

# 中国农业出版社

---

## 关于启动第二批全国高等/中等职业教育“十三五”规划教材编写申报的通知

各有关高等/中等职业院校：

为贯彻《国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010—2020年)》，落实国务院《关于印发国家职业教育改革实施方案的通知》(国发〔2019〕4号)的精神，进一步加强职业教育教材建设，完善教材体系，更新教材内容，提高教材质量，我社决定启动**第二批全国高等/中等职业教育“十三五”规划教材**的编写申报工作。希望各院校积极组织教师进行申报。

### 一、申报范围

1. 此次申报选题目录见附件一，主要涉及园林园艺类、畜牧兽医类、食品类、财经类、基础课等。
2. 选题目录中未列入、但教学亟需和有特色的教材选题亦可申报，申报后经我社组织相关专家论证后决定是否予以立项。

### 二、申报条件

- (一) 主编申报条件

1. 原则上要求具有副教授及以上职称，并且讲授申报教材对应课程 3 年以上。

2. 具有完成教材编写的组织和沟通能力，具有教材主编经验者优先。

3. 能够制作与教材配套的教学课件。具有该课程相关配套数字教学资源（如音视频、动画、案例、图片等）或能在教材编写时组织配备数字教学资源者优先。

## （二）副主编、参编申报条件

1. 申报副主编必须有 4 年以上执教经验，申报参编必须有 2 年以上执教经验。

2. 目前讲授申报教材对应的课程，业务水平较高，有较强的写作能力。

3. 具有该课程相关配套教学数字资源（如音视频、动画、案例、图片、课件等）或能在教材编写时配备数字资源者优先。

## 三、申报要求

1. 请将填好的附件二、附件三经系（部）及教务处审核并盖章后，由系（部）或教务处统一寄至中国农业出版社，同时将附件二、附件三、附件四电子版统一发送至邮箱 nyskkw@126.com。

2. 申报截止日期为 2019 年 5 月 30 日（以申报材料寄出时间为准）。

3. 除申报表外，申报者可补充其他能够证明个人能力的辅助性材料。

4. 申报副编者请确认若未被选中时是否同意参加编写。

#### 四、其他事项

1. 此通知及附件可通过中国农业出版社网站 (<http://www.ccap.com.cn/>) 下载。

2. “十三五”规划教材编写采用主编负责制，参与编写人员由中国农业出版社最终确定。

#### 五、联系方式

1. 邮寄地址：北京市朝阳区麦子店街18号楼405室 中国农业出版社职教分社；邮政编码：100125；收件人：吴凯；电话：17801015787。

2. 联系人：

王 斌：010-59194051；wangbinbjfu@163.com；QQ：365753271

吴 凯：010-59195107；nyskkw@126.com；QQ：1182316006

附件一：“十三五”规划教材选题目录(第二批)

附件二：“十三五”规划教材主编申报表

附件三：“十三五”规划教材副主编、参编申报表

附件四：“十三五”规划教材编写申报汇总表



## 附件一：“十三五”规划教材选题目录（第二批）

## 园林、环艺、室内设计类

序号	选题名称	新编/修订	高职/中职
1	园林专业英语	新编	高职
2	植物基础	新编	高职
3	园林植物生理	新编	高职
4	园林植物遗传育种	新编	高职
5	园林树木栽培技术（南方本）	新编	高职
6	园林景观设计手绘表现技法	新编	高职
7	园林施工图设计	新编	高职
8	园林史	新编	高职
9	园林法规	新编	高职
10	盆景制作	新编	高职
11	园林设计初步	新编	高职
12	工程测量与实训	新编	高职
13	园林工程项目管理	新编	高职
14	园林工程招投标与概预算	新编	高职
15	园林工程实训	新编	高职
16	园林企业管理	新编	高职
17	园林机械	新编	高职
18	园林植物造型技术	新编	高职
19	干花与压花制作	新编	高职
20	园林建筑施工技术	新编	高职
21	园林建筑制图	新编	高职
22	园林建筑材料与构造	新编	高职
23	园林规划设计案例	新编	高职
24	城市绿地系统规划	新编	高职
25	庭院景观设计	新编	高职
26	计算机园林景观效果图制作	新编	高职
27	园林Sketchup	新编	高职
28	园林模型制作	新编	高职
29	环境艺术设计模型制作	新编	高职
30	环境艺术设计AUTOCAD	新编	高职
31	环境空间设计	新编	高职
32	Photoshop图像处理	新编	高职
33	室内设计	新编	高职
34	景观设计基础	新编	高职

