

环球市场

Global Market

我国高速铁路对沿线城市集聚经济的影响研究

乡土植物在城市园林绿化中的应用

ISSN 1005-9644

国内统一刊号: CN46-1042/F

国际标准刊号: ISSN1005-9644

定价: RMB 20.00元

2016年第28期
(总第720期)



环球市场

GlobalMarket

2016年第28期

主管：海南省文化广电出版体育厅
主办：海南环球新闻出版实业有限公司
协办：包杭集团

出版：环球市场杂志社
社址：海口市国贸大道26号
汇通大厦13楼(570125)

社长：金紫紫
主编：张依人

执行主编：张占奇
责任编辑：张麦丽 / 高春丽 / 陈芳 / 佐彤 /
宋雪梅 / 郭彦彩 / 苑紫微 / 赵玲玉 /
闻玲 / 于桂芳 / 鲍乐

编辑一部主任：冯晓满
编辑：吴向晨 / 禄蕾 / 李萌 / 刘娟 /
张霞 / 孙小娜 / 黄潘潘

编辑二部主任：王井平
编辑：王娟 / 崔梓华 / 刘丹 / 刘静 /
陈美红 / 王婷 / 杨书青

广告部：顾彩萍

财务部：张小利

联系电话：0898-66660324

邮箱：hqsclj@163.com

网址：http://www.hqsclj.com

国际标准刊号：ISSN1005-9644

国内统一刊号：CN46-1042/F

广告经营许可证：089号

广告：华夏文汇(北京)文化传媒有限公司

发行：环球市场杂志社

印刷单位：廊坊市团结印刷有限公司

出版：每月1日

定价：20.00元

Contents 目录

contents 目录

经济视野

企业财务统计方法的运用探讨·····	李润琦 1
加强供给侧改革，增强经济持续增长动力·····	荆 钊 3
我国高速铁路对沿线城市集聚经济的影响研究·····	万良秀 4
项目管理技术在造价方面的综合应用·····	吴 莎 6
分析建筑工程造价的影响因素及工程造价控制措施·····	王 玮 7
基于绿色建筑全生命周期的成本效益探究·····	侯飞虎 8
探讨我国民间金融对区域经济增长造成的影响·····	努尔斯曼·吾吉 9
分析电力营销全过程电费风险管理·····	肖 玲 吴寿军 10
浅析建筑经济管理在招投标中的重要性·····	曹善强 11
将保险打造成精准扶贫的重要金融工具·····	王 勇 12
浅谈企业财务管理存在的问题及对策·····	朱雪杰 13
边远落后地区金融支持农村土地流转问题研究·····	杨丽娟 14
浅谈工商管理对房地产经济发展的促进作用·····	李秀娟 15
论统计在当今社会形势下的重要性·····	赵淑华 16
我国上市公司定向增发模式及其效应·····	冯可心 17

企业管理

我国事业单位内控制度执行中存在的问题及对策浅述·····	韩 静 18
企事业单位管理中的人力资源经济管理研究·····	于明臣 19
乡土植物在城市园林绿化中的应用·····	焦 健 21
建立食品安全的无缝监管体系·····	肖 梅 22
工商管理专业新型人才培养模式改革探究·····	杜政春 鄂 凯 23
化工企业安全评价方法选择与探讨·····	林 丹 24
企业内部审计质量管理研究·····	孙思美 25
政府投资代建制项目管理经验和措施·····	贾 婧 26
试析公路经济效益影响因素及措施·····	董常修 27
房地产企业人力资源管理的现状及解决对策分析·····	赵丹丹 28
浅谈企业文化建设与思想政治工作·····	丁世源 29
新经济时代的人力资源管理简述·····	师 玮 30
浅析造价工程师在工程量清单招标中的工作职责·····	常佳媛 31
建筑施工企业成本管理的现状分析·····	李晓川 32
建筑工程造价的预结算审核工作探究·····	朱 磊 33
关于企业电子商务发展战略的思考·····	孙春光 34
利用新媒体开展思想政治工作研究·····	张婉莹 35
浅谈化工企业安全生产过程中存在的普遍问题及其对策·····	谭小平 36

