

第二届全国教材建设奖

全国优秀教材（职业教育与继续教育类）

申报推荐教材获奖证明等其他材料

教材名称： 建筑装饰设计基础（第2版）

申报单位： 河北城乡建设学校

出版单位： 高等教育出版社有限公司

专业（大）类代码及名称： 640102|建筑装饰技术

申报序号： 15899320250712（用于省级申报初评）

推荐序号： _____（用于推荐参加国评）

目 录

一、 教材获奖证明	3
1. 首届全国教材建设奖二等奖.....	3
2. 职业教育“十四五”国家规划教材	4
3. 职业教育“十二五”国家规划教材	7
4. 全国职业院校在线精品课配套教材	10
5. 河北省职业院校在线精品课配套教材	12
6. 职业教育一流核心课程河北省遴选推荐配套教材	13
7. 职业教育优质教材河北省遴选推荐	17
8. 超星学银在线课程、学习通示范教学包配套教材	19
二、 配套慕课建设	21
1. 智慧职教慕课平台《建筑装饰设计基础》	21
2. 学银在线《建筑装饰设计基础》	22
3. 学习通示范教学包	24
三、 展示网页链接及展示材料目录	25
四、 团队教学成果	28
1. 河北省教学成果奖一等奖.....	28
2. 全国职业学校教师创新发展联盟优秀案例.....	29
3. 全国建筑工程施工专业核心课程标准编写.....	30
4. 职业教育教师企业实践项目开发与实践指南编写	31
五、 团队课题研究	32
1. 教育部职业院校信息化教指委信息化教学研究课题	32
2. 河北省教育科学“十三五”规划一般资助课题.....	34
3. 河北省职业教育科学研究十四五规划课题《中职专业教材课程思政资源的深度挖掘——以〈建筑装饰设计基础〉为例》	35
4. 在研 2024 年度河北省职业教育教学改革研究《基于微服务架构下建筑装饰与智能家居跨专业融合的中职课程体系构建与实施研究》	36
5. 河北城乡建设学校校本课题一等奖	36
六、 教学能力比赛	40
1. 2020 年河北省职业院校技能大赛教学能力比赛二等奖.....	40
2. 2020 年河北城乡建设学校教学能力大赛一等奖	41
3. 2021 年河北城乡建设学校教学能力大赛三等奖	41
七、 职业技能大赛	42
1. 2019 年全国职业院校技能大赛建筑装饰技能赛项二等奖.....	42
2. 2021 年全国职业院校技能大赛建筑装饰技能赛项二等奖.....	43
3. 2022 年全国职业技能大赛装饰技能赛项三等奖	44

一、教材获奖证明

1. 首届全国教材建设奖二等奖



2. 职业教育“十四五”国家规划教材



“十四五”职业教育国家规划教材

建筑装饰 设计基础

(第2版)

主编 李永霞



新形态教材

建筑装饰技术专业



中国教育出版传媒集团
高等教育出版社



当前位置：首页 > 公开

信息名称： 教育部办公厅关于公布首批“十四五”职业教育国家规划教材书目的通知
信息索引： 360A07-06-2023- 生成日期： 2023-06-25 发文机构： 教育部办公厅
0015-1
发文字号： 教职成厅函〔2023〕19号 信息类别： 职业教育与成人教育
内容概述： 教育部办公厅关于公布首批“十四五”职业教育国家规划教材书目的通知

教育部办公厅关于公布首批“十四五” 职业教育国家规划教材书目的通知

教职成厅函〔2023〕19号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，部属各高等学校，有关直属单位：

为落实党中央、国务院关于教材建设的决策部署和新修订的职业教育法，根据《“十四五”职业教育规划教材建设实施方案》和《教育部办公厅关于组织开展“十四五”首批职业教育国家规划教材遴选工作的通知》要求，经有关单位申报、形式审查、专家评审、专项审核、专家复核、面向社会公示等程序，共确定7251种教材入选首批“十四五”职业教育国家规划教材（以下简称“十四五”国规教材），涵盖全部40个专业大类、1282个专业，现予以公布（见附件1，其中314种首届全国教材建设奖职业教育类获奖教材和44种127册立项建设的中职七门公共基础课程教材名单不再重复公布），并就有关事项通知如下。

一、落实要求，抓好教材选用。各省级教育行政部门要严格落实《职业院校教材管理办法》，加强对本地区职业院校教材选用使用工作的管理。各职业院校要按有关规定落实教材选用要求，优先选用“十四五”国规教材，确保优质教材进课堂，并做好教材选用备案工作。

二、明确要求，规范标识使用。有关出版单位须按照要求规范使用“十四五”国规教材专用标识（见附件2）。严禁未入选的教材擅自使用“十四五”国规教材专用标识，或使用可能误导教材选用的相似标识及表述，如使用造型、颜色高度相似的标识，标注主体或范围不明确的“规划教材”“示范教材”等字样，或擅自标注“全国”“国家”等字样。

三、紧跟产业，及时修订更新。各教材编写单位、主编和出版单位要根据经济社会和产业升级新动态，及时吸收新技术、新工艺、新标准，对入选的首批“十四五”国规教材内容进行动态更新完善，并不断丰富相应数字化教学资源。教材修订更新要严格按国规教材评审要求做好内容审核把关，及时向教育部职业教育与成人教育司或其委托的单位报送教材修订情况报告，切实做好“十四五”国规教材的修订备案工作。

四、示范引领，巩固建设成效。各省级教育行政部门、行业（教育）指导委员会、职业院校和有关出版单位要以本次“十四五”国规教材公布为契机，积极发挥优质教材的示范引领作用，强化职业教育新形态、数字化等教材开发建设力度，加快推进省级规划教材建设。

附件：1. [首批“十四五”职业教育国家规划教材书目](#)

2. [“十四五”职业教育国家规划教材标识及使用要求](#)

