

# 中国轻工业联合会教育工作分会

---

## 第二届中国轻工业优秀教材奖和中国轻工业“十三五” 规划教材暨数字化项目选题立项评审结果公示

根据中国轻工业联合会教育工作分会《关于组织开展第二届“中国轻工业优秀教材”评审工作的通知》《关于开展中国轻工业“十三五”规划教材暨数字化项目选题立项申报工作的通知》《中国轻工业优秀教材评审办法(试行)》《中国轻工业“十三五”规划教材暨数字化项目选题立项申报原则和办法》的规定,评审专家委员会于2017年7月21-24日完成了第二届中国轻工业优秀教材和中国轻工业“十三五”规划教材暨数字化项目选题立项专家评审工作,经2017年8月25日中轻联会长办公会议审核批准,决定对第二届中国轻工业优秀教材和中国轻工业“十三五”规划教材暨数字化项目选题立项结果进行公示。

公示时间为:2017年8月25日至9月8日。

公示期内任何单位或个人对评审结果有异议,可在评审结果公示期内以书面形式向我会提出,并写明联系人姓名、地址、联系电话。单位提出异议的,须加盖单位公章;个人提出异议的,须签署真实姓名。

联系电话:68396345, 68396341

联系人:梁慧雅、孟琪

地址：北京市西城区阜外大街乙 22 号

邮编：100833

- 附件：1. 第二届中国轻工业优秀教材获奖名单  
2. 中国轻工业“十三五”规划教材立项名单  
3. 中国轻工业“十三五”数字化项目立项名单

中国轻工业联合会教育工作分会

2017年8月25日



## 第二届“中国轻工业优秀教材”获奖名单

序号	专业类别	教材名称	主编姓名	工作单位	出版社	获奖等级
1	轻化工	包装结构设计（第四版）	孙诚	天津科技大学	中国轻工业出版社	一等奖
2	轻化工	印刷设备（第二版）	潘光华	深圳职业技术学院	中国轻工业出版社	一等奖
3	生物	生物反应工程原理（第四版）	贾士儒	天津科技大学	科学出版社	一等奖
4	食品职业	发酵过程控制技术	孙勇民	天津现代职业技术学院	高等教育出版社	一等奖
5	艺术服装	产品的语意（第三版）	张凌浩	江南大学	中国建筑工业出版社	一等奖
6	食品本科	乳制品加工技术（第二版）	罗红霞	北京农业职业学院	中国轻工业出版社	一等奖
7	经管公共课	国际汇兑与结算（第二版）	郭晓晶、秦雷	南京工业职业技术学院	高等教育出版社	一等奖
8	机电自动化	通信工程综合实训（第二版）	张庆海	南京工业职业技术学院	电子工业出版社	一等奖
9	食品本科	食品技术原理（第二版）	赵征、张民	天津科技大学	中国轻工业出版社	一等奖
10	食品职业	食品安全快速检测	段丽丽	北京农业职业学院	北京师范大学出版社	一等奖
11	食品职业	肉制品生产技术（第二版）	高翔、王蕊	江苏食品药品职业技术学院	中国轻工业出版社	一等奖
12	轻化工	包装结构与模切版设计（第二版）	孙诚	天津市职业大学	中国轻工业出版社	一等奖
13	生物	生物化学（第二版）	王永芬、何金环	河南牧业经济学院	中国轻工业出版社	一等奖