Contents 目录

浅谈化工企业危险化学品储存和运输的安全管理····· 刘玉山 37

财会研究

新企业会计准则实施对铁路会计的影响····· 彭德琦 38
企业税收筹划风险与风险防范分析····· 杨结成 39
建筑工程概预算不足与完善措施分析····· 韩 桦 40
会计信息化对企业财务管理的影响及对策····· 江 晔 41
工程概预算编制及其对工程造价影响的研究····· 吕巧丹 42

网络经济

4G 网络的安全问题与对策研究 ····· 王 进 43

市场论坛

新时期下建筑工程造价管理存在的问题及对策研究····· 姜 玲 44
通信用高功率半导体激光调制技术研究····· 张晋会 45

理论研究

关于电子信息工程的现代化技术探究····· 罗永福 46
新闻媒体在政府危机管理中的作用····· 马晋芳 48
环保型溴化聚苯乙烯阻燃剂的工艺研究····· 董洪斌 50
浅谈班组对钢轨绝缘接头管理存在的问题及对策····· 张 鑫 52
建筑规划的设计在城市规划建设中的重要性思考····· 刘 威 54
浅析机械电气设备故障的应急处理措施····· 徐洪森 55
土地整理中生态环境保护问题及对策····· 朱广屹 57
工业厂房建筑结构设计优化的探究····· 刘晓军 58
关于可持续土地管理战略问题的探讨····· 吴 艳 60
青少年超重与肥胖人群运动与营养综合干预措施的研究
····· 田福军 61
金属材料的非工艺性损耗及定额管理····· 邱晓军 王 翔 62
工业机器人的技术发展趋势及产业应用现状····· 魏 爽 64
硅片自旋转磨削表面粗糙度建模与实验研究····· 尼志超 65
理实一体化教学模式在职业院校汽修专业的开展····· 陈明乐 67
硅片激光弯曲成形的数值模拟及试验····· 刘 园 68
职业汽车检测与维修技术专业实践教学探索····· 林良高 70
二维半导体材料磁性的第一性原理研究····· 甄红昌 71
高速公路改扩建工程路基拼接方案研究····· 王 洋 钟 艳 72
关于自动化技术在汽车厂中的应用及发展趋势探讨····· 唐熙明 73
乡土植物在城市园林绿化中的应用····· 焦 健 74
切割单晶及多晶硅片表面层损伤研究····· 孙希凯 75
新形势下电力企业纪检监察工作的思考····· 钟 瑾 76
10kV 架空配电网线路施工技术管理分析 ····· 韩文凯 77

林业生态资源保护的有效措施探讨····· 姚国龙 78
公路设计中的缺陷及解决措施····· 杨 雄 79
城市土地可持续利用的耕地保护剖析
····· 王华娜 周艳萍 李晓鸥 80
风景园林施工技术及养护措施探讨····· 曹海涛 81
对公路运输的探究····· 杨一达 82
计算机科学与技术专业实践教学体系的构建·· 吴秀峰 王 欢 83
道路平交口设计的简述····· 张海亮 李 全 84
建设工程质量检测管理问题研究····· 龚建峰 85
浅析煤矿地质的灾害特征及预防措施····· 望 凯 葛耀鹏 86
钢结构的防腐与防火····· 刘松林 欧向杰 87
煤矿安全质量标准化建设研究····· 郑延杰 88
民用建筑电气工程质量检查方法探讨····· 赵洪浩 89
煤矿掘进工作面综采防尘技术运用·· 赵洪伟 宋志刚 孔 辉 90
信息化对公路经济的影响····· 董常修 91
依法治国, 必须推动全民守法····· 吕宪林 92
谈高三学生学习状态的变化与调整····· 孙天敏 93
现代节水农业技术研究进展与发展趋势····· 王长东 94
机械加工工艺中的自动化控制技术研究····· 韩心山 95
甲醇精馏工艺操作优化探析····· 刘建龙 96
浅析煤矿机电管理与煤矿安全生产····· 王 杨 97
化工仪表中的自动化控制技术分析····· 陈 芳 98
工程测量技术的发展与应用研究····· 齐 臻 胡 畔 吴英因 99
短波通信系统发展及关键技术综述····· 平淞元 刘 薇 100
市政工程测量过程中精度的控制及影响因素····· 陈婷婷 101
我国地热资源开发利用现状及发展趋势分析····· 李立亮 102
数字信号处理技术的发展与思考····· 王玉喜 103
建筑智能化中计算机技术的有效运用分析····· 刘 娜 104
基于风险管理的加油站安全管理研究····· 杨青华 105
电动汽车动力系统设计及仿真研究····· 高 台 106
煤矿企业思政工作中安全文化建设的创新研究····· 宋志富 107
机电一体化技术的发展与思考····· 李建良 108
煤矿爆破事故原因分析及对策····· 崔振猛 109
岩土勘察在岩土工程技术中的应用·· 胡 畔 齐 臻 雷云峰 110
煤矿安全管理与员工安全绩效的关系研究····· 张立杰 111
探析建筑工程中计算机技术的有效运用····· 陈珊珊 112
电子技术与通信工程的相关研究····· 郑铭康 113
关于光纤通信工程中光缆线路敷设的研究····· 叶建兵 114
5G 移动通信关键技术探究 ····· 刘志强 115
电子通信技术创新分析····· 林均康 116
建筑经济管理中存在的问题及应对措施····· 梁国毅 117
关于光纤通信工程中光缆敷设的研究····· 利今时 118
基于通信新技术在综合布线中的应用····· 邝立安 119
试论通信企业会计成本核算及管理的重要性····· 黄英俊 120
我国 5G 移动通信的关键技术与发展趋势 ····· 冯杰文 121