教育部办公厅

2023年6月19日



扫一扫分享本页

发布日期：2023-06-30 来源：教育部 下载 收藏

责任编辑：谢沂楠



政府网站
找错

[网站声明](#)

[网站地图](#)

[联系我们](#)

版权所有：中华人民共和国教育部 中文域名：教育部.政务

京ICP备10028400号-1 京公网安备11010202007625号 网站标识码：bm05000001

3. 职业教育“十二五”国家规划教材



“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

建筑装饰设计基础

建筑装饰专业

李永霞 主编



高等教育出版社

国务院 新闻 专题 政策 服务 问政 数据 国情

首页 > 新闻 > 部门新闻

教育部公布第二批“十二五”职业教育国家规划教材书目

中央政府门户网站 www.gov.cn 2015-07-31 13:30 来源: 教育部网站

【字体: 大 中 小】 打印本页 分享



教育部关于公布第二批“十二五”职业教育国家规划教材书目的通知

教职成函[2015]11号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），计划单列市教育局，新疆生产建设兵团教育局，有关出版单位：

根据《教育部关于“十二五”职业教育教材建设的若干意见》（教职成〔2012〕9号），经组织出版单位申报、专家评审立项、出版单位编写（修订）和全国职业教育教材审定委员会审定等过程，共80家出版单位的2611种教材入选第二批“十二五”职业教育国家规划教材（以下简称“十二五”规划教材）。现将此批教材书目予以公布，并就有关事项通知如下：

1. 各省级教育行政部门要加强对教材选用工作的领导和管理，职业院校参照两批“十二五”规划教材书目，做好教材选用工作，确保优质教材进课堂。
2. 有关出版单位可从职业教育教学教材网（www.cvetm.com）下载“十二五”规划教材专用标识，印刷在“十二五”规划教材相关版面。
3. 入选的“十二五”规划教材应对接职业标准和岗位要求，注重吸收行业发展的新知识、新技术、新工艺、新方法，并及时修订。修订后的教材可沿用“十二五”规划教材标识。
4. 各省级教育行政部门、职业院校和出版单位，要不断创新职业教育教材建设机制，加强政策支持和经费保障，鼓励一线教师参加教材建设及相关资源开发，努力提高技术技能人才培养质量。

附件：[第二批“十二五”职业教育国家规划教材书目](#)

教育部

2015年7月14日

责任编辑：陈旭佳

相关链接

教育部：[中小学语文、历史、德育三科教材今年不换版本](#)

[全国人大](#) [全国政协](#) [最高法院](#) [最高检察院](#)

[国务院部门网站](#) [地方政府网站](#) [驻港澳机构网站](#) [驻外机构](#) [媒体](#) [中央企业网站](#)

拟入选第二批“十二五”职业教育国家规划教材书目教材名单

一、中职专业技能课教材部分

序号	书名	第一主编	第一主编单位	出版单位
180	林业政策与法规	张力	广西生态工程职业技术学院	高等教育出版社
181	园林植物识别	向民	南京森林警察学院	高等教育出版社
182	园林美术	任全伟	辽宁林业职业技术学院	高等教育出版社
183	园林测量	陈日东	广东省林业职业技术学校	高等教育出版社
184	园林制图	吴立威	宁波城市建设学院	高等教育出版社
185	花卉生产与经营	智利红	河南农业经济学校	高等教育出版社
186	园林植物环境与栽培	古腾清	广东省林业职业技术学校	高等教育出版社
187	园林植物有害生物控制	孙丹萍	河南林业职业技术学院	高等教育出版社
188	园林植物室内外应用	齐安国	河南科技学院	高等教育出版社
189	园林设计基础	孟宪民	辽宁林业职业技术学院	高等教育出版社
190	建筑结构施工图识读	王仁田	台州市建筑工程学校	高等教育出版社
191	基础工程施工	王立新	河南省建筑工程学校	高等教育出版社
192	主体结构工程施工	许红	河南省建筑工程学校	高等教育出版社
193	建筑装饰工程施工	赵秀峰	吉林省城市建设学校	高等教育出版社
194	建筑工程测量	许宝良	浙江省教育厅职成教教研室	高等教育出版社
195	建筑工程计量与计价	王海平	山西省城乡建设学校	高等教育出版社
196	钢筋翻样与加工	徐明霞	山东城市建设职业学院	高等教育出版社
197	建筑工程安全管理	李静	山西省城乡建设学校	高等教育出版社
198	建筑工程材料检测	周明月	河南省建筑工程学校	高等教育出版社
199	建设工程监理	叶小波	广州市建筑工程职业学校	高等教育出版社
200	建筑装饰施工图识读	童霞	河南省建筑工程学校	高等教育出版社
201	建筑装饰表现技法	陈瑞涛	河北城乡建设学校	高等教育出版社
202	建筑装饰设计基础	李永霞	河北城乡建设学校	高等教育出版社

4. 全国职业院校在线精品课配套教材

教育部办公厅关于公布2022年职业教育国家在线精品课程名单的公告

根据《教育部办公厅关于开展2022年职业教育国家在线精品课程遴选工作的通知》（教职成厅函〔2022〕18号）要求，在各省级教育行政部门和全国行业职业教育教学指导委员会、教育部职业院校教学（教育）指导委员会推荐的基础上，经专家遴选和公示等程序，决定认定北京经济管理职业学院“财务报表编制与分析”等1160门课程为2022年职业教育国家在线精品课程（名单见附件）。

