

附件 4

2018 年度中华农业科教基金教材建设研究项目同意
立项项目名单及 2015 年度中华农业科教基金教材
建设研究项目延期项目名单

2018 年度中华农业科教基金教材建设研究项目同意立项项目名单

序号	项目编号	项目名称	项目负责人
普通高等教育			
1	NKJ201801001	农业院校《无机及分析化学》课程质量标准的探索与建设	李辉勇
2	NKJ201801002	马克思主义基本原理概论辅助教材建设研究	蒋正峰
3	NKJ201801003	高校思想政治教育理论课实践教学模式研究与教材建设	唐琳
4	NKJ201801004	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论学习指导	赵继颖
5	NKJ201801005	《大学体育与健康教程》的信息化建设	李建波
6	NKJ201801006	《生态环境工程》教材建设研究	杨喜田
7	NKJ201801007	《中华农耕文化系列教程》教材建设	黄国文
8	NKJ201801008	高等数学精品资源共享课线上线下教学模式和教学手段的研究	惠淑荣

9	NKJ201801009	优秀经典教材传承与创新的研究与实践——以南京农业大学教材建设与发展为例	阎燕 甘敏敏
10	NKJ201801010	基于学情分析的农业院校教材建设与管理体的探索与实践	马国军
11	NKJ201801011	基于网络平台的教材评价体系建设	孙万慧
12	NKJ201802001	农业院校民族预科生高等数学课程教材建设研究	吴养会
13	NKJ201802002	大学生思想政治理论课实践教学教材建设研究	王冬冬
14	NKJ201802003	农林院校物理基础课教材建设的探索与实践	段智英
15	NKJ201802004	移动互联网技术下的大学数学教材建设	杨德贵
16	NKJ201802005	新高考和大类招生下农科类《分析化学》公共基础课分类教学教材建设	陈时洪
17	NKJ201802006	农科《基础化学实验》(第2版)教材建设研究	徐翠莲
18	NKJ201802007	农业高等院校数学公共基础课教材建设研究	陈振
19	NKJ201802008	融合思政教育的线性代数在线开放课程教材建设研究	曹殿立
20	NKJ201802009	农科专业数学课程系列教材建设研究	田祥
21	NKJ201802010	大学物理融媒体教材与课堂一体化教学改革研究	曹学成
22	NKJ201802011	《测量学学习指导》教材建设研究	李西灿
23	NKJ201802012	思想政治理论课实践教程	修彩波
24	NKJ201802013	基于大学生体质健康发展的体育课教学模式和教学手段研究	吴秀云

25	NKJ201802014	高等农业院校大学信息技术基础教材建设研究	曹洪波
26	NKJ201802015	农业院校计算机公共课实验教材建设研究	王承明
27	NKJ201802016	大学物理实验课程的研究与教材建设	姜永超
28	NKJ201802017	思想政治理论课教材一体化建设研究	万泽民
29	NKJ201802018	农林类物理课程新形态一体化教材建设	谭佐军
30	NKJ201802019	基于“互联网+”的大学计算机基础教材建设的研究	魏霖静
31	NKJ201802020	农业院校互联网+数字化《分析化学》教材建设	年芳
32	NKJ201802021	思想道德修养与法律基础辅助教材建设研究	蔡立彬
33	NKJ201802022	农科院校学术英语课程教学与教材建设	王云燕
34	NKJ201802023	大学英语与中国文化整合的课程与教材建设研究	杨亚丽
35	NKJ201802024	面向“SPOC+翻转课堂”的大学物理教材建设研究	白士刚
36	NKJ201802025	线性代数课程的研究与教材建设	李强
37	NKJ201802026	高等农业院校“有机化学”教材建设与研究	杨红
38	NKJ201802027	农业技术经济学	周曙东
39	NKJ201802028	环境科学基础课实验与实践教学教材建设研究	张健
40	NKJ201802029	基于工科认证 OBE 理念下有机化学教材的编写	王辉

41	NKJ201802030	仪器分析课程的研究和教材建设	吕海涛
42	NKJ201802031	基于工程认证理念的C语言程序设计教材建设	李吉忠
43	NKJ201802032	水产动物免疫学教材建设研究	袁改玲
44	NKJ201802033	以“能量”及“力”为出发点的大学物理教材 内容安排的变革探索	陈春雷
45	NKJ201802034	犬猫临床解剖与组织学	常建宇
46	NKJ201802035	基于多学科大数据的城乡绿色基础设施建设管控实践与理论	田国行
47	NKJ201802036	高校创业教育课程教材建设研究	李杰庆
48	NKJ201802037	《茶艺学》教材建设研究	黎星辉
49	NKJ201802038	农业、生活、物理面面观	何志巍
50	NKJ201802039	基于 MOOC 的有机化学 SPOC 教学模式研究与实践	曹敏惠
51	NKJ201802040	物理教学对接“双一流”建设的融合创新研究与实践	杨宏伟
52	NKJ201802041	数字化背景下大学物理（农林类）精准教学模式研究	曹春斌
53	NKJ201802042	智能课堂在高校课外体育活动上的应用于开发	刘春明
54	NKJ201802043	公共基础类分析化学混合式教学模式的研究与实践	许辉
55	NKJ201802044	基于以学为中心的大学数学公共课教学体系的构建	庞慧慧
56	NKJ201802045	线性代数过程考核模式改革的研究与实践	闫善文

