

主管：陕西省教育厅
主审：崔岩主办：陕西省职业技术教育学会
主编：刘永亮2023年第1期 总第155期
编辑：陈会玲

一等奖（13项）

序号	教材名称	主编	出版单位	出版时间	申报院校
1	机械制图项目教程	赵云龙、金莹、孙艳萍	机械工业出版社	2017年12月	咸阳职业技术学院
2	建设工程法规（第2版）	陈会玲、郭海虹	北京理工大学出版社	2019年1月	陕西工业职业技术学院
3	应急处置数字课程	安心	高等教育出版社	2019年11月	西安航空职业技术学院
4	煤化工概论	李建法	化学工业出版社	2017年12月	神木职业技术学院
5	汽车发动机电控系统原理与故障诊断	许冀阳	北京理工大学出版社	2017年7月	陕西工业职业技术学院
6	道路工程技术	赵亚兰	人民交通出版社	2018年8月	陕西交通职业技术学院
7	汽车配件管理与营销	郭捷	机械工业出版社	2019年10月	陕西国防工业职业技术学院
8	沟通礼仪	惠亚爱	高等教育出版社	2016年9月	陕西邮电职业技术学院
9	物理因子治疗技术	张维杰	人民卫生出版社	2019年3月	宝鸡职业技术学院
10	AutoCAD2014中文版教学做一体化教程	龙建明	西安电子科技大学出版社	2018年12月	杨凌职业技术学院
11	管理学基础（第3版）	张永良	北京理工大学出版社	2018年6月	宝鸡职业技术学院
12	高速铁路客运服务英语	闵丽平	中国铁道出版社	2019年9月	西安铁路职业技术学院
13	饭店概论（第二版）	杜建华	高等教育出版社	2019年11月	陕西工商职业学院

二等奖（21项）

序号	教材名称	主编	出版单位	出版时间	申报院校
1	高速铁路轨道施工与维护（第二版）	方筠	人民交通出版社	2019年8月	陕西铁路工程职业技术学院
2	病理学与病理生理学	郭晓华、胡婷	上海交通大学出版社	2019年3月	汉中职业技术学院
3	财务管理项目化教程(第2版·新形态教材)	杨敏茹	西北大学出版社	2018年11月	陕西职业技术学院
4	煤矿流体机械运行维护	吴革新	中国矿业大学出版社	2019年8月	陕西能源职业技术学院
5	工程测量基础	张福荣	西南交通大学出版社	2018年8月	陕西铁路工程职业技术学院
6	城市轨道交通客运服务礼仪	蔡昱、耿雪	高等教育出版社	2019年4月	陕西铁路工程职业技术学院
7	油品分析技术	刘迪、尚华	化工工业出版社	2019年1月	陕西工业职业技术学院
8	新时代实用英语·综合教程	钱允凤	西北大学出版社	2018年8月	陕西职业技术学院
9	ABB工业机器人现场编程 第2版	张超	机械工业出版社	2019年9月	西安航空职业技术学院
10	航空工程材料	陈海英	北京航空航天大学出版社	2018年8月	陕西航空职业技术学院
11	高等数学	曹西林	北京理工大学出版社	2019年7月	西安铁路职业技术学院
12	电力系统继电保护与自动装置(第二版)	王艳	中国电力出版社	2019年11月	西安电力高等专科学校
13	汽车维修接待实务	赵苑、刘茜	北京理工大学出版社	2018年1月	陕西交通职业技术学院
14	诵读与演讲	郇俊、张直前	湖南师范大学出版社	2019年8月	宝鸡职业技术学院
15	临床营养学	吴亚飞	郑州大学出版社	2019年5月	渭南职业技术学院
16	汽车维护技术	蔺宏良、黄晓鹏	人民交通出版社	2018年5月	陕西交通职业技术学院
17	方剂学	姬水英	中国中医药出版社	2018年8月	渭南职业技术学院
18	汽车发动机机械系统检修	闫寒乙、关斌	机械工业出版社	2018年1月	汉中职业技术学院
19	陕西筝曲精品课程	薛莲	陕西人民出版社	2019年7月	陕西艺术职业学院
20	中式面点制作（第三版）	樊建国	高等教育出版社	2019年11月	西安市商贸旅游成人中等专业学校
21	机械基础（少学时）	高恒	科学出版社	2019年9月	彬州市职业教育中心