附件：2022年职业教育国家在线精品课程名单

教育部办公厅
2023年1月12日

附件

2022年职业教育国家在线精品课程名单

序号	课程名称	课程负责人	主要建设单位	主要开课平台
1	财务报表编制与分析	于久洪	北京经济管理职业学院	智慧树
2	税费计算与缴纳	李颖超	北京市商业学校	正保云课堂
3	市场调查与统计	胡丽霞	北京财贸职业学院	智慧树
83	BIM项目综合应用 Navisworks	计凌峰	河北建材职业技术学院	智慧职教 MOOC 学院
84	建筑装饰设计基础	李永霞	河北城乡建设学校	智慧职教 MOOC 学院
85	建筑材料与检测	尚敏	河北城乡建设学校	智慧职教 MOOC 学院
86	Revit 建模技术应用	齐岷	河北城乡建设学校	智慧职教 MOOC 学院
87	花卉生产技术	马金贵	唐山职业技术学院	智慧职教 MOOC 学院
88	动物微生物与免疫技术	刘冬	沧州职业技术学院	智慧职教 MOOC 学院
89	舞剧角色表演	张峥	河北艺术职业学院	智慧职教 MOOC 学院
90	旅游市场营销	李翠霞	秦皇岛职业技术学院	智慧职教 MOOC 学院
91	儿童歌曲伴奏与弹唱	聂翔	石家庄幼儿师范高等专科学校	智慧职教 MOOC 学院

手机端

建筑装饰设计基础

李永霞

国家精品

河北城乡建设学校 | 中职 | 土木建筑大类

收藏 分享

第12期开课

课程已进行至: 13/13周

学时: 52 | 开课时间: 2025年3月1日 - 2025年5月30日 | 推荐学习安排: 每周4.00小时

进入课后台 专家入口

扫码加入课程



3162人 (本期58人) 累计选课人次

403个 (本期39个) 学员所属单位

10863次 (本期99次) 累计互动次数

12652条 累计日志总数

课程详情 课程大纲 课程教师 课程评价(0)

课程介绍

《建筑装饰设计基础》课程是按照建筑装饰设计师岗位要求,依据家装行业典型职业工作过程、行业技术标准及规范,坚持教学理论与实践相结合、以实践为主,理论内容浅显易懂、以够用为度,设计知识学习、技能培养、素养提升相结合的原则。在学好装饰设计基本理论的同时,掌握好实践技能,培养核心素质。

相关课程

- 建筑工程测量 5610人参加
- 燃气调压设备的运行与维护 2052人参加

5. 河北省职业院校在线精品课配套教材

荣誉证书

河北城乡建设学校《建筑装饰设计基础》课程荣获河北省第二届职业院校在线精品课程评选三等奖。课程建设成员依次是李永霞 郭倩 魏倩 杨玲玲 王焯戴捷。



6. 职业教育一流核心课程河北省遴选推荐配套教材

现代职业教育体系建设改革重点任务 省级推荐公示名单

1. 2023 年职业教育一流核心课程省级推荐名单

序号	学校名称	项目名称
1	河北工业职业技术大学	汽车电气设备与维修
2	唐山工业职业技术学院	网络构建技术
3	沧州医学高等专科学校	诊断学
4	河北经济管理学校	智慧物流与供应链基础
5	河北城乡建设学校	建筑装饰设计基础



关于现代职业教育体系建设改革重点任务省级遴选推荐的公示

作者：河北职教 | 点击量：1070 | 发布时间：2023-10-18 20:11:39

附件：[关于现代职业教育体系建设改革重点任务省级遴选推荐的公示](#)



扫一扫分享本页

关于现代职业教育体系建设改革重点任务 省级遴选推荐的公示

根据《教育部办公厅关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》文件要求，省级管理部门组织专家对“2023年职业教育一流核心课程”“2023年职业教育优质教材”“2023年职业教育校企合作典型生产实践项目”“2023年具有国际影响力的职业教育标准、资源和装备”“具有较高国际化水平的职业学校”等重点任务进行了综合评价。现将省级遴选并向教育部推荐名单予以公示，公示日期为10月18日至10月20日。

公示期内，如有异议，请以书面形式反馈意见（以单位名义反映的，须加盖本单位公章；以个人名义反映的，须签署姓名、身份证号及联系电话）。逾期及不符合上述要求的异议，不予受理。

联系电话：0311—66005705

电子邮箱：hbsjytzcc@163.com

附件：现代职业教育体系建设改革重点任务省级推荐公示名单

河北省教育厅职成教处

2023年10月18日



河北城乡建设学校

学期授课计划

2022----2023 学年第一学期

课程名称 建筑装饰设计基础

授课专业、班级 装饰 21-2 班

任课教师 李永霞



2022 年 9 月 1 日 编



学期教学安排

任课教师	李永霞	专业	建筑装饰	授课班级	装饰 21-2
课程名称	建筑装饰设计基础			课程性质	专业课 (✓)
					基础课 ()
课程标准	基于工作过程为导向的“建筑装饰设计基础”课程标准				
教材名称	建筑装饰设计基础(2版)	教材版本		高等教育出版社	
主要参考书名称	室内装修施工图设计与识图	主要参考书版本		机械工业出版社	
本课程总学时数	64	本课程已授学时数	0	本学期授课学时数	64
本学期教学周数	4			本学期周学时数	16
授课安排	课堂教学	22		职业负责人	李永霞
	实训教学	20			
	录像				
	模拟演练			系部主任	陈瑞涛
	复习课				
	机动	4		教务处主任	张玉威
	考试	16			
	合计	64		审阅意见(签章)	

注：授课计划要求由任课教师编写，一式四份。

一、

7. 职业教育优质教材河北省遴选推荐

7. 职业教育优质教材河北省遴选推荐



关于现代职业教育体系建设改革重点任务省级遴选推荐的公示

作者：河北职教 | 点击量：1070 | 发布时间：2023-10-18 20:11:39

附件：[关于现代职业教育体系建设改革重点任务省级遴选推荐的公示](#)



