

指导单位：中国新闻文化促进会

QK1924117

ISSN 2096-4714

9 772096 471194 05

2019年第5期 总第19期

国际标准刊号：ISSN 2096-4714

国内统一刊号：CN 12-1459/F

邮发代号：6-148

定价：15.00元

产业创新研究

INDUSTRIAL INNOVATION

天津新三板挂牌企业融资问题分析

在分析天津新三板挂牌企业的融资现状、存在的融资瓶颈及其原因的基础上，提出针对性缓解中小企业融资难、融资贵等问题的对策建议，为今后制定政策提供参考依据。

中美经贸关系波动对我国汽车产业的影响及对策研究

根据中美经贸关系波动的背景和实质，从整车、汽车零部件及服务角度分析中美经贸关系波动对我国及广州汽车产业产生的影响，从政府、行业协会、企业三个层面提出对策建议。

天津市人工智能产业发展对策研究

人工智能技术正在引领新一轮产业革命，是影响未来国家实力的重要因素。天津市人工智能产业应促进产业链链接，加大政策支持力度，集聚国内外资源，引导支持技术创新，完善基础服务支撑体系。

以京津冀自由贸易港建设推动天津滨海新区高质量发展

把习近平总书记视察天津港重要指示精神、“三个着力”重要要求和《政府工作报告》精神转化为探索建设自由贸易港的扎实实践，探讨建设京津冀自由贸易港的方针目标、规划要点和实施路径，明确了投资贸易便利、法治环境规范、金融服务完善、监管安全高效、辐射带动作用突出的京津冀自由贸易港的战略目标，应进一步深化改革、全面开放，将自由贸易港打造成开放层次高、体制机制活、营商环境优、辐射带动强的开放新高地。



产业创新研究

INDUSTRIAL INNOVATION

2019年第5期 总第19期

主管单位:中国共产党天津市滨海新区委员会宣传部

主办单位:滨海时报社

指导单位:中国新闻文化促进会

出版单位:产业创新研究杂志社

期刊编委会名单

总顾问:胡德平

名誉主任:李东东

主任:张景安

副主任:黄代放 陈文玲 张军扩 谢伯阳

委员

马晓河 王涌 竹立家 刘峰 许晓年 孙学工

吴玉普 吴江 张立栋 张刚 张敬德 林双林

周天勇 孟友军 赵新力 饶毅 贺德方 贾峰

唐方方 曹远征 雷颐 潘文 姜延宾

采编中心:谢婷 王欣 徐诺

外联部:张洪祯 马晓萱 伊凡 徐晓辉

孙嘉欣 孙小凤

社址:天津市滨海新区新港路1813号

宝龙城市广场一号楼

邮政编码:300457

电子邮箱:cycxyjt@163.com(编辑部)

国际标准刊号:ISSN 2096-4714

国内统一刊号:CN 12-1459/F

编辑部电话:022-25204097

订阅:全国各地邮局及本社

印刷:廊坊市蓝海德彩印有限公司

发行范围:国内外公开发行

邮发代号:6-148

出版日期:每月20日

定价:15.00元

版权声明

本刊发表文字、图片等的版权归《产业创新研究》所有,未经本刊书面许可,不得以任何目的、以任何形式或手段复制、翻印及传播,本刊保留一切法律追究权利。本刊个别资料,如有著作权争议,请与本刊编辑部联系。

万方数据

目录 CONTENTS

政策资讯

- 1 《2018年中国独角兽企业研究报告》发布
独角兽企业首超200家 前沿科技引领新经济发展

创新引领

- 2 以京津冀自由贸易港建设
推动天津滨海新区高质量发展 /周一轩
- 5 天津新三板挂牌企业融资问题分析 /何勇军
- 8 天津市人工智能产业发展对策研究 /周勇
- 11 中美经贸关系波动对我国汽车产业的
影响及对策研究 /巫细波
- 15 全球价值链嵌入位置与技术创新
关系研究 /唐卫红
- 18 湖南省构建科技文化创新体系研究 /翟晓叶

新兴产业

- 21 基于嵌入式Linux的物联网家庭集成
网关系统的设计与应用 /甘政宇
- 27 “海绵城市”理念下系统化治理福州城市
内涝问题研究 /李亚军 张文彬 江旭东