2023年陕西省教育工作会议召开

经陕西省委、省政府同意，1月31日，陕西省委教育工作领导小组、省委教育工委、省教育厅召开2023年全省教育工作会议。会议传达了全国教育工作会议精神、省委主要领导关于教育工作的批示精神和全省开展高质量项目推进年、营商环境突破年、干部作风能力提升年“三个年”活动动员会精神。

省委教育工委书记、省教育厅厅长刘建林作了题为“强党建、抓内涵，奋力推进全省教育高质量发展”的工作报告，省政协副主席、省教育厅副厅长高岭传达有关批示和会议精神，省委教育工委副书记陈乃霞主持会议。西安交通大学党委书记卢建军、校长王树国，西北工业大学党委书记张炜，西北农林科技大学校长吴普特，省政协副主席、西安邮电大学校长范九伦出席会议。

刘建林在报告中全面总结了2022年和近5年全省教育系统取得的进步，深入剖析了当前面临的形势和存在的问题，提出了2023年及今后一段时期的工作思路和具体要求。他指出，过去一年，全省教育系统坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以迎接和学习宣传贯彻党的二十大精神为主线，全面落实党中央、国务院及省委、省政府和教育部署，党对教育工作的全面领导进一步加强，思想政治工作进一步改进和创新，全面从严治党主体责任进一步压紧压实，校园疫情防控网织得更密更牢，各级各类教育高质量发展进入新阶段，依托秦创原加快科技成果转化取得新突破，各项教育民生工程成效显著，教育更加公平而有质量，三秦人民的教育获得感、幸福感不断提升。

刘建林指出，党的十九大以来的5年，是极不寻常、极不平凡的5年。5年来，全省教育系统全面落实立德树人根本任务，构建教育基本公共服务体系，形成技术技能人才培养体系，奋力推动高等教育追赶超越，创造出了教育发展的陕西品牌，创造出了高职教育的陕西现象，为中国方案贡献了陕西经验。具体举措概括为9个“3”。一是着力打造基础教育“三个课堂”。二是实现思政课程、课程思政教师“大练兵”、心理健康教育及“课堂革命·陕西行动”三个全学段贯通。三是组建陕西数学物理基础研究院、陕西化学生物基础研究院、陕西教师发展研究院等3个研究院。四是成立基础教育教学指导委员会、高等学校教学指导委员会、学科（专业）建设和研究生教育教学指导委员会等3个教指委。五是获批“大思政课”综合改革试验区、教育评价改革试点省份、高等教育智慧教育平台试点省份等3个中央教育试点。六是在教育部“教育这十年”新闻发

布会上发布陕西高等教育十年发展成就，举办第三届黄河流域教育高质量发展论坛、组建黄河流域大学联盟，连续3年举办丝绸之路教育合作交流等3项有影响力的活动，展示了陕西教育良好形象。七是2021年度科研经费、博士硕士生招生规模、有关学科评估评价结果实现了历史性地“三个翻番”。八是“双减”、规范民办义务教育发展、高考综合改革等3项硬任务顺利完成。九是高等教育取得了教育教学、创新创业、科学研究3个方面核心指标的突破。