无线网络优化	曾建仕 122	探讨建筑工程旋挖桩施工技术	汪 彪 164
水生态修复技术在河道治理中的应用与研究	王 强 123	关于井下采煤技术和工艺选择研究	周小东 166
城市园林养护管理的重要性	白照博 124	浅谈沥青混凝土路面试验检测	马 超 王 刚 167
基于数字电子技术的通信网络应用研究分析	左峻宏 125	提高高速公路路面路基施工质量的措施	纪 磊 168
锅炉供暖节能技术的分析与研究	姚志佳 126	EPC 总承包模式下水利项目的要点浅析	洪晓伟 乔林俊 何俊鹏 169
技校班主任工作初探	卢 毅 127	探究电子信息系统中的防雷	王 薇 170
浅析固体矿产勘查面临的问题及解决方法	刘思林 李志慧 128	半煤岩巷道快速掘进施工技术探析	张 省 刘建法 吴庆利 171
语音识别在空管自动化系统中的应用	马 腾 聂焜焱 129	从建筑设计看绿色建筑技术的发展和应	李建芳 172
音乐鉴赏教学中审美主体能力的培养	王 彬 130	建筑工程混凝土结构施工技术研究	赵 刚 173
浅谈城市污水处理在环境保护工程中的重要性	张彦龙 131	高层建筑的规划与建筑设计探讨	王 菲 174
信息化技术在工业电气自动化中的应用研究	张芹芳 刘文君 132	浅谈工程造价超预算的原因及对策	李 玲 175