14	食品职业	食品掺伪鉴别检验 (第三版)	彭珊珊、张俊艳	韶关学院	中国轻工业出版社	一等奖
序号	专业类别	教材名称	主编姓名	工作单位	出版社	获奖等级
1	轻化工	眼镜材料技术	高雅萍	天津市职业大学	高等教育出版社	二等奖
2	艺术服装	立体构成	方四文、朱琴	常州轻工职业技术学院	中国轻工业出版社	二等奖
3	艺术服装	设计创意思维	伏波	广东轻工职业技术学院	高等教育出版社	二等奖
4	轻化工	鞋靴设计学 (第三版)	陈念慧	邢台职业技术学院	中国轻工业出版社	二等奖
5	轻化工	印刷色彩	金洪勇	天津现代职业技术学院	中国建筑工业出版社	二等奖
6	生物	实用药学英语	崔成红	山东药品食品职业学院	中国轻工业出版社	二等奖
7	生物	白酒酿造技术	梁宗余	宜宾职业技术学院	中国轻工业出版社	二等奖
8	食品本科	食品营养与健康 (第二版)	陶宁萍、王锡昌	上海海洋大学	中国轻工业出版社	二等奖
9	食品职业	食品工厂设计	王维坚	吉林工商学院	中国轻工业出版社	二等奖
10	艺术服装	展示设计 (第三版)	符远	广东轻工职业技术学院	高等教育出版社	二等奖
11	艺术服装	产品设计	桂元龙、杨淳	广东轻工职业技术学院	中国轻工业出版社	二等奖
12	经管公共课	线性代数 (第二版)	王玉杰	天津科技大学	高等教育出版社	二等奖
13	机电自动化	机械工程学科专业概论	许崇海	齐鲁工业大学	电子工业出版社	二等奖
14	机电自动化	机器人制作轻松入门	戴凤智	天津科技大学	化学工业出版社	二等奖

15	轻化工	大学化学实验-无机及分析化学实验分册(第二版)	樊英、张桂香等	天津科技大学	天津大学出版社	二等奖
16	轻化工	印刷色彩与色彩管理·色彩基础	吴欣	广州市轻工职业学校	中国轻工业出版社	二等奖
17	生物	白酒勾兑与品评技术	辜义洪	宜宾职业技术学院	中国轻工业出版社	二等奖
18	生物	白酒分析与检测技术	先元华	宜宾职业技术学院	中国轻工业出版社	二等奖
19	食品本科	食品仪器分析技术	谢昕	河南职业技术学院	大连理工大学出版社	二等奖
20	艺术服装	3DSMax 三维动画制作技法(基础篇)(第二版)	彭国华、陈红娟	陕西科技大学	电子工业出版社	二等奖
21	经管公共课	经济法实用教程	吴薇	广东轻工职业技术学院	中国人民大学出版社	二等奖
序号	专业类别	教材名称	主编姓名	工作单位	出版社	获奖等级
1	机电自动化	工程材料及其应用	高进	齐鲁工业大学	电子工业出版社	三等奖
2	机电自动化	机械制造技术基础(第二版)	吉卫喜	江南大学	高等教育出版社	三等奖
3	轻化工	陶瓷烧成技术	陆小荣	无锡工艺职业技术学院	中国轻工业出版社	三等奖
4	机电自动化	有线电视网络工程综合实训(第二版)	张庆海	南京工业职业技术学院	电子工业出版社	三等奖
5	轻化工	平版印刷机操作与保养	金洪勇	天津现代职业技术学院	中国建筑工业出版社	三等奖
6	食品本科	食品工艺学(第三版)	陈野、刘会平	天津科技大学	中国轻工业出版社	三等奖
7	食品本科	乳制品生产实训教程	邵虎、孔令伟	江苏食品药品职业技术学院	中国轻工业出版社	三等奖
8	艺术服装	景观与室内装饰工程预算	刘美英	无锡工艺职业技术学院	中国轻工业出版社	三等奖