扫一扫分享本页

现代职业教育体系建设改革重点任务 省级推荐公示名单

1. 2023 年职业教育一流核心课程省级推荐名单

序号	学校名称	项目名称
1	河北工业职业技术大学	汽车电气设备与维修
2	唐山工业职业技术学院	网络构建技术
3	沧州医学高等专科学校	诊断学
4	河北经济管理学校	智慧物流与供应链基础
5	河北城乡建设学校	建筑装饰设计基础

2. 2023 年职业教育优质教材省级推荐名单

序号	学校名称	项目名称
1	保定职业技术学院	果树栽培技术（北方本）（第三版）
2	沧州医学高等专科学校	生理学（第 2 版）
3	沧州医学高等专科学校	预防医学（第 6 版）
4	沧州医学高等专科学校	外科护理（第 2 版）
5	河北城乡建设学校	建筑装饰设计基础
6	河北城乡建设学校	建筑装饰工程施工技术 第 2 版
7	河北对外经贸职业学院	幼儿园玩教具制作与环境创设（第 2 版 全彩微课版）
8	河北对外经贸职业学院	幼儿游戏与指导（第 2 版）
9	河北工业职业技术大学	电气控制与 PLC
10	河北工业职业技术大学	HTML5+CSS3 Web 前端开发技术（任务式）（微课版）

8. 超星学银在线课程、学习通示范教学包配套教材

当前位置: 首页 > 课程 > 建筑装饰设计基础

建筑装饰设计基础

主讲教师: 李永霞 / 河北城乡建设学校

期次: 第3期

起止日期: 2023-09-01至2023-12-30

教学进度: 预报名 进行中 **已结束**

学时: 52学时

课程简介: 《建筑装饰设计基础》课程是按照建筑装饰设计师岗位要求, 依据装饰行业典型职业工作过程、行业技术标准及规范, 坚持教学理论与实践相结合、以实践为主, 理论内容浅显易懂、以够用为度, 设计知识学习、技能培养、素养提升相结合的原则。在学好装饰设计基本理论的同时, 掌握好实践技能, 培养核心素养, 达到德技双修的...

251770 累计页面浏览量

457 累计选课人数

424 累计互动次数

课程简介 课程章节 师生互答 课程评价 常见问题

编辑本页 课程统计 期次管理

进入课程



荣誉证书

李永霞 老师：

经授权与审核，您建设的优质课程

建筑装饰设计基础

已被正式收录为“示范教学包”，特颁此证。

课程名称：建筑装饰设计基础

课程作者：李永霞

所属院校：河北城乡建设学校

收录类别：中职-专业基础

收录时间：2023-09-22



学习通扫码查看课程



二、配套慕课建设

1. 智慧职教慕课平台《建筑装饰设计基础》

2025年5月智慧职教慕课平台第12期开课，175个资源。

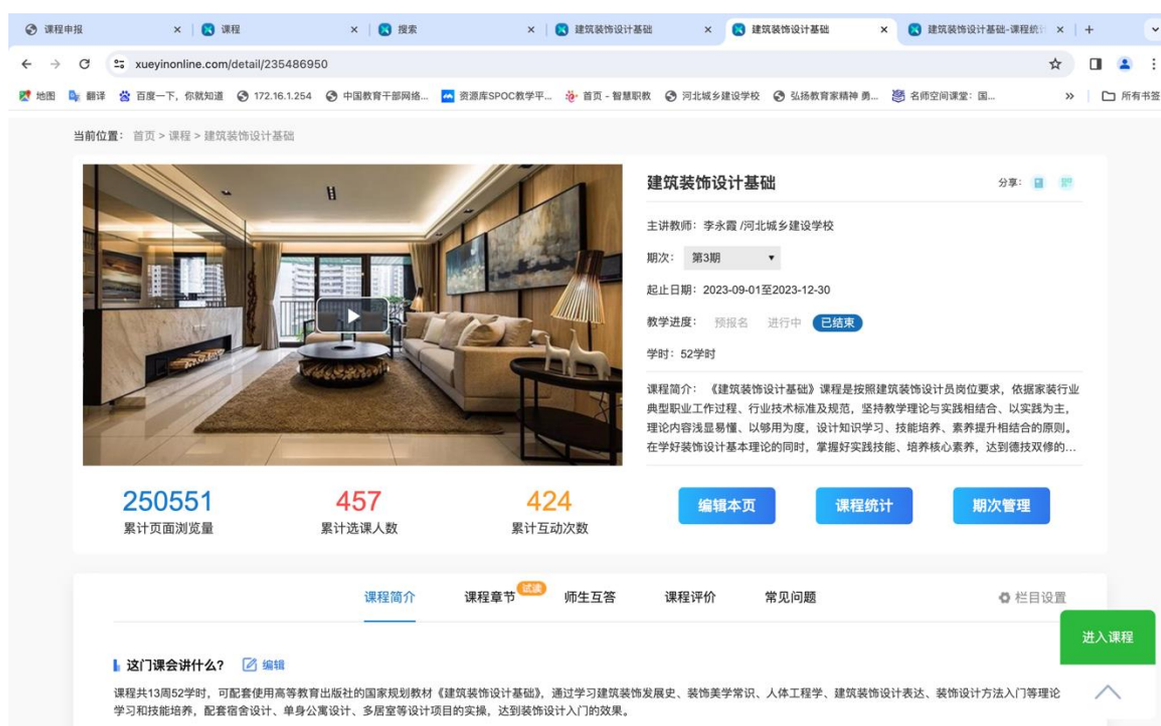
The screenshot shows the course page for '建筑装饰设计基础' (Basic of Architectural Decoration Design) on the icve.com.cn platform. The course is taught by Li Yongqiang (李永霞) and is a national quality course (国家精品). It is currently in its 12th session (第12期开课). The course has 3162 students (3162人), 403 units (403个), 10863 interactions (10863次), and 126529 logs (126529条). The course is scheduled for 2025年3月1日 to 2025年5月30日, with a recommended learning arrangement of 4.00 hours per week. The page includes a course overview video, a course introduction, and a list of related courses such as '建筑工程测量' (Building Engineering Measurement) and '燃气调压设备的运行与维护' (Operation and Maintenance of Gas Pressure Reducing Equipment).

