十一五”国家级规划教材	2009	浙江工商大学
4	食品化学	中国农业出版社	普通高等教育农业部“十二五”规划教材	2014	南京财经大学
5	食品质量与安全实验技术	中国轻工业出版社	中国轻工业联合会一等奖、中国轻工业优秀教材	2014	南京财经大学
6	食品标准与法规（第三版）	中国质检出版社、中国标准出版社	江苏省高等学校第六批重点教材	2016	南京财经大学
7	食品微生物学检验	化学工业出版社	普通高等教育“十二五”规划教材、江苏省重点教材	2011	南京财经大学
8	市场营销学	清华大学出版社	江苏省精品教材	2010	南京财经大学
9	动植物检验检疫学	中国工业出版社	中国轻工业优秀教材三等奖江苏省重点教材	2008	南京财经大学
10	食品工程综合实验	浙江工商大学出版社	21世纪高等学校本科实验教学示范材料	2009	浙江工商大学
11	财务管理	南京大学出版社	“十二五”国家级规划教材/江苏省重点教材	2016	南京财经大学



食品分析



普通高等教育农业部“十二五”规划教材

“十二五”江苏省高等学校重点教材

食品分析

胡秋辉 张国文 主编

胡秋辉
张国文
主编



中国农业出版社

中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

食品分析 / 胡秋辉, 张国文主编. —北京: 中国农业出版社, 2017.1

普通高等教育农业部“十二五”规划教材 “十二五”江苏省高等学校重点教材

ISBN 978-7-109-22421-6

I. ①食… II. ①胡… ②张… III. ①食品分析-高等学校-教材 IV. ①TS207.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 285037 号

中国农业出版社出版

(北京市朝阳区麦子店街 18 号楼)

(邮政编码 100125)

策划编辑 王芳芳

文字编辑 宋美仙 徐志平

北京通州皇家印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行

2017 年 1 月第 1 版 2017 年 1 月北京第 1 次印刷

开本: 787mm×1092mm 1/16 印张: 21

字数: 502 千字

定价: 38.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

江苏省高等教育学会文件

苏高教会〔2019〕12号

关于公布高等学校重点教材第六批出版名单的通知

各普通高等学校：

根据省重点教材立项建设工作要求，受省教育厅委托，省高等教育学会负责立项建设教材的出版审定工作（包括新编教材的出版和修订教材的再版，以下统称为出版）。经专家审核，现将第六批通过审定并出版的242部重点教材名单予以公布（详见附件）。

请各高等学校对立项建设的省重点教材，按照审定工作程序加强过程管理，重点支持其正式出版，确保按期完成建设任务。省高等教育学会联系人：黄榕，电话：025-83302566。

附件江苏省高等学校重点教材第六批出版名单 //uploadfile/2019-05/2019052809440187307.pdf

江苏省高等教育学会

2019年5月22日

盖章文件请下载 //uploadfile/2019-05/2019052809470010599.pdf

序号	申报教材名称	推荐单位	主编姓名	教材适用类型	出版社	编号	标准书号
81	管理学—创业视角（第二版） （原：管理学—创业视角）	江苏大学	梅强	本科	化学工业出版社	2016-1-098	ISBN 978-7-122-33085-7
82	飞行器结构力学（第二版）	南京航空航天大学	史治宇 丁锡洪	本科	科学出版社	2016-1-100	ISBN 978-7-03-058991-0
83	管理会计：理论·模型·案例（第3版）	南京理工大学	温素彬	本科	机械工业出版社	2016-1-101	ISBN 978-7-111-61273-5
84	机械原理MATLAB辅助分析（第二版）	江苏科技大学	李滨城 徐超	本科	化学工业出版社	2016-1-106	ISBN 978-7-122-33144-1
85	食品标准与法规（第三版）	南京财经大学	胡秋辉 王承明 石嘉怪	本科	中国质检出版社 中国标准出版社	2016-1-107	ISBN 978-7-5026-4647-9
86	液压与气压传动	苏州大学	盛小明等	本科	科学出版社	2016-1-108	ISBN 978-7-03-056543-3
87	汽车车身电气系统维修（第3版）	南京交通职业技术学院	程丽群	高职高专	西安交通大学出版社	2016-1-109	ISBN 978-7-5693-0772-6
88	土木工程施工技术	常州工学院	王利文	本科	中国建筑工业出版社	2016-1-110	ISBN 978-7-112-21536-2
89	现代企业财务审计（第四版）	南京审计大学	王会金 顾正娣 王素梅	本科	中国财政经济出版社	2016-1-112	ISBN 978-7-5095-8235-0
90	内部审计学（第三版）	南京审计大学	时现	本科	中国时代经济出版社	2016-1-113	ISBN 978-7-5119-2663-0
91	财务管理理论与实务（第2版）	徐州工程学院	成兵 赵红梅	本科	北京大学出版社	2016-1-114	ISBN 978-7-301-29386-7
92	通信经济学（第3版）	南京邮电大学	储成祥 张玉梅 张振亮	本科	人民邮电出版社	2016-1-115	ISBN 978-7-115-4951-0
93	材料力学（双语）	南京航空航天大学	王开福	本科	科学出版社	2016-1-117	ISBN 978-7-03-058936-1