电力工程

电网调度自动化系统可靠性的应用研究	任新伟 张方芬 韩 祥 133	节能建筑设计运用分析	代 敏 刘东兴 177
电气工程及其自动化技术的设计与应用分析	冯 瑶 134	建筑工程施工现场的质量管理探析	马光耀 178
分析电力工程设计中电力系统规划设计应用	赵石华 136	工字型梁强度的有限元分析	周亚辉 179
电力系统变电运行安全管理与设备维护	张肖元 137	园林景观工程施工成本控制措施解析	方海波 180
带电检测技术在 GIS 缺陷检测中的应用	万昌朋 139	油田配电网电压偏差研究	崔英博 181
浅析电力调度运行的安全风险与防范策略	温晓东 140	园林施工中反季节种植技术的运用探讨	唐永春 182
对城市电力规划的几点研究	刘丽花 霍志鹏 赵亚琴 141	探讨高速公路机电设备维护与维修	成迎升 183
我国通信工程专业的发展和现状	王连鹏 142	园林施工新材料在园林工程中的应用	李 磊 184
电气自动化技术在电气工程中的应用	何 群 143	道路桥梁钻孔灌注桩施工技术研究	唐世杰 钱轶俊 185
浅谈信息管理系统在电力工程中的应用	丁家琳 144	核电阀门的技术现状及发展方向	刘俊清 唐文军 186
浅析机电一体化技术的应用及发展趋势	魏景龙 李天亮 刘二威 145	绿色设计理念在包装设计中的渗透	杨一达 187
变电站电气自动化与电力安全运行研究	时艳洁 146	对建筑检测常见问题及应对策略的几点探讨	周健良 188
浅谈电气自动化中无功补偿技术的应用	朱蓉蓉 147	关于土木工程施工技术的创新及发展分析	张 渊 189
机电安装中机械设备的安装和调试	王 凤 王腊梅 148	园林施工技术难点与管理对策	包佳丽 190
新形势下建筑电气的施工技术论述	石海超 149	建筑工程质量安全监督潜在问题分析	王 强 191
浅谈供电企业如何加强用电营业管理	张转玲 150	建筑工程造价的动态管理控制分析	邢燕楠 192
供电企业如何做好营销电费的核算工作	李春梅 151	公路桥梁施工中的沥青路面施工技术分析	李文祯 193
EPC 模式下送变电企业总承包风险管理研究	曾洪波 152	新时期下建筑工程造价管理存在的问题及对策研究	高 萌 194
建筑电气工程的智能化技术应用分析	信 任 153	铁路施工安全存在的问题及对策分析	胡 佳 195
电气工程及其自动化的智能化技术应用	张 鑫 154	浅析道桥工程混凝土施工的冬季浇筑技术	王亚芬 196

施工技术

建筑工程的节能施工技术研究	李永福 155	试论如何加强道路桥梁施工监理	闫 利 赵 娜 202
地质雷达和地震映像在城市空洞探测中的应用	宋华忠 157	浅析房屋建筑施工中节能环保措施	王 梅 203
浅谈建筑给排水工程中节能节水技术的应用	李佳志 159	论高层建筑施工管理的控制措施	李红艳 204
地铁明挖车站轨排井段结构分析与设计实践	陈 雷 160	民用建筑桩基础及地基基础施工技术	张启莲 205
解析房建施工中防渗漏施工技术的应用	高振北 162	公路工程施工质量控制	王成广 206
高速公路 SBS 改性沥青混凝土路面施工技术	黄 新 163	强化路桥施工技术与安全管理应对措施	刘 洁 207