57	NKJ201802046	非计算机专业程序设计类课程教学模式和教学手段研究与实践	刘合兵
58	NKJ201802047	大学物理实验课程体系与教学模式的研究与探索	龙卧云
59	NKJ201802048	“互联网+”背景下的农林院校大学数学网络课程建设的探索与实践	王访
60	NKJ201802049	高等农业院校《仪器分析》课程“五学互补——五位一体”教学模式的构建与实践	付颖
61	NKJ201802050	项目管理下虚拟仿真实验教学体系构建研究	王娜
62	NKJ201802051	融入创业教育理念的食用菌栽培学教材改革	刘鸿高
63	NKJ201802052	临床兽医寄生虫病案例教材研究	张龙现
64	NKJ201802053	农林类高校教材推介、评优和管理方法研究	代莉
65	NKJ201802054	“互联网+”、大数据和云平台在教材管理系统中的应用研究	李玮
66	NKJ201802055	“互联网+”形势下地方高校教材管理研究	李宝春
67	NKJ201802056	“互联网+”时代高校农业类教材的数字化（VR）革新	袁振宁
68	NKJ201802057	教材形式的创新研究与探讨	刘岩
69	NKJ201803001	中国近现代史纲要辅助教材建设研究	胡小芬
70	NKJ201803002	面向学生发展需求，探索与建设有机化学课程新形态系列教材	王俊儒
71	NKJ201803003	高等数学（经管类）教材建设研究	周裕中
72	NKJ201803004	线性代数课程的研究和教材建设	鲁春铭

73	NKJ201803005	农业大学物理理论课数字化教材建设的研究	王永刚
74	NKJ201803006	设计性及研究性大学物理实验数字化资源库建设与研究	姜贵君
75	NKJ201803007	面向计算生态的 Python 公共课教材建设	陈义明
76	NKJ201803008	遗传学实验技术的教材建设研究	陈智勇
77	NKJ201803009	基于数字课程载体的大学数学教材数字化建设与研究	高胜哲
78	NKJ201803010	农业部“十三五”规划教材《无机及分析化学实验》教材建设	刘建祥
79	NKJ201803011	新工科背景下农业院校线性代数教材与在线课程资源的建设	张虹
80	NKJ201803012	《英文文献阅读与写作教程》	张建慧
81	NKJ201803013	农科英语阅读	李承兴
82	NKJ201803014	新型职业农民农业信息技术基础教程	刘同海
83	NKJ201803015	农业院校土壤肥料学实验实习课程研究与教材建设	袁红
84	NKJ201803016	园艺产品质量学的课程研究与教材建设	邱栋梁
85	NKJ201803017	光学跨校修读及光学数字课程建设的研究与实践	杨桂娟
86	NKJ201803018	《村镇资源环境规划基础》前期研究	孙华
87	NKJ201803019	植物检疫学实验与实习教材建设	何晓芳
88	NKJ201803020	电子技术实验教程	薛秀云

89	NKJ201803021	《现代农场管理》教材编写与教学方法研究	肖双喜
90	NKJ201803022	《兽医寄生虫病学》数字教材建设与应用研究	殷光文
91	NKJ201803023	观赏水族景观设计课程教材建设研究	王伟
92	NKJ201803024	森林工程学科林区道路与桥涵教材建设	王国忠
93	NKJ201803025	面向具体工程项目的《单片机原理及应用》课程立体化教材建设研究	曲辉
94	NKJ201803026	高等农林院校《地质学与地貌学实验实习指导》教材建设研究	王数
95	NKJ201803027	《工程材料及成形技术基础》教材建设	徐杨
96	NKJ201803028	Python 程序设计——从通用基础到前沿应用	赵家刚
97	NKJ201803029	数学实验课教材建设研究	杨吉会
98	NKJ201803030	基于提高教学质量的学科基础课教材群建设研究	谢立勇
99	NKJ201803031	农业院校应用化学专业有机（波谱）分析教学模式及教学手段的改革与实践	王彩霞
100	NKJ201803032	《生物化学》教材建设	郭红祥
101	NKJ201803033	《园林苗圃学》（第三版）教材建设研究	李永华
102	NKJ201803034	农业机械化及其自动化专业实践课程体系的改革与构建	宋月鹏
103	NKJ201803035	《大学生创新创业金融学》指导教材建设研究	牛荣
104	NKJ201803036	农林院校《地图学体系实验实习教程》实践教学研究与教材建设	刘梦云