刘建林强调，2023年是全面贯彻落实党的二十大精神的关键一年，是实施“十四五”规划承上启下的关键一年。全省教育工作要着眼长远、遵循规律，立足当前、加快推进，奋力谱写建设陕西教育高质量发展新篇章。一是全面加强党对教育事业的领导。要坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，充分认识党的二十大精神把教育、科技、人才三位一体重点阐释的现实意义和深远的历史意义。要充分发挥省市县各级党委教育工作领导小组统筹协调、推动落实的作用，高校坚持党委领导下的校长负责制，中小学坚持党组织领导的校长负责制，积极推动民办学校党的建设工作。要强健学生体魄，组织开展全省大中小学排球、足球、篮球联赛及“合唱艺术节”，办好学生运动会和艺术展演活动。二是全面落实项目带动战略。要充分发挥教育类评优、评奖、计划、评价、评估和课题智库平台评审项目的引领作用，集中力量谋划一批符合学校内涵建设、特色发展要求的大项目、好项目，不断充实优化基建项目储备，同时持续加强对项目建设全过程的有效监管。三是全面系统设计全省教育发展体系。要办公平而有质量的教育、办高质量的教育、办可持续发展的教育、办人民满意的教育。按照学前教育普及普惠、义务教育优质均衡、高中教育多样化特色化发展、职业教育“双高”引领提质培优、高等教育“双一流”牵引高水平有特色、继续教育学历教育与培训并重，持续推动各类教育协调发展。四是全面实现教育教学有序内涵发展。要尽快走出疫情影响，落实新型冠状病毒感染“乙类乙管”要求，全面尽快恢复正常的教育教学秩序。要强化学校教育主阵地作用，深化“课堂革命·陕西行动”，提升教育教学质量，办好老百姓家门口的学校。要建强教师、教育局长、校（园）长“三支队伍”，切实提升教育教学质量。要统筹抓好招生就业和考试工作。五是全面追赶超越推动教育高质量发展。要全力办好公平而有质量的基础教育，多渠道持续增加学前教育普惠性资源供给，落实义务教育“五育并举”要求、突出“优质均衡”，统筹推进普通高中育人

方式改革、课程改革和高考综合改革。要实施职业学校办学条件达标工程，加大对高职“双高校”优秀建设单位的支持力度，创新发展本科层次职业教育。要积极推动高等教育高水平有特色发展，“双一流”大学、省属重点大学、地方应用技能型大学、高职院校分别明确定位和发展方向。六是全面抓好有组织的科研和科研成果转化。要积极参与全国重点项目和国家重点实验室体系建设，组织实施重大科研任务和重大工程。要健全科技转化体制机制，深入实施“三项改革”10条措施，推进地方政府主导的环大学创新经济圈、企业为主导的未来产业创新研究院、高校主导的工程研究中心等平台、省教育厅主导的三个研究院建设。要强化“双创”能力提升，用足用好秦创原“政策包”，促进成果转化落地。七是全面深化对外交流与合作。要积极构筑“一带一路”教育合作交流对话平台、项目对接平台、专业发展平台，强化人才培养，让更多的留学生留在陕西，也让更多的师生走出国门。要加强合作办学和交流，打造国际教育联盟，定期、不定期筹划国际会议与国外交流项目合作，深化产教融合校企合作。八是全面提升教育治理现代化水平。要提升教育管理水平，大力选用胸有谋略懂专业、事业为上肯攀登的干部，积极选树为学、为事、为人的“大先生”。要坚持依法治教，保护学校权益和学生权益不受侵犯，推进法治政府建设，健全重大行政决策工作机制。要加强正面宣传引导，把党和政

府的教育政策主张讲全面、讲清楚、讲透彻，积极宣传先进典型，凝聚正能量。九是全面守牢安全稳定工作底线。要将抓安全稳定嵌入日常业务管理各项工作、每个环节中，技防物防人防形成合力、齐抓共管。要强化预警预防，关注心理健康、交通事故、溺水溺亡等问题，及时防范，防止小问题演变为大问题。十是全面强化党风廉政建设。要自觉履行“一岗双责”，持续推进清廉学校建设，加强巡视整改和政治巡察，教师队伍建设和师德师风建设。要弘扬“勤快严实精细廉”作风，抓好干部作风能力提升年活动，用心用情用力解决群众急难愁盼的教育问题。要改革创新抓落实，知责于心、担责于身、履责于行，奋力谱写陕西教育高质量发展新篇章。

