

## 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）