

# 印刷包装教学指导委员会印刷教学分指导委员会

---

## 印刷教学分指导委员会 2013 年主任委员扩大会议 会议纪要

---

会议时间：2013 年 5 月 12 日

会议地点：北京翔达国际商务酒店祥云厅

与会人员：总局人教司李宏葵副司长、全体主任委员/副主任委员

特邀专家（名单见附 1）

主持人：万晓霞

整理人：孔令罔

---

本次会议主要就分教指委规划教材的编写书目进行了讨论，并对拟编写书目的主编单位和参编单位进行了遴选。会议主要内容纪要如下。

### 一、 重点实验室与规划教材申报情况的汇报

秘书处就 2012 年分指委会发布总署重点实验室建设与分教指委规划教材申报的通知以来，所收到的申请进行了汇报。

截止 2013 年元月，分指委秘书处共收到来自 6 所成员院校的 6 份重点实验室建设申请书，和来自 7 所成员院校的 18 份规划教材主编申请书以及 7 份参编申请书。

规划教材申请情况的汇总表见附 2。

本次会议将对上述规划教材主、参编申请书进行评议遴选。

### 二、 国家新闻出版广电总局人教司副司长李宏葵同志讲话（摘要）

首先感谢各位委员和各成员单位对总署工作的支持。教指委处理一年多来做了大量的工作。万主任经常与我们交流各项工作的进展和一些想法建议。

最近教育部对教指委进行了调整。在新的印刷与包装教指委成立之前，相关工作还需要大家继续推进，我们总局会牵头来做工作。

前期制定的各项工作要向前推，像重点实验室和教材，刚才我看到重点实验室申报的

有 6 家，教材也有 10 多本。我们要有步骤、有重点的往前推；另一方面，就是师资培训。目前总局在做职业教育这一块的师资，下一步会推进印刷分指委的师资培训工作。总局会在经费等方面给与支持。

请大家不要受到教指委调整的影响，继续做好各项工作。另外对总局有什么意见和建议也可以提出来。

### 三、对拟编写书目的主编单位和参编单位进行了遴选

#### 1、遴选及其他相关规则

##### (1) 成立规划教材系列的编委会

规划教材系列的编委会（简称“编委会”）作为规划教材系列的决策机构。工作职责包括审定教材的编写大纲、督导教材的编写、审定教材的编写稿与出版单位资格审查。上述职责内容有秘书处组织实施。

编委会原则上由分指委的主委和副主委组成。

##### (2) 主编的资格认定

为保证规划教材的严肃性和编写质量，规划教材的主编必须具有教授职称。本次会上未能确定的主编人选由所确定的主编单位遴选后报编委会认定。

##### (3) 主编负责制

参编人员的确定、教材编写大纲的拟定与修改、编写任务的分配等事项实行主编负责制。

主编的相关编写工作接受分指委/编委会的指导。

#### 2、申报规划教材书目的分类与遴选

##### (1) 申请分类

对本次申报的规划教材，分为两类，其一是存在“通用标准”教材的，归为指定参考书目；其二是紧扣专业规范核心知识领域且体系相对完整的，归为规划教材书目。

本次会议确定的指定参考书目有：柔性版印刷技术（#13）、印刷图像处理（#14）、数字内容管理（#20）、信息论与编码（#21）。

上述指定参考书目需要按照专业规范的内容要求来制定编写大纲。

##### (2) 规划教材书目编写单位及人员遴选

本次会议共遴选 10 本规划教材书目，并确定相关的主编单位、副主编单位和主编人选。按附 2 编号序，遴选结果如下。

#1 《印刷概论》主编单位：武汉大学，主编：万晓霞

- #2-3 《印刷色彩学》主编单位：北京印刷学院，主编：刘浩学  
副主编单位：西安理工大学，后续由主编单位确定参编人员
- #4-5 《印刷色彩管理》主编单位：武汉大学，主编由武汉大学协调确定
- #6-7 《印前原理与技术》主编单位：解放军信息工程大学，主编：史瑞芝  
副主编单位：天津科技大学，后续确定参编人员
- #8-9 《印刷原理与工艺》主编单位：北京印刷学院，主编：魏先福  
后续由主编单位确定参编单位与人员
- #10-11 《印后加工技术》主编单位：天津科技大学，主编：唐万有  
后续由主编单位确定参编单位与人员
- #12 《印刷质量检测与控制》主编单位：北京印刷学院，主编：何晓辉  
副主编单位：西安理工大学，副主编：曹从军  
后续由主编单位确定其他参编单位与人员
- #15-16 《印刷材料与适性》主编单位：华南理工大学；主编：陈广学  
副主编单位：天津科技大学，副主编：陈蕴智  
参编单位：北京印刷学院、山东轻工业学院、大连工业大学
- #17 《页面描述语言》主编单位：武汉大学，后续由武汉大学确定主编  
副主编单位：北京印刷学院，副主编：王克猛
- #18-19 《计算机集成印刷系统》主编单位：西安理工大学，主编：周世生  
副主编单位：北京印刷学院，副主编：杨文杰