The screenshot shows the detailed statistics and course information for '建筑装饰设计基础' (Basic of Architectural Decoration Design) on the icve.com.cn platform. The course is currently in its 11th session (第十一期开课). The course has 5180 students (5180人), 403 units (403个), 19632 interactions (19632次), and 253015 logs (253015条). The course is scheduled for 2024-09-01 to 2024-11-23. The page includes a course introduction, a list of related courses, and a detailed statistics table.

统计项	本期数据	累计数据
累计选课人次	5180 (本期988人)	5180
学员所属单位	403 (本期47个)	403
累计互动次数	19632 (本期3045次)	19632
累计日志总数	253015	253015
资源总数	175个	175
视频总数	88个	88
音频总数	0个	0
文档总数	61个	61
图文总数	26个	26
在线作业总数	0个	0
测验总数	9个	9
附件作业总数	0个	0
考试总数	2个	2
公告总数	8个	8
视频总时长	473.2分钟	473.2
视频平均时长	5.4分钟	5.4
全部相关课程通过人数	218人	218
MOOC课程通过率	17.6%	17.6%
引用课程通过率	36.3%	36.3%
全部相关课程考试通过人数	227人	227
主题讨论总数	12个	12

2. 学银在线《建筑装饰设计基础》

2022年10月29日上线学银在线平台《建筑装饰设计基础》，网址链接 (<https://www.xueyinonline.com/detail/235486950>)。已完成3轮完整教学周期。截止到第3期，共有资源135个，其中授课视频52个，总时长339分钟。



当前位置: 首页 > 课程 > 建筑装饰设计基础

建筑装饰设计基础

主讲教师: 李永霞 / 河北城乡建设学校

期次: 第3期

起止日期: 2023-09-01至2023-12-30

教学进度: 预报名 进行中 已结束

学时: 52学时

课程简介: 《建筑装饰设计基础》课程是按照建筑装饰设计岗位要求, 依据家装行业典型职业工作过程、行业技术标准及规范, 坚持教学理论与实践相结合、以实践为主, 理论内容浅显易懂、以够用为度, 设计知识学习、技能培养、素养提升相结合的原则, 在学好装饰设计基本理论的同时, 掌握好实践技能、培养核心素养, 达到德技双修的...

250551 累计页面浏览量

457 累计选课人数

424 累计互动次数

编辑本页 课程统计 期次管理

课程简介 课程章节 师生互答 课程评价 常见问题 栏目设置

这门课会讲什么? 编辑

课程共13周52学时, 可配套使用高等教育出版社的国家规划教材《建筑装饰设计基础》, 通过学习建筑装饰发展史、装饰美学常识、人体工程学、建筑装饰设计表达、装饰设计方法入门等理论学习和技能培养, 配套宿舍设计、单身公寓设计、多居室等设计项目的实操, 达到装饰设计入门的效果。

进入课程



建筑装饰设计基础-课程统计

期次: **第1期** 第2期 第3期 开课时间: 2023-09-01至2023-12-30

课程资源统计

52个	339分钟	135个	137道	2道	0次	0个
授课视频总数量	视频总时长	课程资源总数	测验和作业的习题总数	考试题库总数	课程公告总数	动画及虚拟仿真资源数

班级统计

开放班级

装饰21-1班级	高装饰22-1	装饰21-3	平面21-1	装饰21-5
装饰21-4班	高22-2班	装饰21-2班		

进入课程



3. 学习通示范教学包



三、展示网页链接及展示材料目录

1.河北城乡建设学校

(1) 河北城乡建设学校展示网页链接

[https://www.hbcjxx.com/a/2025/07/17/E74A27602B5E4C1B8590905AD5C9C069.](https://www.hbcjxx.com/a/2025/07/17/E74A27602B5E4C1B8590905AD5C9C069)

[html](#)

(2) 展示材料目录

教材基本信息

教材简介

编写人员情况

出版单位意见

申报单位意见

附件 1 教材电子版

附件 2 教材编写/编辑人员政审表

附件 3 教材教学应用及效果证明

附件 4 教材编校质量自查情况表

附件 5 申报教材著作权归属证明材料

附件 6 教材获奖证明等其他材料

附件 7 展示网页链接及展示材料目录

附件 8 获得首届全国教材建设奖全国优秀教材改版后修订内容对照表

其他补充资料

2.智慧职教慕课平台

(1) 资源展示网页链接

<https://mooc.icve.com.cn/cms/courseDetails/index.htm?cid=jzzhbc013lyx879>

账号: Ylnini

密码: Lyx123456!