Contents 目录

建筑工程施工中深基坑支护的施工技术·····	李刚	208	新疆农业水利发展存在的问题及对策·····	牛剑波	254
建筑工程大体积混凝土浇筑施工技术研究·····	杨海	209	新时期市政工程档案管理信息化创新路径·····	张文晋	255
浅谈房屋建筑工程中的防水施工技术·····	王雷	210	工程概预算领域中的问题及策略分析·····	王钰	256
建筑施工中防水防渗施工技术分析·····	刘迪	211	建筑工程造价预算控制难点问题及措施探析·····	吕巧丹	257
超滤膜工艺技术在饮用水处理的应用研究进展·····	胡波	212	浅谈建筑工程施工中的质量控制·····	朱秀云	258
建筑工程施工技术与现场管理初探·····	封士界	213	水利工程监理中的问题与解决对策·····	李治军	259
关于水利水电工程施工技术及管理的分析·····	张凯	214	论我国建筑安全生产法规体系·····	燕孝农	260
低成本风景园林设计与相关问题分析·····	魏湘洪	215	新时期水利工程施工项目管理措施·····	李元丰	261
公路桥梁养护与维修加固技术浅析·····	王明锦	216	建筑工程管理的现状分析及控制措施·····	高斌	262
房屋建筑工程现场施工技术管理·····	浦绍松	217	浅析高层建筑深基坑支护施工技术·····	崔世杰	263
土木工程施工技术的重要性与创新分析·····	刘占洋	218	沥青混凝土路面机械化施工管理·····	曹明政	264
铁路信号设备故障诊断专家系统相关技术研究·····	李玉斌	219	水利工程施工现场管理技术要点探析·····	杨魁	265
煤矿爆破安全技术管理·····	丁晓龙	220	基坑工程安全技术控制浅析·····	刘文威	266
电力设备检修及维护工作·····	黄明高	221	建筑智能化电气工程管理技术分析·····	李晓一	267
房地产开发项目施工现场管理及组织协调·····	王诚	222	如何加强土木工程施工项目质量管理·····	朱耀宗	268
行为安全管理在煤矿安全生产管理中的应用研究·····	和辉	223	房屋建筑工程监理现场质量管理浅析·····	袁宇文	269
浅谈园林工程施工管理现状及对策·····	王力	224	推进绿色建筑管理的关键问题研究·····	宋学伟	270
我国矿山环境治理的现状分析与对策研究·····	曹世永	225	论市政工程建设的质量安全管理·····	庞佳佳	271
浅谈高层建筑的主体结构工程施工技术·····	孙小云	226	浅析建筑施工安全监督管理模式·····	符立志	272
提高建筑工程管理及施工质量控制的有效措施分析·····	窦敏	227	浅析PPP模式实施现状及存在的问题·····	宋宁立	273
土建工程项目施工管理的施工监督及质量控制策略·····	王宏婧	228	建筑工程中的模板施工技术探讨·····	刘俊	274
建设工程造价全过程跟踪审计的控制方法研究·····	张芳	229	浅析公路桥梁加固施工技术和质量控制·····	胡刚	275
房屋建筑施工中防渗漏施工技术探讨·····	辛文锋	230	水利工程设计中存在的问题及改进措施·····	闫梁	276
浅谈公路路基与桥梁工程施工技术·····	刘艳	231	浅析水利工程管理中存在的安全问题及改进措施·····	王勇	277
研究公路工程沥青路面施工现场试验检测技术·····	靳发梅	232	土建施工中安全管理存在的问题与改善措施·····	韩晓波	278
工程管理			提高土建结构工程的安全性及耐久性刻不容缓·····	冯凯	279
工程承揽企业内部控制存在问题剖析及对策·····	金宏波	233	建筑工程造价预结算审核工作要点研究·····	杨晓丽	280
泡沫混凝土在施工中的应用·····	刘爱民	235	建筑工程管理的影响因素与对策·····	李宏飞	281
绿色建筑理念下建筑规划节能设计初探·····	王敬	237	浅谈装饰工程的管理质量与控制·····	陈强	282
模板技术在建筑工程中的应用研究·····	何静	238	漫谈土木工程管理中安全管理·····	范爱君	283
建筑消防给排水设备安装中存在的问题及防治措施·····	孙东平	240	信息化在建筑工程管理中有应用·····	陶礼逵	284
建筑工程造价控制的现实困境和对策分析·····	刘阳平	241	创新思维在建筑工程管理中的应用·····	刘萍	285
房屋结构设计中的建筑结构设计优化方案探析·····	聂玉祥	243	建筑工程造价中存在的问题·····	阎海英	286
公路设计因素对交通安全的影响分析·····	费昌文	244	谈谈施工预结算审查重要性·····	吴文春	287
加强城市规划管理的重要性及其措施探析·····	夏树宁	245	电力营销管理中存在的问题及对策·····	张天兰	288
建筑工程管理中存在的问题和解决措施探讨·····	金丹	246	电力营销全过程的电费风险管理·····	武霞	289
石油工程项目施工的节能管理探究·····	李恒福	247	供电企业的用电检查及营销稽查工作分析·····	魏岚	290
细节处理在市政园林施工管理中的应用·····	周士崇	248	浅析如何加强用电检查的精细化管理·····	董世琴	291
试论园林施工技术难点与管理措施·····	周道	249	房地产开发项目风险管理探析·····	周磊	292
城市道路设计思路与技术要点分析·····	余斌	250	小议通信传输线路的勘察与设计·····	周伟静	293
我国工程造价咨询行业的发展现状及对策研究·····	户桂芬	251	浅析建筑工程施工安全及施工质量管理·····	范光亮	294
土建结构工程的安全性及耐久性·····	曹雪黎	252	传输技术在通信工程中的应用及发展趋势·····	庞健	295
河道治理与生态河道建设探讨·····	刘延宁	253	煤田勘探设备的日常管理与维护·····	胡善周	296
			建筑工程施工安全管理模式探索·····	张新玲	297
			光纤通信技术在电力通信中的应用·····	张龙	298