105	NKJ201803037	《家畜遗传资源学》课程建设	姜勋平
106	NKJ201803038	《杂草检疫学》教材内容体系研究	王红卫
107	NKJ201803039	互联网+模式下《文献检索与科技论文写作》新型教材建设研究	周南
108	NKJ201803040	农耕文化英语教材建设中英译策略研究	王珍
109	NKJ201803041	应用写作教材建设研究	关溪莹
110	NKJ201803042	大学语文课程改革与教材建设研究	孙宗美
111	NKJ201803043	《英国文学导读》教材建设研究	邓小红
112	NKJ201803044	学生体质健康教育研究	马平军
113	NKJ201803045	基于在线开放课程的高校生态文明素质教育模式探索与实践	朱秀红
114	NKJ201803046	基于应用案例和数学文化驱动的高等农业院校大学数学教学改革与实践	吴自库
115	NKJ201803047	基于 SPOC 的西部农业院校计算机公共基础课程混合教学模式研究	彭军
116	NKJ201803048	基础化学实验教学与创新人才培养	唐树戈
117	NKJ201803049	“汽车拖拉机试验学”课程产教融合教学研究与教材建设	薛金林
118	NKJ201803050	基于校企联合的计算机网络实验实践教学研究及教材建设	蔡贤资
119	NKJ201803051	畜禽生态养殖规划与管理	张玉
120	NKJ201803052	产教融合茶学实践教材研究与建设	余有本

121	NKJ201803053	《植物生理学》教材基础与学科前沿知识融会 研究探析	胡秀丽
122	NKJ201803054	《膳食营养与健康》教材的创新研究	宋莲军
123	NKJ201803055	《画法几何与机械制图》新形态教材建设	张淑娟
124	NKJ201803056	畜牧业推广典型案例分析与教材建设	王永军
高等职业教育			
125	NKJ201801012	高职计算机文化基础课教材建设研究	杜继明
126	NKJ201801013	《蔬菜生产技术》新形态一体化教材研发与设计的研究	胡繁荣
127	NKJ201802058	《无机化学》立体化教材的开发与应用	余德润
128	NKJ201802059	高职高专信息技术基础课程教材建设的研究——以锡林郭勒职业学院为例	娜仁高娃
129	NKJ201802060	基于“体系育人”的高职教材编写创新与实践——以校本性教材《实用大学语文》为例	尹小小
130	NKJ201802061	高职院校《高等数学》立体化教材建设研究	巩娟
131	NKJ201802062	基于“一带一路”的双语教材建设研究	王永红
132	NKJ201802063	《学农与创新创业实践》课程教材建设和实施	王彤光
133	NKJ201802064	“现代学徒制”人才培养模式下高职宠物类专业教材建设研究	王艳立
134	NKJ201802065	《宠物临床实验室检查》教材的探索研究	郑江平
135	NKJ201802066	《蔬菜生产技术》（第四版）	黄晓梅

136	NKJ201803057	《有机化学》立体可视化教材的建设	阳东青
137	NKJ201803058	基于工作过程系统化的高职《应用文写作》课程开发研究	万丽
138	NKJ201803059	农业类职业院校应用文写作教材研究——以江西生物科技职业学院为例	万翔辉
139	NKJ201803060	高职高专《高等数学》教材建设研究	杨天明
140	NKJ201803061	农业职业有机化学教材开发与建设研究	赵坪贤
141	NKJ201803062	“互联网+三农”创业实务	王怀禹
142	NKJ201803063	家庭农场特色专业群通用能力课程教材建设研究	谢大识
143	NKJ201803064	基于混合式教学的《公共计算机》课程改革研究	黄静
144	NKJ201803065	基于产教融合的《农业物联网工程设计与实施》教材建设研究	孙修东
145	NKJ201803066	基于产教融合与校企合作模式下职业院校《小动物影像技术》特色教材开发研究与实践	卓国荣
146	NKJ201803067	基于产教融合的动物药学专业核心课程教材建设研究与实践	杨海峰
147	NKJ201803068	现代学徒制中《宠物外产科技技术》产教融合教材建设和开发	刘庆新
148	NKJ201803069	基于产教融合项目教学教材开发与建设——以设施蔬菜生产技术课程为例	胡建芳
149	NKJ201803070	高职院校产教融合教材建设研究	杨承亮
150	NKJ201803071	高职动物微生物实训纸数一体双语教材开发	黄银云
151	NKJ201803072	基于“互联网+”背景下《林果苗木生产》立体化教材建设研究	孟凡丽
152	NKJ201803073	面向深度学习的《休闲农业园区规划设计》电子教材的开发与应用	许建民

2015 年度中华农业科教基金教材建设研究项目延期项目名单

序号	项目编号	项目名称	项目负责人
1	NKJ201502013	全国高等农业教育精品课程资源建设管理研究与实践	缪培仁 王志茹
2	NKJ201502021	高等农业院校大学物理课程教学模式研究与教材建设	汤剑锋
3	NKJ201502039	农林类院校就业指导课程的研究和教材建设	张胜利