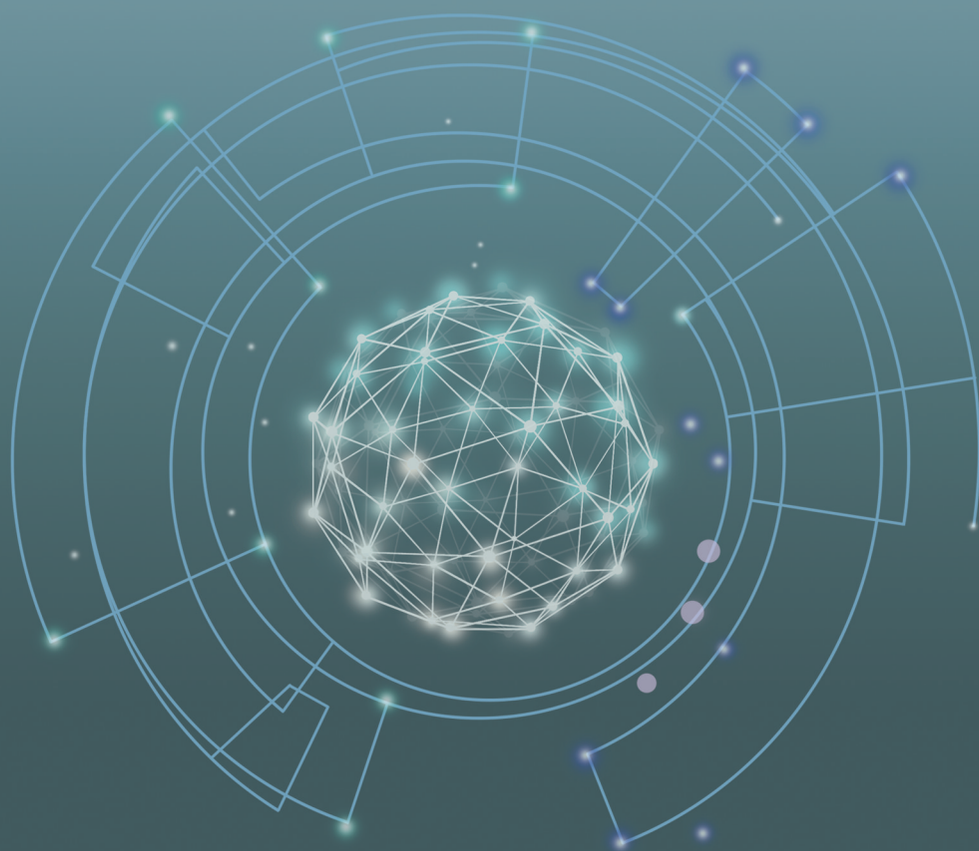


季 VOL.1
刊 2019/1

科技情报研究

Scientific Information Research



主管 湖南省科学技术厅
主办 湖南省科学技术信息研究所

目次

科技情报研究

专题研究

- 不忘初心、牢记使命 展望情报学与情报工作的未来 苏新宁(1)
- 中国科技情报事业发展历程与发展规律研究 周晓英 陈燕方 张璐(13)
- 情报学学科建设面临的主要问题与发展方向 杨建林 苗蕾(29)

情报工作研究

- 新时代我国科技情报工作的价值定位与发展方略 李辉(51)
- 国家情报工作制度变革的大数据思维 马海群 王英(64)

情报分析研究

- 中美 LIS 硕士专业与课程设置的比较研究
——基于 ALA 认可的 LIS 院校和中国“985”与“211”LIS 院校的分析
盛小平 苏红霞(75)
- 基于 SWOT-PEST 模型的我国智能网联汽车产业竞争态势分析
——以吉利集团为例 刘昆雄 孔鹏 秦顺(84)
- 新兴技术识别方法研究进展 罗建 蔡丽君 史敏(95)

版权声明:本刊已许可中国知网、万方数据、重庆维普等数据库以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。支付的稿酬已含著作权使用费,所有署名作者向本刊提交文章发表之行为视为同意上述声明。如作者不同意网络传播,请在投稿时声明,本刊将做适当处理。

期刊基本参数:CN43-1554/G2*2019*q*A4*104*zh*P* ¥ 28.00*1200*8*2019-10

Scientific information research

Vol.1 (Serial No.1), Oct., 2019

CONTENTS

- Remain True to Our Original Aspiration and Keep Our Mission in Mind Looking to the
Future of Intelligence Studies and Work SU Xin-ning(1)
- Research on the Development Process and Law of Scientific and Technical Information
Career in China ZHOU Xiao-ying, CHEN Yan-fang, ZHANG Lu(13)
- Major Problems in Discipline Construction of Information Science and the Development
Direction of the Discipline YANG Jian-lin, MIAO Lei(29)
- Value Orientation and Development Strategy of Scientific and Technological Information
Work in China in the New Era LI Hui(51)
- Big Data Thinking of National Intelligence Work System Reform
..... MA Hai-qun, WANG Ying(64)
- A Comparative Study of Sino-US LIS Master's Specialties and Curricula
——Analysis Based on LIS Colleges and Universities of ALA Authorized and Chinese
“985 ”and “211” SHENG Xiao-ping, SU Hong-xia(75)
- Analysis of Competitive Situation of China's Intelligent Connected Vehicle Industry Based
on SWOT-PEST Model
——Taking Geely Group as an Example
..... LIU Kun-xiong, KONG Peng, QIN Shun(84)
- Research Review on the Method of Identification of Emerging Technology
..... LUO Jian, CAI Li-jun, SHI Min(95)