会上，西安市教育局、安康市教育体育局、西安交通大学、西安建筑科技大学、陕西铁路工程职业技术学院等5家单位作了交流发言。

会议采取视频方式召开。在省委教育工委、省教育厅设主会场，各地各高校设分会场。省委教育工作领导小组各成员单位有关负责人，各市、县（区）教育工作领导小组负责人及成员单位负责人，各市、县（区）教育部门班子成员及有关部门负责人，各高等学校、厅属中等职业学校班子成员及有关部门负责人，省委教育工委、省教育厅全体领导和干部及有关直属单位主要负责人参加会议。

（省教育厅网站）

刘建林到安康调研教育工作

2023年2月7日至8日，陕西省委教育工委书记、省教育厅厅长刘建林到安康市调研教育工作，并就基础教育、职业教育改革发展先后召开座谈会。安康市委副书记、政法委书记范永斌，安康市副市长王廷栋，安康市政协副主席、岚皋县委书记马宏伟等参加调研或座谈。

刘建林一行先后到高新区第一小学、安康中学高新分校，查看春季开学工作情况，详细了解思政课、“双减”、教师队伍建设、德育、教育质量评价以及家校协同等方面工作开展情况。在镇坪县钟宝初级中学、钟宝小学、镇坪县幼儿园以及岚皋县职教中心、岚皋中学等地调研，详细了解学校建设发展、质量提高等情况，与师生亲切交谈。

在职业教育座谈会上，刘建林要求，建立优质高职院校与中职学校“1+4+1”帮扶模式，中职高职贯通发展，畅通学生就业和升学的立交桥；紧紧围绕区域经济社会发展需

求，优化职业院校专业，完善培养方案；促进社会资源基地和实训实验中心共享，全面提高学生技能；加强师资队伍建设和实训基地建设，多渠道招聘专业型教师，加强专业教师培训与对口支援，通过跟岗培训、嵌入式培训等提高“双师”素质；促进招生、就业指导，与市场共享，中高职各司其职、有机衔接、贯通发展；坚持学历教育与职业培训并重，积极投身乡村振兴事业；中职学校建设要提高标准、科学合理、功能完善、突

安康市教体局汇报了工作情况，岚皋、汉滨、旬阳、紫阳、白河5个县（市区）和陕西工商职业学院、陕西工业职业技术学院、陕西能源职业技术学院、西安铁路职业技术学院、安康职业技术学院5所高职院校分别作了交流发言。安康市教体局有关部门负责人参加调研。

（省教育厅网站）

我省4人人选教育部职业院校中国特色学徒制教学指导委员会

2022年12月26日，《教育部办公厅关于成立教育部职业院校中国特色学徒制教学指导委员会》（2022—2025年）的通知（教职成厅函〔2022〕25号），经研究决定，在教育部职业院校教学（教育）指导委员会中增设“中国特色学徒制教学指导委员会”。

按照《全国行业职业教育教学指导委员会工作规程（试行）》，经推荐遴选，成立教育部职业院校中国特色

学徒制教学指导委员会（2022—2025年），秘书处设在扬州工业职业技术学院。

我省共有4人入选教育部职业院校中国特色学徒制教学指导委员会（2022—2025年）组成人员名单：其中：陕西省职业技术教育学会崔岩会长、西安航空职业技术学院张敏华校长、陕西工业职业技术学院刘永亮校长任委员，西安航空职业技术学院龚小涛处长任副秘书长。

中国特色高水平高职学校和专业建设计划中期绩效评价 陕西8所院校全部获得优秀等级

2023年1月30日，《教育部办公厅 财政部办公厅关于公布中国特色高水平高职学校和专业建设计划中期绩效评价结果的通知》（教职成厅函〔2023〕3号），根据《教育部办公厅 财政部办公厅关于开展中国特色高水平高职学校和专业建设计划中期绩效评价工作的通知》（教职成厅函〔2022〕10号）要求，经综合评议、审核公示，现对中国特色高水平高职学校和专业建设计划（简称“双高计划”）中期绩效评价结果予以公布。197所院校中160所获优秀、37所获得良好等级，陕西8所院校全部获得优秀等级。