普通高等教育农业部“十二五”规划教材

食品分析实验

张国文 胡秋辉 主编

张国文 胡秋辉 主编

中国农业出版社

 中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

食品分析实验 / 张国文, 胡秋辉主编. —北京:
中国农业出版社, 2016. 10

普通高等教育农业部“十二五”规划教材
ISBN 978-7-109-22175-8

I. ①食… II. ①张… ②胡… III. ①食品分析-高等
学校-教材②食品检验-高等学校-教材 IV.
①TS207.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 232681 号

中国农业出版社出版

(北京市朝阳区麦子店街 18 号楼)

(邮政编码 100125)

策划编辑 王芳芳

文字编辑 宋美仙

北京万友印刷有限公司印刷 新华书店北京发行所发行

2017 年 1 月第 1 版 2017 年 1 月北京第 1 次印刷

开本: 787mm×1092mm 1/16 印张: 13

字数: 305 千字

定价: 27.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)



“十二五”职业教育
国家规划教材
经全国职业教育教材
审定委员会审定

烹饪原料学

(第三版)

王向阳 主编
许睦农 副主编

高等教育出版社



普通高等教育农业部“十二五”规划教材

食品化学

第二版

夏延斌 王 燕 主编



中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

食品化学 / 夏延斌, 王燕主编. —2 版. —北京:
中国农业出版社, 2014. 11
普通高等教育农业部“十二五”规划教材
ISBN 978-7-109-19769-5

I. ①食… II. ①夏… ②王… III. ①食品化学-高
等学校-教材 IV. ①TS201.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 266183 号

第二版

主编 王 燕 夏延斌

中国农业出版社出版
(北京市朝阳区麦子店街 18 号楼)
(邮政编码 100125)

策划编辑 王芳芳
文字编辑 李国忠

北京万友印刷有限公司印刷 新华书店北京发行所发行
2004 年 8 月第 1 版 2015 年 2 月第 2 版
2015 年 2 月第 2 版北京第 1 次印刷

开本: 787mm×1092mm 1/16 印张: 26.25

字数: 623 千字

定价: 39.50 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

2014年度 中国轻工业优秀教材

获奖证书

证书编号: 032

教材名称: 食品质量与安全实验
技术(第二版)

主编姓名: 汪东风 刘邻渭 胡秋辉
郝林 侯彩云 余以刚
徐莹

获奖等级: 一等奖

中国轻工业联合会
二〇一五年八月十八日



Food



普通高等教育“十二五”规划教材



食品 微生物学检验

周建新 主编
焦凌霞 副主编



化学工业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

食品微生物学检验/周建新主编. —北京: 化学工业

出版社, 2011. 6

普通高等教育“十二五”规划教材

ISBN 978-7-122-11512-6

I. 食… II. 周… III. 食品微生物-食品检验-

高等学校-教材 IV. TS207.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 108914 号

责任编辑: 赵玉清
责任校对: 战河红

文字编辑: 刘 畅
装帧设计: 尹琳琳

出版发行: 化学工业出版社 (北京市东城区青年湖南街 13 号 邮政编码 100011)