9	经管公共课	物流管理基础	卢改红	天津科技大学	北京师范大学出版社	三等奖
10	机电自动化	现代通信网络	胡珺珺、赵瑞玉	重庆邮电大学移通学院	北京大学出版社	三等奖
11	轻化工	包装工程概论(双语教材用)(第二版)	陈满儒	陕西科技大学	化学工业出版社	三等奖
12	轻化工	印刷色彩与色彩管理·色彩管理	吴欣	广州市轻工职业学校	中国轻工业出版社	三等奖
13	食品本科	乳品与饮料工艺学	尤玉如	浙江科技学院	中国轻工业出版社	三等奖
14	经管公共课	汽车推销技巧	刘秀荣	天津市职业大学	北京邮电大学出版社	三等奖
15	机电自动化	数控加工工艺及实例详解	李体仁	陕西科技大学	化学工业出版社	三等奖
16	机电自动化	手机检测与维修项目教程	张学义	天津科技大学	机械工业出版社	三等奖
17	生物	酿酒微生物	张敬慧	宜宾职业技术学院	中国轻工业出版社	三等奖
18	生物	五粮作物生产技术	陈慧、刘灏	宜宾职业技术学院	中国轻工业出版社	三等奖
19	生物	动物性食品卫生检验	李雪梅、杨仕群	宜宾职业技术学院	中国轻工业出版社	三等奖
20	经管公共课	外贸英语函电(第二版)	项伟峰	广东轻工职业技术学院	北京师范大学出版社	三等奖
序号	专业类别	教材名称	主编姓名	工作单位	出版社	获奖等级
1	机电自动化	机械基础	张晓桂、王晓华	北京印刷学院	中国轻工业出版社	优秀奖
2	机电自动化	单片机应用技术项目式教程	李珍	天津市职业大学	清华大学出版社	优秀奖
3	食品本科	粤菜烹调工艺	郝志阔	广东环境保护工程职业学院	中国轻工业出版社	优秀奖

4	艺术服装	幼儿园教玩具设计与制作	靳桂芳	天津科技大学	华东师范大学出版社	优秀奖
5	经管公共课	技术经济学（第二版）	冯俊华	陕西科技大学	化学工业出版社	优秀奖
6	机电一体化	机械设备维修（高级工）	张美荣	北京轻工技师学院	中国劳动社会保障出版社	优秀奖
7	轻化工	皮革环保工程概论	李闻欣	陕西科技大学	中国轻工业出版社	优秀奖
8	食品职业	食品分析综合实训	刘勇龙、路冠茹	天津市经济贸易学校	中国人民大学出版社	优秀奖
9	艺术服装	Illustrator 平面设计实例教程	王亚全	河北师范大学汇华学院	南京大学出版社	优秀奖
10	经管公共课	职场英语写作	陈丽萍	无锡工艺职业技术学院	国防工业出版社	优秀奖
11	机电一体化	数控铣削零件加工	李军	天津现代职业技术学院	大连理工大学出版社	优秀奖
12	轻化工	牙膏生产技术概论（上下册）	中国口腔清洁护理用品工业协会	中国口腔清洁护理用品工业协会	中国轻工业出版社	优秀奖
13	食品本科	食品贮藏保鲜技术	韩艳丽	江苏农林职业技术学院	中国轻工业出版社	优秀奖
14	食品本科	农产品质量检测技术	王正云、孙卫华	江苏农牧科技职业学院	中国农业出版社	优秀奖
15	食品职业	食品分析与检验技术	刘鹏、王立晖	天津现代职业技术学院	中国轻工业出版社	优秀奖
16	食品职业	发酵食品生产技术	揣玉多、王立晖	天津现代职业技术学院	大连理工大学出版社	优秀奖
17	艺术服装	美容与化妆	肖宇强、肖琼琼	湖南女子学院	合肥工业大学出版社	优秀奖
18	艺术服装	新媒体时代品牌形象系统设计	王艺湘	天津科技大学	中国轻工业出版社	优秀奖
19	经管公共课	Visual Basic 程序设计	宁爱军	天津科技大学	中国铁道出版社	优秀奖