中国特色高水平高职学校和专业建设计划中期绩效评价等级

序号	建设单位名称	类型	评价等级
10	陕西工业职业技术学院	学校A	优
30	杨凌职业技术学院	学校B	优
52	陕西铁路工程职业技术学院	学校C	优
53	西安航空职业技术学院	学校C	优
138	陕西国防工业职业技术学院	专业群B	优
139	陕西职业技术学院	专业群B	优
195	陕西能源职业技术学院	专业群C	优
196	咸阳职业技术学院	专业群C	优

陕西省2022年全国职业院校技能大赛教学能力比赛获奖14个

2023年1月18日，教育部办公厅关于2022年全国职业院校技能大赛教学能力比赛获奖名单的公告，2022年全国职业院校技能大赛教学能力比赛于2022年10月30日至12月8日成功举办。比赛分为中等职业教育组、高等职业教育组，来自地方37个代表队的771家单位参赛。经网络初评、决赛和公示，共产生一等奖99个，二等奖178个，三等奖281个，现予以公布。陕西省获奖14个，其中：中职组6个，高职组8个。

一、中职组

（一）中职思政课组

三等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
13	西安旅游职业中等专业学校	遵纪守法，趣导畅游	刘深 孙冬园 魏岚 张宇明

（二）中职公共基础课程组

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
23	西安旅游职业中等专业学校	平面向量	张传恩 汪紫彤 薛蓓蕾 马金燕

（三）中职专业技能课程一组

二等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
32	陕西省商业学校	网店商品信息发布	韩峻月 胡丹 雷洁 刘阳阳
33	陕西科技卫生学校 西安医学高等专科学校附属医院	老年人生活护理	赵冬丽 赵丹 吴宏辉 李同丽

（四）中职专业技能课程二组

一等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
11	陕西艺术职业学院	非遗“碗碗腔”在原创作品《华州韵》中的器乐重奏实践	胡锐 马赫苒 郝艺洁 王珂欣

三等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
11	陕西省电子信息学校	基于苹果分选线的传送工作站安装与调试	许睿 马娟 张红梅 韩武涛

二、高职组

（二）高职专业课程一组

一等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
16	西安航空职业技术学院	飞机起落架液压系统分析与装调	马文倩 马海国 佟立杰 张超

二等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
34	西安铁路职业技术学院	无人机实景三维测图	谢媛媛 秦萌 刘锋 王秀丽
35	咸阳职业技术学院	新能源汽车充电系统故障检修	习璐 张沛 杨晶晶 淮妮

三等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
48	陕西工业职业技术学院	建筑给排水工程招标控制价编制	凌飞 马梦娜 张玉洁 田颖
49	陕西铁路工程职业技术学院	捣固车液压系统检修	南黄河 李勇 徐立青 朱帅

(三) 高职专业课程二组

一等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
10	咸阳职业技术学院	老年急危重症护理	于婷 秋月 李昱 付淑凤

三等奖

序号	参赛单位	参赛内容	教师姓名
31	陕西铁路工程职业技术学院	铁路集装货物运输组织	张婧宜 郭俊娥 赵阳阳 何凯妮
32	杨凌职业技术学院	设施草莓生产技术	杜璨 张雯 杨振华 薛明珂

