



陕西交通科教研究

2020年第4期
总第65期

主管单位：陕西省教育厅
主办单位：陕西交通职业技术学院
编辑委员会
主任委员：王天哲
副主任委员：刘晶
委员：（按姓氏笔划为序）
万媛媛 卫小伟
马骞 王军福
师炜 李泰武
李泉 邢润岐
陈军川 张本平
张鹏 郭红兵
梁娟 蔺宏良
蔡彬 廖发良
主编：刘晶
副主编：蔡彬 马骞
编辑部主任：李泉
本期编辑：李泉 张晓莉

目录

· 应用技术 ·

- T0651 对 SBS 改性乳化沥青适用性探讨 鱼峰(1)
“互联网+”急救医疗培训模式探索 孙玺艳(4)

· 经济与管理 ·

- “一带一路”背景下西安国际港区发展路径探析 王东(8)
新《政府会计制度》施行对高校的影响及应对策略 王磊,张文欣(12)

· 职教研究 ·

- 深化校企协同育人改革 构建创新型人才培养新格局 董梅,张本平,冯新军(16)
“1+X”证书制度下深化产教融合的研究
——以新能源汽车技术专业为例 朱布博(19)
高职院校大数据技术与应用专业人才培养方式的研究 禹翔(23)

· 课程与教学 ·

- 高职《汽车电气系统检修》课程思政研究 魏秋兰(27)
项目引领,任务驱动的线上线下混合式高职英语教学模式研究 杨眉,师炜,赵伟鹏,林辉(32)
“一带一路”背景下高职院校道路桥梁工程技术专业英语教学改革探析 赵伟鹏(37)
高职应用数学课堂创新教学设计与实施
——以用定积分求旋转体体积为例 李青(40)

· 工作交流 ·

- 谋篇布局 落地科学编制学校“十四五”发展规划 张鹏(43)

对标“双高”靶向施策打造道路桥梁工程技术高水平专业群 郭红兵(45)

· 科教动态 ·

春风化雨润桃李 硕果满枝香满园

——第四季度师生获奖短讯 李 泉,张晓莉(47)

学校召开课程标准制(修)订试点工作汇报研讨会 梁 珊 (49)

我校召开科研创新团队建设推进会 刘 欧 (51)

学校测量实习及劳动实践基地在太白山下揭牌 张武平,赵 曦,王梓人 (52)

陕西省职业技术教育学会科研工作委员会 2020 年工作会议召开 刘 欧 (54)

我校承担的陕西省高等教育学会 6 个科研项目顺利通过结题验收 黄江云 (56)

陕西省职业技术教育学会思想政治理论课教学指导委员会 2020 年工作会议在我校召开 张文欣 (57)

我校举行马克思主义学院成立暨揭牌仪式 陈思茹 ,易晶怡(59)

我校喜获 2020 年 F - SEP 校企合作项目综合奖 高 旋 (61)

校长王天哲做客陕西新闻广播《1066 教育直通车》节目 罗 娟,薛可炎(62)

副校长刘晶出席黄河流域职业教育联盟成立大会暨黄河流域职业教育高质量发展论坛 张本平(66)

党委书记杨云峰当选为中国交通教育研究会常务理事 李孟瑞(68)

我校顺利完成 2020 年物流管理 1 + X 职业技能等级认证考试 赵长东(70)

全国第四届载货汽车装调工(学生组)职业技能竞赛总决赛在陕西交院开幕 黄晓鹏,刘 涛(71)

· 写作知识 ·

常见的标点符号差错 杨林成,陈光磊(74)

SHAANXI TRANSPORT SCIENCE & EDUCATION RESEARCH

NO. 4 Dec 2020 Sum No. 65

CONTENTS

Discussion on Applicability of T0651 to SBS Modified Emulsified Asphalt	YU Feng(1)
Exploration of Emergency Medical Training Mode in the Internet Plus Era	SUN Xiyan (4)
On the Development Path of Xi'an International Port Area under the? Background of "The Belt and Road Initiative"	WANG Dong(8)
The Impact and Countermeasures of Implementation of the New Government Accounting System in Colleges and U- niversities	WANG Lei ,ZHANG Wenxin(12)
Deepening the Reform of College – Enterprise Collaborative Education and Building a New Pattern of Innovative Talent Training	DONG Mei, ZHANG Benping, FENG Xinjun(16)
On Deepening the Integration of Industry and Education under the "1 + X" Certificate System – – Taking the New Energy Vehicle Technology Major as an Example	ZHU Bubo(19)
On Talent Training Mode for Big Data Technology and Application Major in Higher Vocational Colleges	YU Xiang(23)
On Ideological and Political Education in the Course of Automobile Electrical System Maintenance in Higher Voca- tional Colleges	WEI Qiulan (27)
On Online and Offline Blending English Teaching Mode with Project – impenetrated and Task – driven	YANG Mei, SHI Wei,ZHAO Weipeng,LIN Hui(32)
On the Reform of Specialized English Teaching in the Road and Bridge Engineering Technology Major under the	

Background of “The Belt and Road Initiative”	ZHAO Weipeng (37)
On Innovative Teaching Design and Implementation of Applied Mathematics in Higher Vocational Colleges——Taking Calculating the Volume of Revolving Body with Definite Integral as an Example	LI Qing(40)
Plan, layout and Implementation – – Formulating the "14th Five – year Development Plan " for the SCCT	ZHANG Peng(43)
Groups of the Road and Bridge Engineering Technology	GUO Hongbing(45)