

职业技术

启功

VOCATIONAL TECHNOLOGY

2017.1

- 职业教育集团化办学运行体制机制的探索
- 瑞士洛桑酒店管理学院（EHL）人才培养模式探究
- 高等职业教育创新发展与现代学徒制人才培养研究
- 韩国影视制作模式对我国职教专业人才培养的借鉴研究

第16卷 第1期 Vol.16 No.1

2016' 第二届中国制造 2025 与装备制造业高峰论坛

中国 · 北京

主办单位：

机械工业经济管理研究院
中国创新设计产业战略联盟
中国电子商会

支持单位：

恩比特（新智库）
中国开发区协会
中国工业软件产业发展联盟
中国两化融合服务联盟
中国两化融合应用推广联盟
机械工业信息中心

执行单位：

机械工业经济管理研究院装备制造业研究所

会议时间：2016年12月17日

目 次

高等职业教育研究

职业教育集团化办学运行体制机制的探索

..... 赵继会,王明海,赵 岩,任 平,亢利平,王 实(1)

瑞士洛桑酒店管理学院(EHL)人才培养模式探究 蔡礼彬,宋 莉(5)

高等职业教育创新发展与现代学徒制人才培养研究 王英春(13)

韩国影视制作模式对我国职教专业人才培养的借鉴研究 刘 霞,张 砚(17)

台湾辅英科技大学学生管理见闻与启示 谢 姊(20)

论社会主义核心价值观的大众认同

——基于“最美现象”的研究 高 杨(23)

大学生思想动态调研及对策

——以辽宁省交通高等专科学校为例 潘晓娜(26)

基于全域旅游视角的沈阳市乡村旅游消费提升对策 崔剑生(29)

会展文化产业供给侧改革路径研究 范 静,王文聪(33)

女大学生体型认知与心理健康关系研究 薛璐璐,周春森,陈静怡(37)

职校校企合作班的班级管理模式研究 郑映群(40)

高职生学习倦怠量表的编制 郑荣奕,邢 强(44)

高职院校实施现代学徒制的困境及对策分析 聂 进(47)

高职舞蹈社团活动在内地西藏班人才培养中的运用 吴萍萍(49)

幼儿师范高等专科学校实训教学中应注意的问题及相关建议 王 琦(52)

提升创业型大学学生实践能力和创新能力的研究与实践 张 慕(55)

高校专家听课现状分析 田立清(57)

运用易班传播培育社会主义核心价值观 崔智慧(59)

教学模式探索

建构主义理论指导下的外语口语教学模式探索 刘冬梅(61)

基于课堂派的高效课堂信息化教学模式探究 冀国强(63)

数学教学中如何培养学生的探索能力	曾品全(66)
基于模块化设计的工业机器人实训项目开发与实践	田小静(69)
浅谈幼儿园教育活动目标 ——面向学前教育专业学生	杨宏伟(72)
浅析增强应用型课程教学有效性的探索 ——以酒店服务礼仪课程单元为例	佟 鑫(75)
卓越工程师计划下建筑工程管理实践教学改革	习尧青,许书娟,孙振保(77)
4S店销售岗位汽车技术碎片化知识体系探索	程 俊(79)
完善计算机教学装置设计 提高应用型课程的有效性	郭伟伟(81)
应用型课程单片机教学研究与实践	姬红旭,牟伟东(83)
基于培养企业预备队的课程改革研究	李 野(85)
电工电子实训教学改革初探	赵亚丽(87)
电工电子教学新模式探讨	王 盈(89)
功能主义翻译理论对儿童文学翻译的指导 ——以《夏洛的网》中文译本为例	康 琦(91)

中职教育研究

浅谈中职数学教学有效性措施 ——以学前教育专业为例	马永棵(93)
任务驱动教学法在中职计算机课堂教学中的应用	陈 放(96)
一体化教学在电工技能实训教学中的应用分析	陆 烨(98)
彰显校长人格魅力 提升管理执行力	邵鹏飞(100)
职业教育制冷类课程的教学设计优化探讨	伍尚旭(102)
中职生厌学的个案研究	赖茶秀,罗建新(104)
计算机平面设计教学改革研究	张颖雯(106)
巧用微信平台 促进班级管理	季小琴(108)

应用技术研究

我国工程造价管理发展优化对策简析	刘 蕾,蔡志清(110)
小型饮料配比包装机的设计	黄悦驯(115)
基于 SIEMENS 802D 切槽 - CYCLE93 指令应用的图示分析	胡元庆(119)
贴片机气动控制系统的设计	巢 佳(122)