陕西34门课程被认定为2022年职业教育国家在线精品课程

2023年1月12日,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,陕西34门课程被认定。

序号	课程名称	课程负责人	主要建设单位	主要开课平台
1108	创业策划及项目路演实训	王静	陕西职业技术学院	智慧树
1109	仓储业务操作	张翠花	陕西工业职业技术学院	学银在线
1110	高等数学	毛丽霞	西安铁路职业技术学院	智慧树
1111	中职数学--对口升学考试复习教程	郭为	西安综合职业中等专业学校	中国大学MOOC
1112	计算机应用基础	王津	陕西铁路工程职业技术学院	智慧职教MOOC学院
1113	新能源汽车概论	蔺宏良	陕西交通职业技术学院	智慧树
1114	电气控制系统装接与调试	段峻	陕西工业职业技术学院	学堂在线
1115	铜合金铸件铸造技术	杨兵兵	陕西工业职业技术学院	智慧职教MOOC学院
1116	UG软件应用	徐家忠	陕西国防工业职业技术学院	中国大学MOOC
1117	CAD/CAM应用	王凯	西安航空职业技术学院	智慧职教MOOC学院
1118	健康评估	张存丽	咸阳职业技术学院	智慧树
1119	BIM技术应用	张学钢	陕西铁路工程职业技术学院	智慧树
1120	应急处置	安心	西安航空职业技术学院	智慧职教MOOC学院
1121	铁路桥梁施工	焦胜军	陕西铁路工程职业技术学院	爱课程
1122	工程测量基础	张福荣	陕西铁路工程职业技术学院	智慧职教MOOC学院
1123	园林规划设计	刘新燕	杨凌职业技术学院	智慧树
1124	建筑施工技术	杨谦	陕西工业职业技术学院	学堂在线
1125	工程识图与BIM基础	郭利萍	陕西省建筑材料工业学校	学银在线
1126	工程水力计算	张春娟	杨凌职业技术学院	智慧树
1127	动物微生物	高睿	杨凌职业技术学院	学银在线
1128	旅游礼仪	何叶	陕西职业技术学院	智慧树

序号	课程名称	课程负责人	主要建设单位	主要开课平台
1129	学前儿童卫生与保育	窦敏娜	咸阳职业技术学院	智慧树
1130	幼儿园教育环境创设	邵康锋	咸阳职业技术学院	学银在线
1131	化学分析技术	尚华	陕西工业职业技术学院	爱课程
1132	园林艺术赏析	衣学慧	杨凌职业技术学院	智慧树
1133	好好说话——言语交际与人际沟通	刘丽彬	陕西工商职业学院	智慧树
1134	大学语文	李月媛	陕西工商职业学院	智慧树
1135	中国传统文化概论	王家春	陕西工商职业学院	智慧树
1136	创新创业基础	刘月梅	延安职业技术学院	智慧树
1137	高速铁路轨道施工与维护	苗兰弟	陕西铁路工程职业技术学院	智慧职教MOOC学院
1138	高职实用综合英语	赵雨	陕西工业职业技术学院	学堂在线
1139	焊条电弧焊	惠媛媛	西安航空职业技术学院	爱课程
1140	灌溉排水工程技术	赵英	杨凌职业技术学院	智慧树
1141	奶牛生产	牛华锋	杨凌职业技术学院	学银在线

赵鹏等102名教师获陕西省中等职业学校教学能手称号

2023年1月5日,《陕西省教育厅 陕西省人力资源和社会保障厅 校赵鹏等102名教师获陕西省中等职业学校教学能手称号。保障厅关于公布赵鹏等102名教师陕西省中等职业学校教学能手称号的通知》(陕教函〔2023〕9号),西安市卫生学

2022年陕西省中等职业学校教学能手名单(中职学校部分)