35	建筑设计基础	新编	高职
36	广告设计	新编	高职
37	室内装修材料与构造	新编	高职
38	建筑装饰施工技术	新编	高职
39	Sketchup绘图	新编	高职
40	环境艺术设计手绘表现技法	新编	高职
41	土壤肥料(第五版)	修订	高职
42	遗传学(第四版)	修订	高职
43	花卉栽培技术(第二版)	修订	高职
44	植物生长与环境(第二版)	修订	高职
45	试验统计方法(第四版)	修订	高职
46	园林艺术(第三版)	修订	高职
47	园林植物病虫害防治(第二版)	修订	高职
48	植物生产环境(第三版)	修订	高职
49	园林植物造景(第二版)	修订	高职
50	园林规划设计	修订	高职
51	园林建筑设计	修订	高职
52	园林建筑材料与构造	新编	中职
53	插花技艺(第二版)	修订	中职
54	园林测量(第二版)	修订	中职
55	园林工程施工与管理(第二版)	修订	中职
56	园林植物病虫害防治技术(第二版)	修订	中职
57	园林植物生长与环境(第二版)	修订	中职
58	园林植物栽培与养护(第二版)	修订	中职
59	园林制图(第二版)	修订	中职
60	园林植物(第二版)	修订	中职
61	<b>园林专业相关课程实训教材</b>	新编	高职

### 园艺、种植类

序号	选题名称	新编/修订	高职/中职
1	农业生态与环境保护(第三版)	修订	高职
2	园艺产品贮藏与加工(第三版)	修订	高职
3	果蔬贮运与加工(第三版)	修订	高职
4	农业生物技术(第二版)	修订	高职
5	种子营销(第四版)	修订	高职
6	食用菌栽培(第三版)	修订	高职
7	作物种子生产与管理(第三版)	修订	高职
8	茶文化与茶道艺术(第三版)	修订	高职
9	茶叶审评与检验(第二版)	修订	高职

10	茶叶市场营销	新编	高职
11	茶馆管理与经营	新编	高职
12	茶业机械	新编	高职
13	茶园综合管理	新编	高职
14	茶树病虫害防治	新编	高职
15	茶叶包装与保鲜	新编	高职
16	种子检验技术（种子质量检测）	新编	高职
17	果树生产技术（南方本）	新编	高职
18	蔬菜生产技术（北方本）	修订	高职
19	园艺产品营销	新编	高职
20	园艺植物保护	新编	高职
21	园艺专业英语	新编	高职
22	园艺产品采后保鲜技术	新编	高职
23	园艺概论	新编	高职
24	园艺植物遗传育种（园艺植物繁育技术）	新编	高职
25	园艺植物组织培养	新编	高职
26	植保机械	新编	高职
27	植物检疫	新编	高职
28	植物保护技术实训（植保技术推广）	新编	高职
29	农药应用与管理	新编	高职
30	农药残留检测技术	新编	高职
31	设施农业	新编	高职
32	现代农业技术概论	新编	高职
33	现代农业装备	新编	高职
34	现代农业园区规划设计	新编	高职
35	农业生态工程	新编	高职
36	作物病虫害防治	新编	高职
37	作物营养与施肥	新编	高职
38	农业生物技术	新编	高职
39	环境生态学	新编	高职
40	常见杂草识别与防除原色图谱（第二版）	修订	中职
41	果蔬贮藏与加工（第二版）	修订	中职
42	果树生产技术（南方本）（第三版）	修订	中职
43	食用菌生产技术（第三版）	修订	中职
44	蔬菜生产技术（南方本）（第三版）	修订	中职
45	园艺植物病虫害防治（第二版）	修订	中职
46	农业气象（第三版）	修订	中职
47	土壤肥料（第三版）	修订	中职

48	植物基础（第二版）	修订	中职
49	植物生产与环境（第二版）	修订	中职
50	植物组织培养（第二版）	修订	中职
51	农业环境与生态保护（第二版）	修订	中职
52	农业微生物	新编	中职
53	田间试验与生物统计	新编	中职
54	园艺机械（第二版）	修订	中职
55	农业生物技术（第二版）	修订	中职
56	植物检疫（第二版）	修订	中职
57	茶树病虫害无公害治理（第二版）	修订	中职
58	茶叶加工技术（第二版）	修订	中职
59	茶树栽培技术（第二版）	修订	中职
60	茶叶审评（第二版）	修订	中职
61	茶艺——基础知识（第二版）	修订	中职
62	茶艺——实训技能（第二版）	修订	中职
63	茶业机械（第二版）	修订	中职
64	茶叶品质检验	新编	中职
65	茶叶市场营销	新编	中职
66	茶园管理	新编	中职
67	园艺、植物类相关专业实训教材	新编	高职/中职