(2) 展示材料目录

走进课堂

项目 1 建筑装饰发展简史

项目 2 建筑装饰美学常识

项目 3 建筑装饰设计与人体工程学

项目 4 建筑装饰设计表达

项目 5 装饰设计方法入门

项目 6 宿舍设计

项目 7 单身公寓设计

项目 8 多居室、别墅、教工活动中心设计

3. 高教社 ABOOK 平台

(1) 高教社 ABOOK 平台资源展示网页链接

<http://abook.hep.com.cn/56963>

账号 1: ps5696301@hep.com.cn

密码 1: Pps5696301

账号 2: ps5696302@hep.com.cn

密码 2: Pps5696302

账号 3: ps5696303@hep.com.cn

密码 3: Pps5696303

账号 4: ps5696304@hep.com.cn

密码 4: Pps5696304

账号 5: ps5696305@hep.com.cn

密码 5: Pps5696305

(2) 展示材料目录

1) 教学课件

走进课堂

单元 1 建筑装饰发展简史

单元 2 建筑装饰美学常识

单元 3 建筑装饰设计输入人体工程学

单元 4 建筑装饰设计表达

单元 5 建筑装饰设计方法入门

单元 6 建筑装饰设计综合实训

2) 微课

走进课堂

单元 1 建筑装饰发展简史

单元 2 建筑装饰美学常识

单元 3 建筑装饰设计输入人体工程学

单元 4 建筑装饰设计表达

单元 5 建筑装饰设计方法入门

单元 6 建筑装饰设计综合实训

四、团队教学成果

1. 河北省教学成果奖一等奖

获奖成果：延实补虚探索中职建筑装饰专业
项目式教学模式研究和实践

获奖者：李永霞 姚立国 陈瑞卿 杨玲玲 戴捷
郭倩 尚文阔 王焯 郑重 党云龙

获奖等级：一等奖

证书编号：ZZJY2021-017



河北省优秀教学成果奖励委员会
二〇二一年五月

河北省教学成果奖
HEBEISHENG JIAOXUE CHENGGUOJIANG

获奖证书

河北省优秀教学成果奖励委员会

2. 全国职业学校教师创新发展联盟优秀案例



3. 全国建筑工程施工专业核心课程标准编写

建筑工程施工专业核心课程标准编写组成员名单

组长：杨秀方	课程负责人	刘浩胜	石家庄市建设学校	男	教务科科长
	教师1	刘晓立	河北城乡建设学校	女	高级讲师
副组长：文华	课程负责人	张永锋	广州市城市建设职业学校	男	高级工程师
	教师2	裴寒蕊	四川建筑职业技术学院	女	教师/副教授、高级工程师(岩土设计)
秘书：李文霞	课程负责人	张小军	娄底职业技术学院	女	二级学院副院长/副教授
	教师1	陈静	邯郸建筑工程中专学校	女	教务主任/高级讲师
	课程负责人	杨秀方	上海市建筑工程学校	女	校长/正高级讲师
	教师1	高翔	宜昌市三峡中等专业学校	女	市级学科带头人/高级讲师
	课程负责人	彭丹松	长沙高新技术工程学校	男	学校建设负责人/高级讲师
	教师2	文华	广西城市建设学校	女	建筑工程专业部主任/高级讲师
	课程负责人	张淑敏	邯郸市建设学校	女	专任教师/高级讲师
	教师1	张志刚	邯郸建筑工程中专学校	男	专业课教师/高级讲师
640301 建筑工程施工	课程负责人	任雪丹	内蒙古建筑职业技术学院	女	建筑工程与测绘学院院长/教授
	教师1	宾林	重庆市荣昌区职业教育中心	男	教师/中级
	课程负责人	李永霞	河北城乡建设学校	女	正高级讲师
	教师2	伍根	咸宁职业技术学院	男	建筑学院副院长/高级工程师
	课程负责人	岳鹏	江苏建筑职业技术学院	男	副教授
	教师1	王秋燕	南京高等职业技术学院	女	工程测量教研室主任/副教授
	课程负责人	李文霞	上海市建筑工程学校	女	专业带头人/教授
	教师1	刘奕	南京高等职业技术学院	男	土木工程系副主任/副教授
	课程负责人	范丽	山东城市建设职业学院	女	副教授
	教师2	宁培淋	广东交通职业技术学院	男	发展规划部(建设办、职教所)部长/副教授
	课程负责人	王健	新疆建设职业技术学院	男	支部书记/副教授
	教师1	王小广	江西现代职业技术学院	男	专任教师/副教授
	教师2				

4. 职业教育教师企业实践项目开发与实践指南编写



五、团队课题研究

1. 教育部职业院校信息化教指委信息化教学研究课题

结 题 证 书

课题类别：教育部职业院校信息化教学指导委员会 2018-2020 年信息化教学研究课题一般课题

课题名称：信息技术在建筑装饰专业全过程教学中的应用研究（课题编号：2018LXB0160）

课题负责人：李永霞

课题组成员：贺海宏、王茜、陈瑞卿、郭倩、陈亚尊、杨玲玲、尚文阔、党云龙、姚立国、齐桐

此课题已完成研究任务，经专家组审核准予结题，特此证。



教育部职业院校信息化教学指导委员会

2020年8月20日

教育部职业院校信息化教学指导委员会函件

信息化教指委〔2020〕7号

关于公布2018–2020年信息化教学研究课题 第一批结题名单的通知

有关单位，有关课题负责人：

根据教育部职业院校信息化教学指导委员会《关于公布2018-2020年信息化教学研究课题立项名单及有关要求的通知》（信息化教指委〔2018〕7号）的要求，教育部职业院校信息化教学指导委员会组织专家对立项的424项课题（其中重点课题A类94项、一般课题B类330项）进行分批次验收。现将第一批结题名单予以公布（详见附件1）。

教育部职业院校信息化教学指导委员会

2020年8月20日

课题编号	课题名称	申报单位	主持人
2018LXB0145	基于超星SPOC平台的高专师范生数字素养培养模式研究	川北幼儿师范高等专科学校	张斌
2018LXB0146	大数据背景下高职院校管理者信息素养的评价指标体系研究	大连职业技术学院	李戈文
2018LXB0147	职业院校教师信息化教学能力现状及发展策略研究	大连职业技术学院	赵洪霞
2018LXB0148	信息技术与单片机课程整合的教学实践研究	德州职业技术学院	许艳梅
2018LXB0149	信息技术在大学语文课程教学中的应用研究——以高职大学语文为例	德州职业技术学院	现负责人： 王媛媛 原负责人： 付金平
2018LXB0150	“互联网+”时代中职主题班会课教学有效性探索	福建工业学校	徐志英
2018LXB0152	容器技术在高职信息类专业实训室组织与管理中的应用研究	广东创新科技职业学院	曾德生
2018LXB0153	基于信息技术环境艺术设计专业基础课程的应用研究	广东环境保护工程职业学院	卞观宇
2018LXB0154	高职院校教师信息化教学能力培养与实践	广东交通职业技术学院	贺胜军
2018LXB0157	“互联网+”背景下高职院校教师信息素养提升策略研究	广西城市职业学院	郑世珍
2018LXB0159	职业院校教师信息化教学能力研究	邯郸职业技术学院	赵树国
2018LXB0160	信息技术在建筑装饰专业全过程教学中的应用研究	河北城乡建设学校	李永霞
2018LXB0162	信息技术在（电工电子、电路基础）基础类课程教学中的应用研究	河北工业职业技术学院	沈胡
2018LXB0163	高职药品经营与管理专业课程信息化教学设计研究与实践——以《药品经营企业管理》课程为例	河北化工医药职业技术学院	赵静

