

# 实事求是

■ 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

■ 中国人文社会科学引文数据库来源期刊

■ 中国核心期刊(遴选)数据库

■ 中国学术期刊影响因子年报统计源期刊

■ 国家哲学社会科学学术期刊数据库全文收录

SEEK  
TRUTH  
FROM  
FACTS

04  
2018

ISSN 1003-4641



9 771003 464007



·评论·

心中有信仰 脚下有力量

本刊评论员

·习近平新时代中国特色社会主义思想·

习近平推进党的政治建设的八大维度	蔡克文 王 艳	5
习近平新时代党建思想的理论创新	李 燕 闫 丁	11
人类命运共同体思想的生成逻辑与价值旨归	乔秀丽 阿布力孜江·沙吾提	16
习近平关于马克思主义科学体系论述撷英	裴牡丹 宋 超	21

·新疆区情研究·

习近平新时代治疆方略的四重维度	朱宪臣	27
“极端主义”与“极端化”含义分析	肖建飞 孙志敏	32

·政治·

毛泽东对党内政治文化的历史贡献	赵秀华	38
新时代中国特色社会主义国际话语体系的逻辑建构	段光鹏	45
新时代推进社会治理现代化的困境与路径分析	王 扬	50
论新时代高校思想政治教育的文化自信	毛 奎	53

中共新疆维吾尔自治区委员会党校  
新疆维吾尔自治区行政学院 主办

---

---

新时期先进典型教育的时代价值与现实路径研究	彭龙富	57
“共同富裕”与“共享发展”的理论辨析及其引申	于江	62
协商民主:人民政协参与社会治理的重要方式	申南乔	69
“互联网+”条件下马克思主义理论教育研究	赵兰香 郭跃军	73

·经济·

构建新疆现代畜牧产业体系研究	穆少波	77
新疆阿勒泰地区全域旅游发展问题研究	张玉美	85

·党的建设·

新时代背景下党建ERP发展研究	张婷	89
意义·问题·突破:新时代党内监督制度化的三重维度	田青	94
新时代增强党的群众工作本领的时代价值和路径探析	冯巧飞	98

·社会·

脱真贫、真脱贫的主体间性研究	戴亮	104
资助贫困大学生与“立德树人”的若干问题探讨	顾红霞 周山东	108

# SEEK TRUTH FROM FACTS

## MAIN CONTENTS

*The Eight Dimensions of Xi Jinping’s Promotion of the Party’s Political Construction*  
..... Cai Kewen (5)

*The Generating Logic and Value of the Thought of Human Destiny Community*  
..... Qiao Xiuli (16)

*The Four Dimensions of Xi Jinping’s Strategy of Governing Xinjiang in New Era*  
..... Zhu Xianchen (27)

*Analysis of the Meaning of "Extremism" and "Extremalization "* ..... Xiao Jianfei(32)

*Mao Zedong’s Historical Contribution to the Party’s Political Culture* ..... Zhao Xiuhua (38)

*The Logical Construction of the International Discourse System of Socialism with Chinese Characteristics in New Era* ..... Duan Guangpeng (45)

*Research on the Construction of Modern Animal Husbandry Industry System in Xinjiang*  
..... Mu Shaobo (77)

*Research on the Development of Party Building ERP in New Era*..... Zhang Ting(89)

*Significance, Problem, and Breakthrough: The Three Dimensions of Institutionalization of Inner-Party Supervision in the New Era* ..... Tian Qing(94)

*Study on the Intersubjectivity of Shake off True Poverty and Really out of Poverty*  
..... Dai Liang(104)