### (3) 增设编写书目

会议确定，在所提交的规划教材申请之外，增设两本编写书目：

《印刷设备》主编单位：西安理工大学，主编：武吉梅。该教材涵盖专业规范的 PE0-5。

《信息记录材料》主编单位：北京印刷学院，主编：蒲嘉陵。

### (4) 其他相关说明

印前设备与印后设备的相关知识点列入《印前原理与技术》及《印后加工技术》。

《印后加工技术》的申请书中反映的是以印刷品整饰为主，需要参照专业规范在内容上进行充实，完善知识体系，确保该教材在内容上完全涵盖专业规范印后加工技术所列出的所有核心知识单元。

## 3、关于出版单位

会议认为印刷工业出版社可列为本次规划教材出版的候选单位，希望印刷工业出版社

能够拿出确保系列教材高质量出版的保障措施，以及优惠条件，在下次会议时再一并讨论确定。

印刷工业出版社参与后续规划教材编写大纲的讨论。

#### 4、后续工作

按照本次会议所确定的主编单位和主编召集相关人员讨论并修改制定/完善写作大纲，在规定的时间节点提交秘书处。

后续将对主编单位及主编所提交的写作大纲进行审定并下达编写任务。

上述后续工作的提交和审定时间和地点另行通知。

#### 四、会议讨论的其他事项

为落实推进教育部普通高等学校青年教师培训计划，武汉大学拟申请“高等学校青年骨干教师高级研修班”项目，每期聘请 1-2 位专家授课。

希望能够从分指委的委员中聘请专家在高级研修班做专题授课。

希望分指委的成员单位给与支持，派出青年骨干教师参与该项目，进行学习交流。



2013年5月18日

附 1：印刷教学分指导委员会 2013 年主任委员扩大会议特邀专家名单

魏先福教授、北京印刷学院

史瑞芝教授、中国人民解放军信息工程大学

李效增教授、曲阜师范大学

附 2：规划教材申报统计表

主编申请统计表					
编号	教材名称	申请人	职称	参编人	单位
#1	印刷概论	万晓霞	教授	刘全香、张霞、徐宏平、易尧华、孔令罔	武汉大学
#2	印刷色彩学	郑元林	副教授	周世生, 林茂海, 郭凌华, 王琪, 陈露, 梁静, 戚永红	西安理工大学
#3	印刷色彩学	刘浩学	教授	徐艳芳, 武兵, 黄敏	北京印刷学院
#4	印刷色彩管理	张霞	教授		武汉大学
#5	图像色彩管理原理与应用	易尧华	教授	刘菊华	武汉大学
#6	印前原理与技术	史瑞芝	教授	刘诗德	信息工程大学
#7	平面设计与印前工艺	司占军	副教授	顾翀, 赵小梅	天津科技大学
#8	印刷工艺学	刘昕	教授		西安理工大学
#9	印刷工艺与原理	魏先福	教授	邓普君, 黄蓓青	北京印刷学院
#10	印后加工原理及工艺	高波	高工	赵志强, 王为民, 王瑜	北京印刷学院
#11	印后加工技术	唐万有	教授	蔡圣燕副教授	天津科技大学
#12	印刷质量检测与控制	何晓辉	副教授	曹从军	北京印刷学院
#13	柔性版印刷技术	赵秀萍	教授	蔡圣燕副教授	天津科技大学
#14	印刷图像处理	孙刘杰	教授	樊丽萍, 马爽, 王文举, 张雷洪	上海理工大学
#15	印刷材料与适性	陈广学	教授	陈奇峰, 何明辉	华南理工大学
#16	印刷材料学	陈蕴智	教授	张正健	天津科技大学
#17	页面描述语言	周奕华	副教授	曹丽琴, 赵建君	武汉大学
#18	计算机集成印刷系统	罗如柏	讲师	周世生, 曹从军, 赵金娟, 蒋磊	西安理工大学
#19	计算机集成印刷技术	杨文杰	研究员	梁炯, 秦炼	北京印刷学院
#20	数字内容管理	李治江	副教授	曹丽琴 孔令罔 赵建君	武汉大学
#21	信息论与编码	孔令罔	副教授	李治江, 陈挺, 曹丽琴, 刘振	武汉大学
参编申请统计表					
参编书目		姓名	职称	单位	
印刷材料与适性		褚夫强	教授	山东轻工业学院	
		焦利勇	副教授	大连工业大学	
色彩管理原理与应用、印刷色彩学		蔡圣燕	副教授	天津科技大学	
印刷色彩学		孔令罔	副教授	武汉大学	
印前、数字印刷、计算机集成印刷系统		顾翀	讲师	天津科技大学	