区域经济

- 30 广西全面参与建设21世纪海上丝绸之路
的战略研究 /傅远佳
- 33 人才结构优化促进经济转型升级的
耦合问题研究
——以沈阳市为例 /吴国秋 左宏明 刘莹
- 35 安溪蓝印花布的传承与创新 /陈佳丽
- 37 平顶山市新型城镇化高质量发展
对策研究 /宋依纯
- 39 辽宁省科技金融支持科创企业发展的
问题分析 /孟亮 王唯伊 马宏大

万购研究

- 42 基于企业区位选址的产业园区联动发展
策略研究 /魏巍

企业管理

- 46 “二八定律”在人才管理和人才引进中的应用
——以南昌市政公用集团为例 /余钊

- 48 国有企业战略执行力的问题及对策研究 / 王文娟
- 50 新形势下企业经济管理的创新措施研究 / 方永杰
- 52 “双创”背景下独立学院人才培养模式的创新与变革 / 苏媛媛 丁丽芳
- 54 互联网金融背景下高职金融专业人才培养模式探讨 / 李晨晖
- 56 基于大数据的证券分析师评级乐观性修正研究 / 姚汝璋
- 58 新时代教育扶贫思想浅析 / 崔源 耿熹 王文涛 江笑怡
- 60 人工智能技术对会计工作的影响 / 孟鑫
- 62 高职会计人才适用性研究 / 沈玲 许明宏 袁飞
- 64 众创背景下大学生创新创业教育的改革与思考 / 彭艳华 陈广明 夏希悦 梁洁
- 66 职业院校青年教师企业实践成效的提升策略 / 刘海妹
- 68 新时代高校扶贫育人方式探析 / 戎昊
- 70 高职院校毕业生就业质量提升策略探析 / 晁建敏
- 72 企业经营理念在图书馆经营管理中的应用 / 申雪倩

财经金融

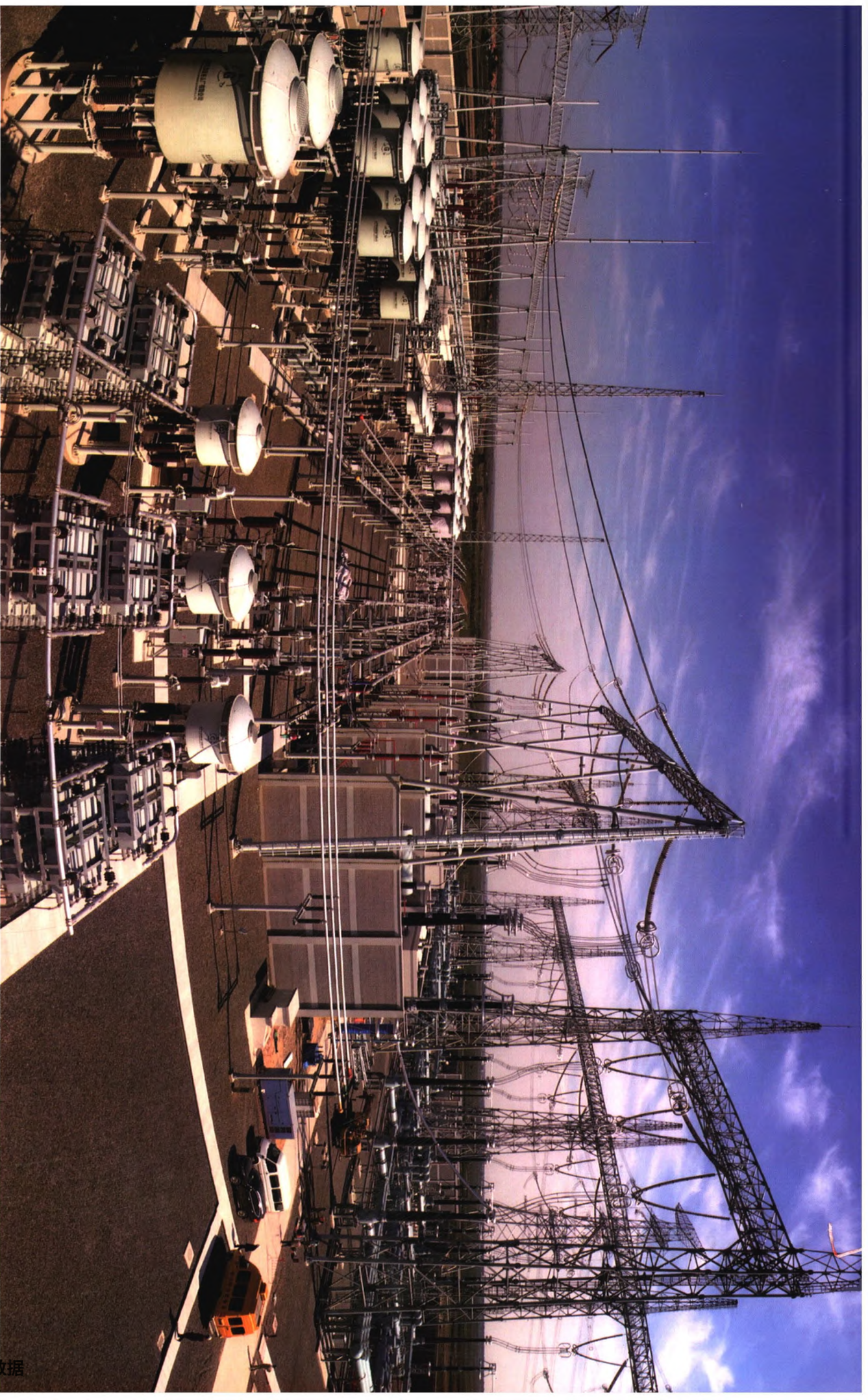
- 74 美联储加息政策影响分析 / 修梓峰
- 76 我国产业经济发展趋势分析 / 何洪燕
- 78 企业境外投资项目税务筹划分析 / 吴瑶
- 80 互联网背景下我国经济统计现状及趋势研究 / 姚莉媛
- 82 经济新常态下我国对外贸易的发展现状及对策建议 / 卢雨
- 84 高职院校财务管理信息化建设探析 / 闵海英
- 86 水电施工企业会计集中核算下财务管理对策分析 / 王娟
- 88 提升施工企业财务审计时效性的对策建议 / 张玲玲
- 90 施工企业财务管理中内部控制风险分析 / 刘颖
- 92 地铁盾构区间专业化施工成本研究 / 缪涛
- 94 影响公路工程造价管理的因素及改进措施 / 刘磊