## 中国轻工业“十三五”规划教材立项名单

序号	教材名称	主编姓名	工作单位	适用层次	新编/修订
1	微生物学	路福平	天津科技大学	本科	修订
2	肉品科学与技术	孔保华	东北农业大学	本科	修订
3	造纸原理与工程（第四版）	何北海	华南理工大学	本科	修订
4	包装策划与营销	刘映平	深圳职业技术学院	高职	新编
5	微生物学实验技术	路福平	天津科技大学	本科	修订
6	食品生物化学	吕晓玲	天津科技大学	本科	新编
7	皮鞋工艺学	弓太生	陕西科技大学	本科	修订
8	制革化学与工艺学（梁整）	单志华	四川大学	本科	新编
9	制浆原理与工程（第四版）	詹怀宇	华南理工大学	本科	修订
10	植物纤维化学（第五版）	裴继城	天津科技大学	本科	修订
11	食品物性学	李云飞	上海交通大学	本科	新编
12	印刷材料学	陈蕴智	天津科技大学	本科	修订
13	加工纸与特种纸	张美云	陕西科技大学	本科	修订
14	食品生物化学	王淼	江南大学	本科	修订
15	食品微生物检测技术	唐劲松	江苏农牧科技职业学院	高职	修订
16	中外建筑简史	张新沂	天津科技大学	本科	新编
17	跨国经营与管理（第三版）	朱晋伟	江南大学	本科	修订



18	中国传统家具	吕九芳	南京林业大学	本科	新编
19	革制品材料学	丁绍兰	陕西科技大学	本科	修订
20	制革化学与工艺学（准备与鞣制）	彭必雨	四川大学	本科	新编
21	食品机械与设备（第二版）	刘东红、崔建云	浙江大学、中国农业大学	本科	修订
22	食品营养学实验指导	乐园伟	江南大学	本科	新编
23	乳制品加工技术	胡会萍	日照职业技术学院	高职	修订
24	食品企业管理体系建立与认证	马长路	北京农业职业学院	高职	修订
25	溶胶-凝胶原理与技术	黄剑锋	陕西科技大学	本科	修订
26	家具史	陈于书	南京林业大学	本科	修订
27	毛皮与工艺学	张宗才、王亚楠	四川大学	本科	修订
28	制浆造纸分析与检测	刘忠	天津科技大学	本科	修订
29	实木家具制造	王明明	顺德职业技术学院	高职	修订
30	氨基酸工艺学	陈宁	天津科技大学	本科	修订
31	茶叶深加工与综合利用	杨晓萍	华中农业大学	本科	新编
32	食品安全风险评估	王俊平	天津科技大学	本科	新编
33	图形设计	魏洁	江南大学	本科	修订
34	物理化学实验	顾文秀、高海燕	江南大学	本科	修订
35	聚合物科学与工程导论（双语教学用书）	揣成智	天津科技大学	本科	修订
36	Introduction to Pulp and Paper Process（制浆造纸工程专业英语）	张素凤	陕西科技大学	本科	新编
37	陶瓷工艺技术	陆小荣	无锡工艺职业技术学院	高职	新编
38	印刷质量检测与控制	李荣	广东轻工职业技术学院	高职	修订

39	发酵工程原理	肖冬光、陈叶福	天津科技大学	本科	修订
40	针织服装设计与技术	潘早霞	无锡工艺职业技术学院	高职	新编
41	实用信息检索	金泽龙	广东轻工职业技术学院	高职	修订
42	社会调查技能与数据分析	陆淑珍	广东轻工职业技术学院	高职	新编
43	信息系统仿真	党宏社	陕西科技大学	本科	修订
44	水盐体系相图及应用	邓天龙、周桓、陈侠	天津科技大学	本科	修订
45	无机及分析化学实验(第三版)	商少明	江南大学	本科	修订
46	表面活性剂、胶体与界面化学实验	刘雪锋	江南大学	本科	新编
47	高分子材料加工工程专业实验	鄂素华	天津科技大学	本科	修订
48	合成革三废治理技术	李闻欣	陕西科技大学	本科	新编
49	鞋靴材质创意设计	万蓬勃	陕西科技大学	本科	新编
50	表面活性剂及相关制品化学与工艺学	崔正刚、许虎君	江南大学	本科	修订
51	食品微生物学	杨玉红	鹤壁职业技术学院	高职	修订
52	食品市场营销	董斌	江苏农林职业技术学院	高职	新编
53	食品发酵技术	孙勇民、殷海松	天津现代职业技术学院	高职	新编
54	标志与企业形象设计	纪向宏	天津科技大学	本科	修订
55	室内环境设计	王东辉、李健华、邓琛	齐鲁工业大学	本科	修订
56	环境艺术设计制图与透视	张葳、汤留泉	湖北工业大学	本科	新编
57	纸包装结构设计	徐筱	浙江纺织服装职业技术学院	高职	修订
58	财务管理学	张原	陕西科技大学	本科	新编
59	商务英语谈判口语	袁晖	天津轻工职业技术学院	高职	修订