#### 畜牧兽医类

序号	选题名称	新编/修订	高职/中职
1	动物微生物与免疫技术第二版	修订	高职
2	动物解剖生理第三版	修订	高职
3	动物病理	修订	高职
4	禽病防治第三版	修订	高职
5	养猪与猪病防治	修订	高职
6	养禽与禽病防治	修订	高职
7	养牛与牛病防治	修订	高职
8	经济动物生产与疾病防治	新编	高职
9	动物药理与毒理	新编	高职
10	动物内科病	新编	高职
11	畜牧业经济与管理	新编	高职
12	畜牧机械使用与维护	新编	高职
13	Excel 生物统计分析操作指导	新编	高职
14	畜牧兽医等相关专业校企合作“双元”教材	新编	高职
15	畜牧兽医等相关专业活页式、工作手册式教材	新编	高职

### 水产养殖类

序号	选题名称	新编/修订	高职/中职
1	渔业经济与管理学	修订	高职
2	水产概论	修订	高职
3	水族创意与设计	新编	高职
4	水草栽培技术	新编	高职
5	水产苗种繁育岗位实习手册（校企合作）	新编	高职/中职
6	水产养殖与技术服务岗位实习手册（校企合作）	新编	高职/中职
7	水产饲料检验化验岗位实习手册（校企合作）	新编	高职/中职

### 食品、化学类

序号	选题名称	新编/修订	高职/中职
1	化学	修订	高职/中职
2	综合化学	新编	高职/中职
3	基础化学	新编	高职/中职
4	生物化学	新编	高职
5	有机化学	新编	高职
6	无机与分析化学	新编	高职
7	化学分析技术（第二版）	修订	高职
8	食品感官检验	新编	高职
9	食品理化检测技术	新编	高职
10	食品质量管理	新编	高职
11	食品质量与安全控制	修订	高职
12	食品加工技术	新编	高职
13	畜禽水产品加工技术	新编	高职
14	水产品加工技术	新编	高职
15	发酵食品生产技术	新编	高职
16	农产品加工技术	新编	高职
17	功能性食品	新编	高职
18	食品市场营销	新编	高职
19	食品企业管理	新编	高职
20	食品专业校企合作“双元”教材	新编	高职
21	食品专业活页式、工作手册式教材	新编	高职

### 学前教育专业

序号	选题名称	新编/修订	高职/中职
1	学前教育学	新编	高职/中职
2	幼儿心理学	新编	高职/中职
3	幼儿教师口语	新编	高职/中职

4	幼儿文学	新编	高职/中职
5	幼儿卫生与保健	新编	高职/中职
6	幼儿园活动设计与指导	新编	高职/中职
7	幼儿语言教育活动指导	新编	高职/中职
8	幼儿科学教育活动指导	新编	高职/中职
9	幼儿艺术教育活动指导	新编	高职/中职
10	幼儿社会教育活动指导	新编	高职/中职
11	幼儿数学教育活动指导	新编	高职/中职
12	幼儿健康教育指导	新编	高职/中职
13	幼儿游戏活动指导	新编	高职/中职
14	幼儿园环境创设指导	新编	高职/中职
15	幼儿园班级管理	新编	高职/中职
16	手工与玩教具制作	新编	高职/中职
17	幼儿园美术	新编	高职/中职
18	幼儿舞蹈与创编	新编	高职/中职
19	幼儿歌曲弹唱	新编	高职/中职

### 信息类

1	农业物联网概论	新编	高职
2	传感器应用技术	新编	高职
3	自动识别技术	新编	高职
4	无线组网技术	新编	高职
5	嵌入式技术	新编	高职
6	物联网应用程序设计	新编	高职
7	农业物联网工程规划与实施	新编	高职
8	农业物联网工程综合实训	新编	高职
9	物联网等相关专业校企合作“双元”教材	新编	高职

### 基础课

1	大学语文	新编	高职
2	应用文写作	新编	高职
3	软文写作	新编	高职
4	中国传统文化概览	新编	高职
5	美育训练教程	新编	高职
6	高等数学	新编	高职
7	大学英语	新编	高职
8	职业生涯规划	新编	高职
9	就业与创业指导	新编	高职
10	职业规划与就业创业指导	新编	高职
11	“互联网+”大学生创新创业实践教程	新编	高职

12	计算机应用基础	新编	高职
13	体育与健康	新编	高职
14	实用社交礼仪	新编	高职
15	实用公共关系	新编	高职
16	大学生心理健康指导	新编	高职
17	实用口才与演讲	新编	高职
18	就业与创业指导	修订	中职
19	数学	修订	中职
20	计算机应用基础	新编	中职
21	心理健康指导	新编	中职

### 财经类

1	农产品市场营销	新编	高职
2	市场营销实务	新编	高职
3	电子商务概论与实务	新编	高职
4	商务软文写作	新编	高职
5	商务礼仪	新编	高职
6	统计基础	修订	高职
7	现代物流管理概论	修订	高职
8	农村政策与法规（第二版）	修订	中职
9	农产品营销（第二版）	修订	中职