印 刷: 北京市振南印刷有限责任公司

装 订: 三河市宇新装订厂

787mm×1092mm 1/16 印张 11 字数 274 千字 2011 年 8 月北京第 1 版第 1 次印刷

购书咨询: 010-64518888 (传真: 010-64519686) 售后服务: 010-64518899

网 址: <http://www.cip.com.cn>

凡购买本书, 如有缺损质量问题, 本社销售中心负责调换。

定 价: 25.00 元

版权所有

21世纪经济管理教材
省级精品课教材

市场营销学

MARKETING



乔均 主编



清华大学出版社

书网
BOOKSIT.COM

2014年度
中国轻工业优秀教材

获奖证书

证书编号: 187

教材名称: 动植物检验检疫学

主编姓名: 鞠兴荣 王明洁 杨莲茹
钟青萍 赵瑞香 赵海珍

获奖等级: 三等奖

中国轻工业联合会
二〇一五年八月十八日



21 世纪高等学校本科实验教学示范教材

食品工程综合实验

Shipin Gongcheng Zonghe Shiyan

主 编 周 雁 傅玉颖

浙江工商大学出版社
Zhejiang Gongshang University Press



普通高等教育“十二五”国家级规划教材
江苏省高等学校精品教材



第五版

财务管理

主 编 王玉春

Financial Management



南京大学出版社

中国农业出版社

《食品分析》教材使用情况说明

南京财经大学胡秋辉教授主编的《食品分析》（书号：978-7-109-22421-6）是普通高等教育农业部“十二五”规划教材、“十二五”江苏省高等学校重点教材。2017年1月由中国农业出版社正式出版。本书自出版以来，深受全国各大院校师生的欢迎，一致评价本教材的内容、深度、广度与各院校教学实际紧密融合，实践性、应用性强，非常适合食品类专业学生学习。教材发行遍布华东、华中、华北、西南等多个地区，为青岛农业大学、浙江农林大学、南昌大学、江西农业大学、山西农业大学、云南农业大学等多所国内高等院校所使用，出版一年多累计印数达3000册，在全国具有较好的影响力。



中国农业出版社教材出版中心

2018.03.09

2、《动植物检验检疫》教材出版社的推广证明

证 明

南京财经大学主编的教材《动植物检验检疫学》于2008年6月由我社出版。自出版以来，这本教材受到了有关高等院校食品质量与安全、动植物检验检疫和植物保护专业师生的广泛好评，先后有20多个院校订购这本教材。应广大读者的要求，先后重印3次，累计印数7000册。现计划再版教材《动植物检验检疫学》，正在组织进行进一步的修订。

特此证明



3、《食品微生物学检验》教材出版社的推广证明

使用证明

由周建新主编的《食品微生物学检验》（书号：ISBN 978-7-122-11512-6）该书自2011年8月出版发行以来，得到全国各大院校师生的肯定。该书印刷6次，累计印数12800册，取得了良好的经济效益和社会效益。

食品科学作为一门应用性很强的学科，具有巨大的包容性和与其他学科的交叉性，技术创新与进步日新月异。该教材中介绍的关于食品中各种微生物的检验技术，就是这些理念的主要体现。该教材本着适应食品科学与技术发展需要及教学改革的要求而编写，内容兼具系统性和完整性，语言表达精炼，检验技术贴近实际应用需求，对学生的实验动手能力具有较强指导意义。与同类教材比较，该书内容更为全面系统，且重点突出，更切合教学实际。

作为面向食品科学及食品安全专业的教学用书，该书的定位十分适合本科生的教学需要，发行遍布北京、上海、天津、江苏，云南、浙江、河南、吉林、辽宁、黑龙江、甘肃、江西、山东、四川、湖北、陕西、福建、广东等多个省市，除被国内高校图书馆收藏外，被包括中山大学、同济大学、陕西师范大学、江西农业大学、河南科技大学、成都理工大学、北京联合大学、苏州大学、河北农业大学、北京工商大学、暨南大学、中国药科大学、天津科技大学、福州大学、广西中医药大学等众多院校选用为教学用书或参考书。该教材的出版，是对国内相关教材的积极补充，对课程教学起到了很好的指导和借鉴作用，是业内公认的优秀教材。

特此证明。



4、《食品标准与法规》教材出版社的推广证明

中国质检出版社

教材应用证明

兹由南京财经大学胡秋辉教授主编，由中国质检出版社（中国标准出版社）出版的《食品标准与法规》共两版，《食品标准与法规（第一版）》书号为 ISBN 978-7-5026-2555-9，是“十一五”高等学校通用教材（食品类），于2008年10月出版，重印6次，总印数8000册；《食品标准与法规（第二版）》书号 ISBN 978-7-5026-3705-7，是“十二五”普通高等教育规划教材，于2013年9月出版，重印9次，总印数11000册。南京农业大学、南京财经大学、上海海洋大学、西南大学、中国计量大学、北京农学院、东北农业大学、河北农业大学、山东农业大学以及上海理工大学等10所高校连续选用该教材作为教学用书，取得了良好的社会效益和经济效益。

特此证明。



2.2 精品教材推广应用证明

- ① 《食品分析》教材使用情况说明
- ② 《动植物检验检疫》教材出版社的推广证明
- ③ 《食品微生物学检验》教材出版社的推广证明
- ④ 《食品标准与法规》教材出版社的推广证明