2. 河北省教育科学“十三五”规划一般资助课题



3. 河北省职业教育科学研究十四五规划课题《中职专业教材课程思政资源的深度挖掘——以《建筑装饰设计基础》为例》

河北省职业技术教育研究所

河北省职业教育科学研究“十四五”规划课题

结题证书

证书编号：24313

经审核，由河北城乡建设学校李永霞主持，贺海宏 王茜 秦瑶 王烨 戴捷 郑艳霞 杨志华 何雅晖 梁建超 姚立国 封军阳 李红霞 李玉山同志参与的河北省职业教育科学研究“十四五”规划课题《中职专业教材课程思政资源的深度挖掘——以《建筑装饰设计基础》为例》（课题编号：JZY22262），完成了课题申请书的各项要求，现准予结项，鉴定等级为合格。



河北省职业技术教育研究所

2024年6月3日

4. 在研 2024 年度河北省职业教育教学改革研究《基于微服务架构下建筑装饰与智能家居跨专业融合的中职课程体系构建与实施研究》

附件

2024 年度河北省职业教育教学改革研究项目名单（中职组 167 项）

课题编号	所属地市	申报单位	项目名称	选题编号	主持人	项目组成员
2024ZJGZA01	衡水	冀州职教中心	中职学校康养人才培养模式与服务区域经济发展协同机制研究	A01	康灵红	谢伟、刘钰、耿双维、邢月娥、司慧群、王振峰
2024ZJGZA02	定州	定州市职业技术教育中心	协同发展视角下县域职教中心旅游专业设置优化研究—以服务当地文旅产业为例	A02	耿燕	朱海丽、董魏魏、杨婷、王亚芳、张玉茹
2024ZJGZA03	邯郸	武安市综合职业技术教育中心	县域职业教育赋能乡村振兴的多元路径探索	A04	李鑫超	李增伟、张晓霞、何海芳、李晓娟、武燕
2024ZJGZA04	唐山	迁西县职业技术教育中心	职业教育服务乡村振兴的路径探索与实证研究	A04	张贺庆	赵海洋、郭有芝、杨国柱、谷丽敏、田悦

课题编号	所属地市	申报单位	项目名称	选题编号	主持人	项目组成员
2024ZJGZC15	保定	保定市女子职业中专学校	数字化赋能下的职业教育混合式“金课”建设研究	C12	麻云贞	于顺海、崔艳薇、刘凤娥、郑丽伟、孔乐群
2024ZJGZC16	省属	河北城乡建设学校	中职思政课数字化金课建设实践研究	C12	薛凯恒	郑艳霞、董春香、张贤、王健、封军阳
2024ZJGZC17	邯郸	邯郸市峰峰矿区职业技术教育中心	班级团体辅导在中职心理健康教育课程中的创新实践研究	C15	刘勇红	王维红、刘剑利、张盼盼、赵雪、吕楠
2024ZJGZC18	省属	河北城乡建设学校	基于微服务架构下建筑装饰与智能家居跨专业融合的中职课程体系构建与实施研究	C15	尹辉增	李永霞、陈瑞涛、李秋、姚立国、郭倩、王子胜
2024ZJGZC19	秦皇岛	秦皇岛市职业技术学校	中职学校中西面点专业“一三五七”课程体系建设实践研究	C15	李天乐	陈昊、窦海燕、张炎玮、任爱臣、赵鑫
2024ZJGZC20	省属	石家庄铁路运输学校	“五育融合”背景下中职学校劳动教育“5G”课程体系建设与实施研究	C18	王默	史志芳、张军田、王培、梁蔚、郑寿伟、国冬梅

5. 河北城乡建设学校校本课题一等奖

2019-2020 课题（2020 年 11 月结题）2021 年评为校一等奖



荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

2019-2020 年度校本研究课题 一等奖

课题名称：《建筑装饰设计》数字化资源开发的研究与应用

课题成员：李永霞、戴捷、尚文阔、党云龙



河北城乡建设学校

冀城建学校 督导〔2020〕31号

关于公布 2019-2020 年度校本研究课题 获奖名单的通知

2019-2020 年度校本研究课题优秀成果评奖工作已经结束。共评出一等奖 1 项、二等奖 2 项、三等奖 3 项。现将优秀课题获奖名单予以公布。

课 题 名 称	主持人	课题组成员	奖次
《建筑装饰设计》 数字化资源开发的研究与应用	李永霞	戴捷、尚文阔、 党云龙	一等奖
探寻中国古典诗词中的建筑之美 ——中职建筑专业早读读本的开发与应用研究	马瑞霞	张琰、王茜、 陈益、孙玲	二等奖
建筑施工专业以“建筑结构识图 技能”为核心的专业知识 综合评价的研究	李庆肖	张玉威、刘晓立、 崔葛芹	二等奖

