- ■中国知网 CNKI 全文收录期刊
- ■中国核心期間、透透流、数据库取浆料で
- ■中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊



产业与种族验验

INDUSTRIAL & SCIENCE TRIBUNE 2021.02



产业与科技论坛

INDUSTRIAL & SCIENCE TRIBUNE

综合性理论与实践半月刊 2021 年第 20 卷第 2 期

主管单位 河北省科学技术协会 主办单位 河北省科学技术协会 社长总编 尹年华 辑 颜胜军 梁 编 杨立娜 杨 会 梁彩娟 黄亚娣 单丽莎 田云楠 美术编辑 温 娟 耿绍霞 编辑出版 产业与科技论坛杂志社 刊社地址 石家庄市槐安西路 88号 卓达商务大爱了。马萨 办公电话 0311-83017456 移动电话 13731089490 邮政编码 050091 电子邮箱 luntan008@163.com 本刊网址 http://www.cykil 发行范围 国内外公开发行 国内发行动部官银行郑刊爱行居 国内订阅 全国各地邮政局(所) 邮发代号 18-181 零售邮购 太平州发行部 中国标准连续 ISSN 1673-5641 CN 13-1371/F 出版物學 广告经营许可证 1301024D0008/ 制版印刷 河北家园印刷有限公司

目 次

◆焦点透视◆

习近平生态文明思想的理论内涵及时代价值 王馨伟(5) 生态文明中的环境民生观 李晓旭(7) 历史唯物主义视野中的风险社会 刘显莱(9)

◆产业发展◆

◆区域经济▲

新发展格局下湖南通机产,高加重发展的关键环节研究 王发城(17)

东伊桑王远为形位王远江(医科·人名·伊朗科·尔 2010 3010年 2010年 20

◆经济与法◆

电信诈骗犯罪事件上五寸益用之

张景维(28)

凡投寄本刊稿件,作者文责目负。如作者的文稿、图片等有侵犯他人版权或其他权利的行为,本刊概不承担连带责任。如有印装质量问题,请与本刊联系调换。

出版日期 2021年1月15日

国内定流 30:00分定

/服。 传播国内外经济与科技管理理论 探索我国的管理与科技创新实践

还被休叶化女士党 上 实入音泪的钟生	Mr. La late lite D. Tri elec. Mr. La late lite D. Tri elec.
新媒体时代女大学生安全意识的缺失。	疫情背景下高校线上教学问题及对策建议 叶中帅(159)
高校校园媒体对高校德育工作的影响及其建设探讨	网上粉些用两弯点"强心""细心"和"耐心"——基于《毛泽东
靳芳卉(121)	思想和中国特色社会主义理论体系概论。在思想是一个
高校图书馆专业馆员职业能力探究——评《新业态环境下高	张焕琴(161)
交图书馆专业馆员职业能力研究》 郭淑艳(122)	教育信息化背景下民办高校英语专业语音教学改革研究
如此一一一拳不下的 正正在完全的知识目的一点出来	刘 柳(163)
◆文化教育◆	在《数学模型》课程教学中渗透Matlab软件教学
▼文化教育▼本门表別部等。	欧阳云 许敏明(165)
"双一流"更多音乐。可目显显。美别是例如本述中的工作。	挖掘数学德育元素 强化数学德育渗透 李建明(167)
中国特色社会主义的全球化挑战及高校思政课应对研究	以中国特色社会主义思想进大学生头脑为目标的思政课教
范丽娟(124)	学改革研究 医黄素 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
基于高职生现实需求的思政课教改策略研究 刘 兵(126)	融舞闰力 5 4 1 1 4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
矿物加工研究方法课题徐综合改革探索,从水蛭工工规约112%)
市场营销专业实验教学体系创等探索。	"一类数据"的代码项币为营销学替进类型线学模式研究
纪 峰 杨秋顺河里)	9) 利益 (2073)
最大化发挥专业课程在思想政治教育中的作用	1
鞠 鑫 张 武(131)	1 a 1 2 m 3
基于泛雅教学平台的翻转课堂教堂的研究政	工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工
——以《设计基础》课程为例 任 敏(132)	丁 汀(177)
制药分离工程课堂教学方法探索	文化自信与大学英语教学实践研究 沙(179)
黄旭娟 赵坪玲 丁 岭等[134]	14 22
基于"互联网+",加强高职院校式堂生思想政治教育红学路。	
研究	陈卫东(183)
信息素养的嵌入式教学——以《是用文 3 11 # 7 11 # 7 11 # 11 (122)	
周华旭(137)	谭 敏(185)
工科院校拓展创新教育的路径	"互联网+"时代高校公共管理学科互动教学模式改革的思考
刘 晨 周其洪 李姝佳(139)	(186)
自媒体的代 立德柯夫 "始地" 上对 伊西尔 通知 (141) 职业院校网络教育教学研究 马红艳(143)	I THE TANK
VEDEN STATE OF THE	究 燕(189)
思想政治理论课优质教学设计的"三个要素"和"三个步骤"	高联图尔之声声音宋金贵荣程设计探索。
王 芳(145)	优秀传统文化在真阳语文新学中的绘画 阵
新形势军引任帝军中的共主义主义,并且共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共	observed. He has make the state of a second
思考 宋秋莹(147)	
高校专业课程中融入思政教育的实践与探索——以《电子商	
务网站建设与开发》课程为例 梁 肖(149)	
浅析当代流行歌曲对古典诗词的传承 牟春雪 舒耘华(151)	14 / 12 / 13 / 14 / 15 / 15 / 15 / 15 / 15 / 15 / 15
基于高职学生心理和能力符点的央临教子体系	外的後 介绍琼(196)
王会科(J53) "互联网+"时代大学英语教学模式探索 熊毓红(155)	
"互联网+"时代大学英语教学模式探索 熊毓红(155)	冯 霞(199)

挖掘数学德育元素 强何

□ 建明

【「 字摘要】习近平总书记在学校思想政治理论课教师座》 性教育相统一 挖掘其他课程和教学方式中有 通过挖掘数学研究过程、数学研究方法、数学 育元素 加强学生的辩证唯物主义思想、严 精神教育 努力构建"课程思政本文"大格

众所周知,

!"#\$\%'()* + , -(.

遵守: 则 找到自己的应有位置 默默奉献 发挥团队合作精神 京 完成个体不能完成的学习或工作任务 从而让学生逐渐 立集体主义思想 慢慢培养和形成集体荣誉感。

例题 ,有一动直线和两坐标轴分别交于 2、D 两点 面积为!',3(K,')点分线段 2D 成!s',求3点f程。

解: 设线段 2D 在 K 轴和 ' 轴的截距分别为 0 和 k')

同理 , k ___^ , 即 ^ k ___ , 即有 -K [___ , k

整理可得 K' k !#

这个解答其实是不完备的,事实上,当一、三象限时,0和个同号,才有0个k′) 而当线段 2D 在第二、四象限时 有0^k @′)

同理 K' k @ !#

综上所述 ,可得 ,K' k o !#

通过这道例题的讲解 不但要向: 路和方法 还要向学生展现数学学习 性 从而潜移默化地培养学生严谨的

在数学教学中也可适时引入数学生持之以恒的职业精神,这些得地培养了学生严谨务实、持之以忧师的引导,假以时日,将逐步树了业精神,强化其职业意识。

(三)挖掘中国数学发展史 国主义思想 0 8(糊)] TJ/BZ

C 199 202 China A ad c Jor al lecro P li

l h d /w.k