60	工程制图 (含习题集) (第三版)	郭红利	陕西科技大学	本科	修订
61	现代人造革/合成革制造技术	范浩军	四川大学	本科	新编
62	印刷色彩	金洪勇	天津现代职业技术学院	高职	修订
63	印刷色彩基础与实务	吴欣	广州市轻工职业学校	中职	修订
64	生物发酵产业清洁生产导论	张建华	江南大学	本科	新编
65	食品微生物检验学	宁喜斌	上海海洋大学	本科	新编
66	食品卫生学	柳春红	华南农业大学	本科	新编
67	食品添加剂应用技术	唐劲松	江苏农牧科技职业学院	高职	修订
68	焙烤工艺技术	魏玮、王立晖	天津现代职业技术学院	高职	新编
69	立体构成	朱琴、方四文	常州轻工职业技术学院	高职	修订
70	首饰雕蜡技法 (第二版)	徐禹	广东轻工职业技术学院	高职	修订
71	粮油食品加工工艺学	陆启玉	河南工业大学	本科	修订
72	食品营养学 (第三版)	张泽生	天津科技大学	本科	修订
73	食品包装原理与技术	路飞、陈野	沈阳师范大学/天津科技大学	本科	新编
74	食品工艺学	李泮生	华南理工大学	本科	新编
75	动物解剖生理	张平、白彩霞、杨惠超	成都农业科技职业学院/黑龙江职业学院/辽宁职业学院	高职	新编
76	信息可视化设计	代福平	江南大学	本科	修订
77	装饰材料与施工构造	汤留泉	湖北工业大学	本科	修订
78	民间艺术考察与创新设计	魏洁、陈原川	江南大学	本科	新编
79	网络营销基础与实务	秦琴	武汉商贸职业学院	高职	修订
80	职业通识英语	黄奕云	广东轻工职业技术学院	高职	新编

81	包装设计基础	曾琦	四川大学	本科	修订
82	皮革制品专业英语	弓太生	陕西科技大学	本科	新编
83	陶瓷工艺综合实验	杨海波	陕西科技大学	本科	修订
84	轻化工过程自动化与信息化	刘焕彬	华南理工大学	本科	修订
85	有机化学实验	郭艳玲	天津科技大学	本科	新编
86	简明食品毒理学	王周平、孙震	江南大学	本科	修订
87	食品包装学	杨开	浙江工业大学	本科	新编
88	广告策划与媒体创意	王艺湘	天津科技大学	本科	修订
89	新媒体营销项目化教程	刘前红	山东外贸职业学院	高职	新编
90	无机及分析化学（第三版）	商少明	江南大学	本科	修订
91	高分子化学与物理实验	曾威	天津科技大学	本科	新编
92	无机材料科学基础	林营	陕西科技大学	本科	新编
93	食品包装学	卢立新	江南大学	本科	新编
94	版式设计	张爱民	河北师范大学	本科	修订
95	设计思维	叶丹 张祥泉	杭州电子科技大学	本科	修订
96	化学工程与工艺专业实验	李健	天津科技大学	本科	新编
97	物理化学实验	崔玉红	天津科技大学	本科	新编
98	发酵技术	黄蓓蓓	三门峡职业技术学院	高职	新编
99	茶叶生物技术	李远华	武夷学院	本科	新编
100	食品保藏新技术	何强、吕远平	四川大学	本科	新编
101	食品工程原理	陆宁	安徽农业大学	本科	新编