序号	姓名	单位	任教课程
1	赵鹏	西安市卫生学校	职业道德与法律
2	李艳芳	西安综合职业中等专业学校	语文
3	缙少冲	西安市阎良区职业中学	信息技术
4	崔东锋	西安市高陵区职业技术教育中心	CAXA数控车
5	赵耀	西安市灞桥区职业教育中心	体育与健康
6	张巍	蓝田县职业教育中心	音乐
7	季彦谷	西安综合职业中等专业学校	舞蹈
8	薛蓓蕾	西安旅游职业中等专业学校	汽车售后服务管理
9	冀萌	西安市卫生学校	护理学
10	郑渊	西安市卫生学校	护理学基础
11	支金华	陕西科技卫生学校	微生物检验技术
12	齐雅妮	千阳县职业中等专业学校	数学
13	李萍	眉县职业教育中心	化学
14	杨昀	宝鸡市渭滨区职业教育中心	英语
15	赵晟鑫	岐山县职业技术教育中心	动画制作
16	付建军	岐山县职业技术教育中心	电子电工
17	陈德平	眉县职业教育中心	电气控制
18	乔双	宝鸡市金台区职业教育中心	乐理
19	张鹏	眉县职业教育中心	汽车维修
20	郭慧娟	彬州市职业教育中心	语文
21	刘敏	乾县职业教育中心	化学
22	师亚维	永寿县职业教育中心	图形图像处理
23	张静	彬州市职业教育中心	机械制图
24	王静	咸阳市教育教学研究室	PLC技术应用
25	戴文丽	三原县职业技术教育中心	钢琴
26	杨蕾	乾县职业教育中心	乐理与试唱
27	薛燕	咸阳市秦都区职业教育中心	汽车电气设备构造与维修
28	杨花婷	渭南市华州区职业教育中心	语文
29	王艳	蒲城县职业教育中心	化学

30	王玲	陕西省渭南工业学校	图形图像处理
31	庞韩韩	韩城市职业中等专业学校	焊接技术
32	王勇	韩城市职业中等专业学校	发动机构造与拆装
33	郝亚莉	延安市宝塔区职业教育中心	数学
34	赵金玲	黄龙县职业教育中心	英语
35	杜艳春	靖边县职业教育中心	历史
36	贺延河	子洲县职业技术教育中心	经济政治与社会
37	刘婷	绥德县职业技术教育中心	数学
38	范佩佩	府谷职业中等专业学校	物理
39	马林霞	神木职业技术教育中心	英语
40	田艳霞	神木职业技术教育中心	英语
41	田静	神木职业技术教育中心	平面设计
42	贾关军	靖边县职业教育中心	机械制图
43	拓霞	子洲县职业技术教育中心	餐饮服务与管理
44	杨艳	神木职业技术教育中心	解剖学基础
45	吴弘莉	城固县职业教育中心	语文
46	郭兴春	汉中市南郑区职业教育中心	计算机组装与维护
47	周倩茹	汉中市科技职业中等专业学校	舞蹈
48	高雁	汉中市第一职业中等专业学校	乐理与视唱
49	吴晓双	旬阳市职业中等专业学校	心理健康
50	李方兵	白河县职教中心	数学
51	王明琴	石泉县职业技术教育中心	英语
52	龚正强	旬阳市职业中等专业学校	电力拖动控制线路与技能训练
53	申向阳	石泉县职业技术教育中心	电工技术基础与技能
54	王琳	紫阳县职业教育中心	茶艺概论
55	胡金萍	镇安县职业高级中学	数学
56	毛云	山阳县职业教育中心	数学
57	孔德月	柞水县职业中等专业学校	英语
58	范蓓蓓	柞水县职业中等专业学校	图形图像处理
59	张富珍	柞水县职业中等专业学校	电工基础
60	马文静	洛南县职业技术教育中心	工业机器人
61	魏丹	镇安县职业高级中学	餐饮服务与管理
62	邢朝宁	陕西省第二商贸学校	语文
63	汪勇	陕西省商业学校	电冰箱结构原理与维修
64	许睿	陕西省电子信息学校	机电设备组装与调试
65	王馨慧	陕西省城市经济学校	服装结构制图
66	伏文会	西北工业学校	工程力学
67	王建华	陕西省建筑材料工业学校	工程测量

王锦等49名教师获第十三届陕西高职院校教学名师奖

2023年1月13日,《陕西省教育厅关于表彰第十三届陕西高职院校教学名师奖获奖教师的通知》(陕教函〔2023〕41号),西安电力高等专科学校王锦等49名教师获第十三届陕西高职院校教学名师奖。