创新实践

- 97 市场破坏性创新浅析 / 江思华
- 99 基于A公司的物流承运商选择改进研究 / 卢静
- 103 “互联网+”背景下广东冷链公共服务管理平台的发展思路
/ 陈钢鑫 陈捷 黄嘉任 郑家琪 李蔚霖
- 106 “互联网+”视域下企业物流创新发展路径 / 葛青
- 108 电子商务包装和运输环节对环境的影响及应对策略 / 胡亚哲
- 111 人工智能对会计行业的发展趋势影响 / 颜庆丽 张蕾
- 113 培育和践行社会主义核心价值观 提升城市文明水平的对策建议 / 黄丽华
- 115 城乡居民社会医疗保险公平性审计 / 曲晨
- 117 中草药在化妆品行业中的研究与分类应用 / 王小燕

技术创新

- 118 高压电气设备绝缘在线监测技术的工作原理及应用特点 / 成卫
- 120 地勘行业的发展现状及对策建议 / 郭韵涵
- 123 电力系统及其自动化技术的应用 / 张多娟
- 125 Boeing787 核心网络系统介绍与故障分析 / 刘晓曦 李丹 吴玉雪
- 127 提高高等级公路养护机械化水平的对策建议 / 姚晓文



日前，中新天津生态城（惠风溪）智慧能源小镇成为国家首批一类试点，正式进入项目实施阶段。其中，基于国家电网公司泛在电力物联网建设在滨海新区的先行先试，主动配电网可以智能检测电网健康程度，发现异常能够准确上报并指挥抢修。配网带电作业机器人替代人工作业，使电网运行更安全、更智能、更高效。此后，中新天津生态智能电网将依托生态城全面覆盖的城市监控系统资源及5G通信网络，围绕“智慧城市运营中心大数据挖掘”“智能停车场电动汽车自动识别系统”“智能视觉电力安监应用”等方面，深度构建智慧电网支撑智慧城市建设新模式。