

目次

科学技术与创新

- 打造世界级创新企业——基于BCG全球最具创新力企业报告的分析·····陈劲, 李佳雪 (1)
产学研合作中专利侵权与防护的演化博弈分析·····刘和东, 刘权 (9)
区块链: 技术创新带来的制度变迁·····刘阳荷, 宋琳 (17)

科学学与科学计量学

- 提前失效专利对专利价值的影响研究·····栾春娟, 左川, 张流源 (24)
基于专利分析的产学研合作特征与关系预测研究——以区域装备制造业为例
·····孙晓玲, 庄伟华, 李冰, 等 (31)
SSCI文献引文数据的预处理——以马克思主义研究领域为例·····严建新 (41)

科学技术与产业

- 智能制造产业政策工具优化路径研究——基于我国31部国家政策的文本分析·····杜宝贵, 陈磊 (47)
市场知识、定向跨组织学习与服务创新水平——以四川省内制造业企业为分析对象
·····伍虹儒, 柏满迎 (54)
基于RFID的财务共享服务中心固定资产管理研究——以油田企业为例
·····吴文静, 鞠敏, 施曾艳, 等 (63)

智库建设与决策

- 资源整合视角下民参军企业成长路径研究·····姜宝山, 孟迪 (68)
基于效率视角的产业政策效果评估——以我国A股上市公司为例·····刘小鸽 (76)

管理与决策

- 基于大五人格模型的社交媒体公众用户虚假新闻应对意愿研究·····王诣铭, 夏志杰, 辜丽琼 (83)
我国科研管理领域研究概貌与热点分析——基于科学知识图谱视角
·····凡庆涛, 黄劲松, 杜贇, 等 (92)
社会责任与财务绩效的实证研究——基于食品行业经验数据·····程石, 曹海敏 (102)

★ ★ ★

- 《科学与管理》2020年度征稿启事····· (110)