我校家访工作的研究与探索	王绍强	金山、王璟璇、 安芳	三等奖
中职学校专业课程 德育渗透途径研究	胡敬惠	高晓旋、陈丽茹、 陈益	三等奖
ismart、UMU 教学软件 在混合大班英语教学中的 实践研究	程敏	方禹潼、雷醒、 李胜青	三等奖

实践证明，课题研究对发展和完善教育教学理论、对于解决教育教学中的突出问题、对于提高广大教师素质、对于提高教育教学质量等都有着特殊的功能。校本课题的开展对破除课题研究“神秘感”和“无用论”起到了突出的作用。希望各部门和广大教师积极借鉴和推广优秀课题研究成果，努力营造我校崇尚研究、追求卓越的良好氛围，进一步提升我校教师课题研究整体水平，满足我校在不断发展中对教师科研能力和水平的需要。



六、教学能力比赛

1. 2020年河北省职业院校技能大赛教学能力比赛二等奖



2. 2020 年河北城乡建设学校教学能力大赛一等奖

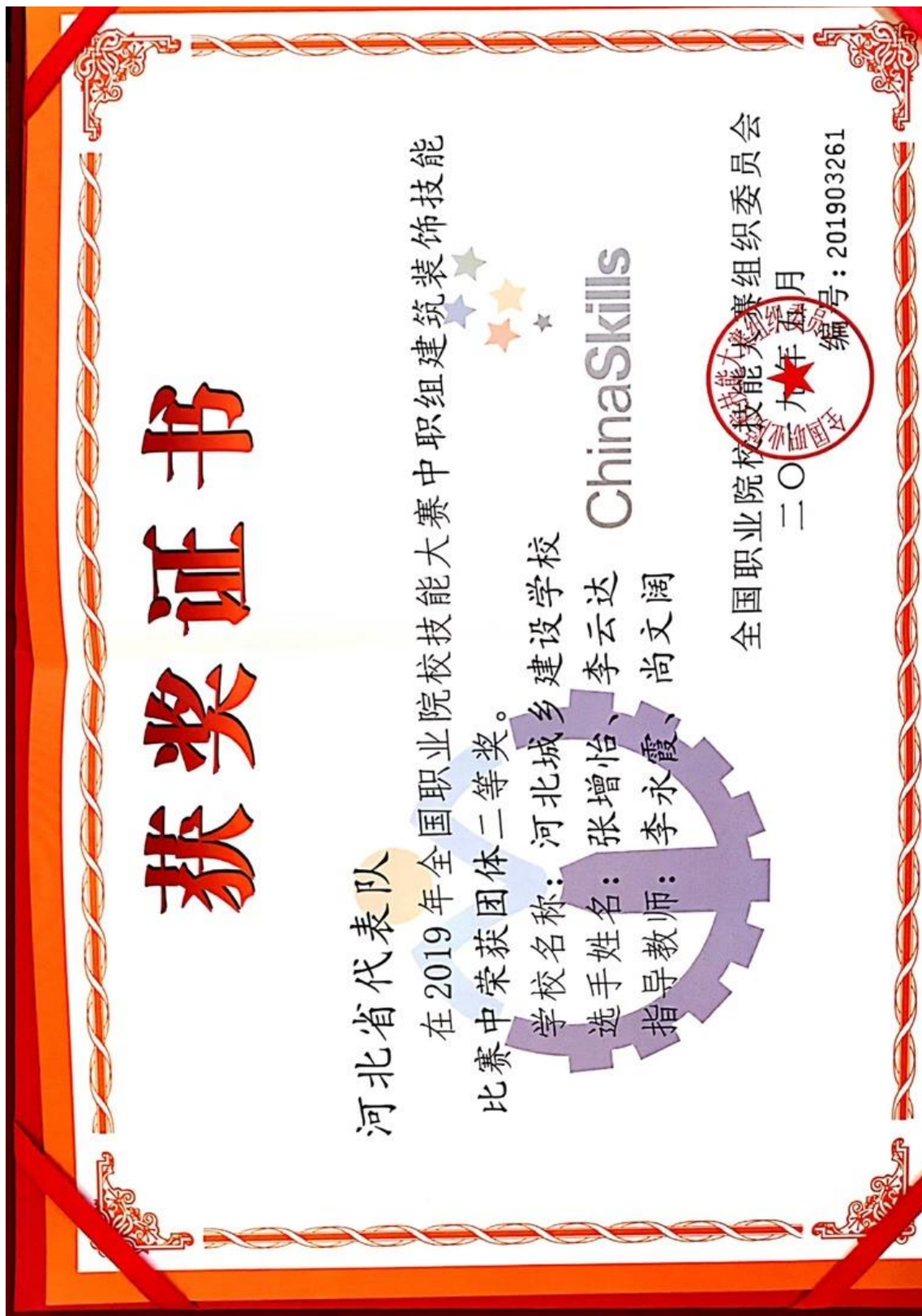


3. 2021 年河北城乡建设学校教学能力大赛三等奖



七、职业技能大赛

1. 2019 年全国职业院校技能大赛建筑装饰技能赛项二等奖



2. 2021 年全国职业院校技能大赛建筑装饰技能赛项二等奖

获奖证书

河北省代表队

在 2021 年全国职业院校技能大赛中职组建筑装饰技能

比赛中荣获团体二等奖。

学校名称：河北城乡建设学校

选手姓名：王国栋、杨嘉硕

指导教师：尚文阔、郭倩

ChinaSkills

全国职业院校技能大赛赛项组织委员会

二〇二一年五月

编号：20211379

3. 2022 年全国职业技能大赛装饰技能赛项三等奖

获奖证书

河北省代表队

在 2022 年全国职业院校技能大赛中职组“建筑装饰技能”比赛中荣获团体三等奖。

学校名称：河北城乡建设学校

选手姓名：马博宇 李俊

指导教师：郭倩 高尚文



ChinaSkills

全国职业院校技能大赛组织委员会
二〇二二年五月
编号：202204084