第十三届陕西高职院校教学名师奖评选结果 (排名不分先后)

序号	单位	姓名	序号	单位	姓名
1	西安电力高等专科学校	王锦	26	陕西能源职业技术学院	高惠霞
2	杨凌职业技术学院	衣学慧	27	陕西铁路工程职业技术学院	韩茂源
3	杨凌职业技术学院	张宏	28	陕西铁路工程职业技术学院	刘明学
4	杨凌职业技术学院	李国秀	29	陕西铁路工程职业技术学院	张学钢
5	杨凌职业技术学院	田万强	30	陕西铁路工程职业技术学院	蔡昱
6	杨凌职业技术学院	王云江	31	陕西航空职业技术学院	杨海蓉
7	陕西工业职业技术学院	夏东盛	32	西安铁路职业技术学院	林辉
8	陕西工业职业技术学院	李云	33	西安铁路职业技术学院	朱金坛
9	陕西工业职业技术学院	赵明威	34	陕西青年职业学院	王瑜
10	陕西工业职业技术学院	付胜利	35	陕西工商职业学院	刘丽彬
11	陕西工业职业技术学院	贾格维	36	陕西艺术职业学院	曹小劲
12	陕西职业技术学院	任静	37	西安职业技术学院	王成平
13	陕西职业技术学院	杨敏茹	38	宝鸡职业技术学院	李晓君
14	西安航空职业技术学院	王瑜瑜	39	咸阳职业技术学院	任江维
15	西安航空职业技术学院	党媚	40	咸阳职业技术学院	任加维
16	西安航空职业技术学院	龚小涛	41	渭南职业技术学院	任秋爱
17	西安航空职业技术学院	谭卫娟	42	延安职业技术学院	张莹
18	陕西财经职业技术学院	常茹	43	汉中职业技术学院	刘义成
19	陕西财经职业技术学院	陈红梅	44	商洛职业技术学院	王英
20	陕西国防工业职业技术学院	孟繁增	45	陕西机电职业技术学院	高白川
21	陕西国防工业职业技术学院	罗继军	46	神木职业技术学院	李建法
22	陕西国防工业职业技术学院	严长远	47	西安海棠职业学院	杨国峰
23	陕西国防工业职业技术学院	徐家忠	48	西安医学高等专科学校	杨薪正
24	陕西交通职业技术学院	郭红兵	49	西安汽车职业大学	左浩
25	陕西能源职业技术学院	杨相海			

陕西省2022年职业教育和高等教育优秀教材获奖名单公布

2023年2月13日,《陕西省教育厅关于公布陕西省2022年职业教育和高等教育优秀教材获奖名单的通知》(陕教函〔2023〕111号),省教育厅组织开展了陕西省2022年职业教育和高等教育优秀教材奖评选工作。经单位(院校)推荐、专家评审、会议研究,决定表彰陕西省2022年职业教育和高等教育优秀教材191种,其中特等奖教材33种、一等奖教材61种、二等奖教材97种。其中:职业教育优秀教材特等奖(5项)、一等奖(13项)、二等奖(21项)。

陕西省2022年职业教育优秀教材获奖名单 特等奖(5项)

序号	教材名称	主编	出版单位	出版时间	申报院校
1	计算机网络技术	梅创社	北京理工大学出版社	2019年11月	陕西工业职业技术学院
2	审计基础与实务	张军平	高等教育出版社	2013年7月 2019年7重印	杨凌职业技术学院
3	计算机应用基础(Windows7+Office2016)	张敏华、史小英	人民邮电出版社	2018年8月	西安航空职业技术学院
4	工程力学(第二版)	胡拔香	高等教育出版社	2019年9月	陕西铁路工程职业技术学院
5	创新创业基础	杨卫军	高等教育出版社	2018年8月	咸阳职业技术学院