102	农产品加工工艺学	秦文	四川农业大学	本科	新编
103	食品营养与卫生	李京东	潍坊工程职业学院	高职	修订
104	食品营养与健康	杨君	广东农工商职业技术学院	高职	修订
105	肉品加工与检测技术	陈玉勇、赵瑞靖	江苏农牧科技职业学院	高职	修订
106	食品安全与质量控制实训教程	苏来金、任国平	温州科技职业学院	高职	修订
107	食品化学	杨玉红	鹤壁职业技术学院	高职	修订
108	食品标准与法规	杨玉红	鹤壁职业技术学院	高职	修订
109	陶艺基础	刘木森、谢如红	齐鲁工业大学	本科	修订
110	会计学	唐红珍	江南大学	本科	新编
111	现代薪酬管理—理论、工具方法、实践	晁玉方	齐鲁工业大学	本科	新编
112	商务应用文写作	申作兰	日照职业技术学院	高职	新编
113	职业生涯规划体验与指导—普职融通教程	丁肃然	天津市第一轻工业学校	中职	新编
114	控制系统设计与仿真	郑恩让	陕西科技大学	本科	新编
115	玻璃工业机械与设备	郭宏伟	陕西科技大学	本科	修订
116	陶瓷工艺学	任强	陕西科技大学	本科	新编
117	运动鞋仿真设计	刘昭霞	黎明职业大学	高职	新编
118	生物分离与纯化技术	王海峰	包头轻工职业技术学院	高职	新编
119	天然产物提取工艺学（第二版）	徐怀德、罗安伟	西北农林科技大学	本科	修订
120	装饰图案设计与表现	余雅林	江南大学	本科	修订
121	纸包装结构设计	牟信妮	天津市职业大学	高职	新编
122	运输管理	卢改红	天津科技大学	本科	新编

123	物流概论	高音	天津科技大学	本科	新编
124	服务营销理论与实务	肖必燕	山东外贸职业学院	高职	新编
125	理财规划	曹文芳	武汉职业技术学院	高职	新编
126	数字信号处理基础（第二版）	李亚峻	天津科技大学	本科	修订
127	软件工程及应用	张贤坤	天津科技大学	本科	修订
128	物联网导论（第三版）	张翼英	天津科技大学	本科	修订
129	统计学原理及其在革制品科研领域的实践	周晋	四川大学	本科	新编
130	泡沫玻璃生产技术	郭宏伟	陕西科技大学	本科	修订
131	玻璃包装材料生产技术	王昱	四川工商职业技术学院	高职	新编
132	无机化学实验	崔春仙	天津科技大学	本科	新编
133	中国酒文化概论	黄永光	贵州大学	本科	新编
134	实用药理学基础	杨晶	黑龙江农业职业技术学院	高职	新编
135	食品技术原理	张民	天津科技大学	本科	修订
136	食品酶学导论（第三版）	陈中	华南理工大学	本科	修订
137	资产评估	陈海雯	广东轻工职业技术学院	高职	新编
138	数控技术应用	李体仁	陕西科技大学	本科	新编
139	分析化学实验	张桂香	天津科技大学	本科	新编
140	农产品检测技术	项铁男	吉林工程职业学院	高职	新编
141	货币金融学	蒋玉洁	天津科技大学	本科	新编
142	知识管理	姚伟	天津科技大学	本科	新编
143	统计学基础	赵爱威	山西轻工职业技术学院	高职	新编