Contents

Study on Higher Vocational Education

Exploration on the Running System of Running a School by Vocational Education Group	ZHAO Jihui, WANG Minghai, ZHAO Yan, REN Ping, KANG Liping, WANG Shi(1)
A Study of the Talent Training Mode of Ecole Hoteliere Lausanne (EHL) in Switzerland	CAI Libin, SONG Li(5)
Innovation Development of Higher Vocational Education and the Cultivation of Modern Apprenticeship System Talents	WANG Yingchun(13)
The Reference Research on Cultivating the Professional Talents in Chinese Vocational Education by Learning from the Production Mode of Korean Drama	LIU Xia, ZHANG Yan(17)
Experience and Inspiration of Student Management in Taiwan Fooyin University	XIE Di(20)
On Public Identity of the Socialist Core Values ——Based on the Study of “The Most Beautiful Phenomena”	GAO Yang(23)
Research on the Ideological Trend of University Students and Strategies ——Taking Liaoning Provincial College of Communications as an Example	PAN Xiaona(26)
Consumption Upgrading Strategies of Rural Tourism in Shenyang Based on the Perspective of Global Tourism	CUI Jiansheng(29)
Research on the Path for Supply – side Reform in Exhibition Culture Industry	FAN Jing, WANG Wencong(33)
Research on the Relationship Between the Female College Students’ Body Shape Cognition and Mental Health	XUE Lulu, ZHOU Chunmiao, CHEN Jingyi(37)
Research on Class Management Mode of School – enterprise Cooperation Class in Vocational School	ZHENG Yingqun(40)
The Learning Burnout Scale for Higher Vocational Students	ZHENG Rongyi, XING Qiang(44)
Difficulties and Countermeasures of Implementing Modern Apprenticeship System in Higher Vocational Colleges	NIE Jin(47)
The Application of Higher Vocational Dancing Club Activities in the Talent Training of the Inland Tibetawn Classes	WU Pingping(49)
The Problems in the Practice Teaching of Kindergarten Teacher’s Colleges and Some Suggestions	WANG Qi(52)
The Research and Practice of Promoting Entrepreneurial University Students’ Practice Ability and Entrepreneurial Ability	ZHANG Rui(55)
Analysis of Current Situation of Experts Lecture Attendance in Universities	TIAN Liqing(57)
Cultivating the Socialist Core Values with the Easy Class Communication	CUI Zhihui(59)

Exploration on Teaching Mode

Exploration on the Teaching Mode of Foreign Spoken Language Under the Guidance of Constructivism Theory	LIU Dongmei(61)
---	-----------------

Exploration of High Efficiency Classroom Informationization Teaching Mode Based on Ketangpai	JI Guoqiang(63)
On How to Cultivate Students' Ability of Exploration in Mathematics Teaching	ZENG Pinquan(66)
Development and Practice of Industrial Robot Training Project Based on Modular Design	TIAN Xiaojing(69)
On the Objectives of Educational Activities in Kindergartens	
——Faced with Pre – school Education Major Students	YANG Hongwei(72)
Analysis of Strengthening Effectiveness of Applied Curriculum Teaching	
——A Case Study of Hotel Service Etiquette Course Unit	TONG Xin(75)
Construction Project Management Practice Teaching Reform under Excellent Engineers Plan	XI Yaoqing, XU Shujuan, SUN Zhenbao(77)
Research on Fragmented Knowledge System of Sales Position Automotive Technology in 4S Stores	CHENG Jun(79)
Perfecting Computer Teaching Device Design to Improve the Effectiveness of Application	
Oriented Curriculum	GUO Weiwei(81)
Teaching Research and Practice of SCM in Application – oriented Course	JI Hongxu , MOU Weidong(83)
Research of Curriculum Reform Based on Cultivating Enterprise Reserve	LI Ye(85)
Preliminary Study on Teaching Reform of Electrical and Electronic Training	ZHAO Yali(87)
New Mode of Electrical and Electronic Teaching	WANG Ying(89)
Translation of Children's Literature under the Guidance of Functionalist Approaches	
——A Case Study of the Chinese Translation of <i>Charlotte's Web</i>	KANG Qi(91)

Study on Secondary Vocational Education

On the Effective Measures of Mathematics Teaching in Secondary Vocational Schools	
——Taking Pre – school Education Major as an Example	MA Yongke(93)
The Application of Task Driven Teaching Method in Secondary Vocational Computer Classroom Teaching	CHEN Fang(96)
Application and Analysis of Integrative Teaching in Electrotechnics Skills Training Teaching	LU Ye(98)
Revealing the Personality Charm of a Principal and Raising Management Execution	SHAO Pengfei(100)
Discussion on the Instruction Design Optimization of Refrigeration Course in Vocational Education	WU Shangxu(102)
A Case Study of Weariness of Study of Secondary Vocational Students	LAI Chaxiu , LUO Jianxin(104)
Research on Teaching Reform of Computer Graphic Design	ZHANG Yingwen(106)
Using WeChat Platform Opportunely to Promote the Class Management	JI Xiaoqin(108)

Study on Applied Technology

A Brief Analysis on Countermeasures of Development and Optimization of Engineering Cost Management in China	LIU Lei , CAI Zhiqing(110)
The Design of Beverage Packaging Machine of Small Ratio	HUANG Yuexun(115)
Graphic Analysis of Cutting – CYCLE93 Instruction Application Based on SIEMENS 802D	HU Yuanqing(119)
The Design of Pneumatic Control System for SMM	CHAO Jia(122)

欢迎订阅《职业技术》杂志

《职业技术》是经国家新闻出版广电总局批准，由黑龙江旅游职业技术学院主管主办的期刊，也是黑龙江省唯一的职业教育类学术期刊，现已被中国核心期刊(遴选)数据库、中国期刊全文数据库、万方数据库、中国学术期刊(光盘版)、中文科技期刊数据库、中国期刊网全文收录。

《职业技术》办刊宗旨以技术技能创新实践和职业教育理论研究为重点，全面集纳各种学术流派、学术观点，快速传递职业技术技能研究和教研教改实践成果，致力于打造求真务实的交流与引领平台，促进技术技能进步、职业教育理论发展、教研教改水平提高，为助力我国经济建设服务。

《职业技术》在社会各界及各院校的支持下，取得了稳健的发展，对技术技能进步和职业教育教学改革等发挥了推动作用。2016年，根据国家关于学术期刊办刊质量的要求，《职业技术》进行了全新的改版，真诚期待各院校组织订阅，并欢迎积极投稿。

《职业技术》为大16开本，正文单色，四封四色，每册定价11.00元，全年定价为132元

《职业技术》国内统一连续出版物号：CN23-1509/TU

国际标准连续出版物号：ISSN1672-0601；广告许可证号：2301004010099

万方数据

ISSN 1672-0601



01>

9 771672 060166