144	自动化生产线的装调与控制技术	甄久军	南京工业职业技术学院	高职	新编
145	发酵工艺	高大响	江苏农林职业技术学院	高职	新编
146	茶叶营养与功能	杨晓萍	华中农业大学	本科	新编
147	营养配餐(第二版)	黄丽卿	漳州职业技术学院	高职	修订
148	粮油食品加工技术	张海臣	吉林工程职业学院	高职	新编
149	Photo shop CC 综合实例设计解析	王亚全、王海燕	河北师范大学汇华学院	本科	修订
150	书籍艺术设计	王旭玮	广东轻工职业技术学院	高职	修订
151	食品机械与设备	王维坚	吉林工商学院	本科	新编
152	食品分析检测	郝生宏	辽宁农业职业技术学院	高职	修订
153	实验室组织与管理	杨爱萍	江苏经贸职业技术学院	高职	修订
154	设计概论	陈仲先	无锡工艺职业技术学院	高职	修订
155	操作系统原理与实践	苏静	天津科技大学	本科	新编
156	食品标准与法规(第二版)	张建新	西北农林科技大学	本科	修订
157	食品机械与设备	李良	东北农业大学	本科	新编
158	食品包装	李良	东北农业大学	本科	新编
159	食品加工机械	张海臣	吉林工程职业学院	高职	新编
160	化学实验基本操作技术	刘丹赤	日照职业技术学院	高职	新编
161	表演化妆造型设计	杨静	天津科技大学	本科	新编
162	中国画山水传统技法	陈渊	天津科技大学	本科	新编
163	产品设计程序与方法	李银兴	湖南涉外经济学院	本科	新编
164	版面设计	陈琪莎	深圳职业技术学院	高职	新编

165	服饰配件制作工艺	高岩	无锡工艺职业技术学院	高职	新编
166	乳制品生产与检验技术	揣玉多、岳鹏	天津现代职业技术学院	高职	新编
167	食品安全快速检测	姚玉静、翟培	广东食品药品职业学院	高职	新编
168	美容与化妆	肖宇强	湖南女子学院	本科	修订
169	地毯设计	吴一源	鲁迅美术学院	本科	新编
170	包装设计综合实训	付春英	天津市职业大学	高职	新编
171	创意服装设计	陈珊	无锡工艺职业技术学院	高职	新编



## 中国轻工业“十三五”数字化项目立项名单

序号	教材名称	主编姓名	工作单位	适用层次	新编/修订
1	食品生物化学（教学视频）	王淼	江南大学	本科	新建
2	《包装材料学》在线课程数字化资源建设	王建清	天津科技大学	本科	升级
3	无机及分析化学在线开放课程	商少明	江南大学	本科	新建
4	食品发酵企业生产实际教学案例库	孙勇民	天津现代职业技术学院	高职	升级
5	《印刷色彩》数字化教学资源开发	金洪勇	天津现代职业技术学院	高职	升级
6	常用机械无级传动技术（数字化教材）	李军	天津现代职业技术学院	高职	新建
7	机械计时技术（数字化教材）	李亚东	天津现代职业技术学院	高职	升级
8	《食品化学》数字化教材建设	杨瑞金	江南大学	本科	新建
9	陶瓷专业教学资源库	陆小荣	无锡工艺职业技术学院	高职	新建
10	微生物基础与检验技术在线开放课程	操庆国	江苏农林职业技术学院	高职	升级
11	大学计算机基础课数字化资源库建设	宁爱军	天津科技大学	本科	新建
12	数控电火花线切割加工技术（数字化教材）	战忠秋	天津现代职业技术学院	高职	升级
13	《肉品加工与检测技术》课程网站	陈玉勇	江苏农牧科技职业	高职	新建
14	食品理化检测技术教学资源库（数字化教材）	全永亮	山东商务职业学院	高职	升级

15	箱包设计与制作工艺数字化教材（教学视频）	王立新	齐鲁工业大学	本科	新建
16	微生物技术（教学资源库）	纪铁鹏	包头轻工职业技术学院	高职	新建
17	食品机械与设备课程数字化资源建设	王维坚	吉林工商学院	本科	新建
18	《“印”出精彩》数字化课程体系的建设和应用	陈蕴智	天津科技大学	本科	新建
19	数字出版专业课程体系在线学习平台建设与应用	司占军	天津科技大学	本科	新建
20	艺术设计专业基础知识资源库	王宁	广东轻工职业技术学院	高职	新建