



# 经济与社会理论研究 与智库服务

华北理工大学社会科学院 编

 燕山大学出版社  
YANSHAN UNIVERSITY PRESS



# 经济与社会理论研究 与智库服务

（中国社会科学出版社）



中国社会科学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

经济与社会理论研究与智库服务 / 华北理工大学社会科学研究院编. —秦皇岛: 燕山大学出版社, 2023.1

ISBN 978-7-5761-0376-2

I. ①经… II. ①华… III. ①社会科学—文集 IV. ①C53

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2022) 第 134529 号

## 经济与社会理论研究与智库服务

华北理工大学社会科学研究院 编

出版人: 陈 玉

责任编辑: 孙志强

责任印制: 吴 波

出版发行:  燕山大学出版社  
YANSHAN UNIVERSITY PRESS

地 址: 河北省秦皇岛市河北大街西段 438 号

印 刷: 英格拉姆印刷(固安)有限公司

策划编辑: 裴立超

封面设计: 刘馨泽

电 话: 0335-8387555

邮政编码: 066004

经 销: 全国新华书店

开 本: 185mm×260mm 1/16

版 次: 2023 年 1 月第 1 版

书 号: ISBN 978-7-5761-0376-2

定 价: 96.00 元

印 张: 23.5

印 次: 2023 年 1 月第 1 次印刷

字 数: 442 千字

版权所有 侵权必究

如发生印刷、装订质量问题, 读者可与出版社联系调换

联系电话: 0335-8387718

# 《经济与社会理论研究与智库服务》

## 编辑委员会

主 编：刘学谦

副主编：何新生

委 员：（以姓氏笔画为序）

孙会清 李 赞 张公崑

甄翠敏 薛晓光

## 前 言

习近平总书记高度重视哲学社会科学工作的开展并对社科工作者寄予厚望。习近平总书记指出：“一个没有发达的自然科学的国家不可能走在世界前列，一个没有繁荣的哲学社会科学的国家也不可能走在世界前列。坚持和发展中国特色社会主义，哲学社会科学具有不可替代的重要地位，哲学社会科学工作者具有不可替代的重要作用。”“我国哲学社会科学应该以我们正在做的事情为中心，从我国改革发展的实践中挖掘新材料、发现新问题、提出新观点、构建新理论。”“着力构建中国特色哲学社会科学，在指导思想、学科体系、学术体系、话语体系等方面充分体现中国特色、中国风格、中国气派。”近年来，遵照习近平总书记的要求，在华北理工大学党委和校行政的大力支持下，我院科研人员奋发图强，形成了一批在国内甚至国际有较大影响的科研成果。学校支持我院把已取得的部分成果以文库形式正式出版，这是对我院科研人员极大的支持和鼓励。

以“立足需求、源于实践、精准施策”为原则，体现我院服务地方经济社会发展的智库职能，本次纳入文库的文章包括“经济与社会理论研究”和“智库服务”两部分，收集72篇，合计40余万字。

第一部分“经济与社会理论研究”，收录37篇文章。文章来源有三方面：一是发表在《人民日报》等大报大刊上的评论与理论性文章；二是发表在国内核心期刊的学术性文章；三是国内权威学术会议征文或讲稿。内容包括两方面：一是经济理论研究，研究范围广泛，涵盖可持续发展、资源城市转型、产业结构调整、区域或城乡发展、科技创新发展、产业集群、新经济、数字贸易、营商环境等方面。一些文章曾在社会上产生重要影响和广泛关注，国内外多家知名主流媒体进行转载和报道。如《2015世界可持续发展年度报告》发表后，联合国环境规划署专门召开由各国大使参赞和国内外专家参加的推介会。与会专家评价《2015世界可持续发展年度报告》是“代表了中国的科学家、研究团队以及中国对全球可持续发展的贡献”，认为“开创性地、开拓性地代表中国学术界，代表中国的声音、中国的建议”“是在用中

国的声音讲世界的故事”。二是国家凝聚力研究，部分文章为国家社科基金重点项目“当代中国国家凝聚力研究”的阶段性成果，其中《增强社会主义核心价值观的大众凝聚力》等6篇文章获得“第十五届河北省社会科学优秀成果二等奖”。《我国国家凝聚力进入全面增强新时期》发表在《中国社会科学报》头版，正值2019年全国“两会”召开期间，文章引发广泛关注，并被“学习强国”收录。

第二部分“智库服务”，收录35篇文章。该部分首篇《怎样写一篇好的决策调研报告》是在河北科技大学的专题讲座稿，报告受到学校教师的广泛好评。其余34篇报告紧紧围绕河北省经济社会发展中亟待解决的问题，经过充分调研、座谈而形成。其中大部分调研报告得到国务院或河北省及唐山市主要领导批示，一些转化为政府决策，或写进政策文件、纳入“十四五”规划。智库报告具有综合性、多学科交叉性、实践性、时效性等特点，内容涵盖广泛，包括：较为宏观的区域发展，如京津冀协同发展、雄安新区发展、优化营商环境、自贸区建设、智慧城市建设等；具体产业发展，如安全应急产业、体育产业、钢铁产业、机器人产业、生物活性碳化肥料产业、生物医药产业等；社会多方面发展，如职业教育、“互联网+”政务服务、乡村振兴、贫困地区脱贫、空心村、健康经济、人才集聚、世界文化遗产保护等。

近几年取得的成果仅仅是开始，为我院进一步开展社科研究、更好地服务各级党委政府科学决策奠定了良好基础。我们有信心在华北理工大学学校党委的领导下，在科研部门和各学院的支持下，再接再厉，开创华北理工大学社会科学高质量发展的新局面。

华北理工大学社会科学研究院院长 刘学谦

2021年11月1日

# 目 录

## 第一篇 经济与社会理论研究

2015 世界可持续发展年度报告 .....	003
使经济结构调整成为优化升级的过程 .....	009
资源型城市转型的路径探讨 .....	011
为科学发展提供知识和技术支撑 .....	015
借鉴国际经验 促进绿色发展 .....	017
抓好城乡规划一体化 .....	020
资源型城市创新驱动发展的五大支撑 .....	022
在转型升级中实现可持续发展 .....	025
我国国家凝聚力进入全面增强新时期 .....	027
践行共享理念 凝聚人民力量 .....	031
以改革创新精神助推实现中国梦 .....	033
增强社会主义核心价值观的大众凝聚力 .....	035
以人民认同增强国家精神凝聚力 .....	038
尽快完善战略新兴产业集群成长机制 .....	041
大众创业要具备四个关键要素 .....	044
在转型升级中做强做精传统产业 .....	046
优化科技型中小企业的发展环境 .....	048
拉格朗日点与可持续发展的四个平衡——以河北省为例 .....	050
大数据优化营商环境的意义和对策 .....	065
“互联网+”背景下城市精细化管理的路径 .....	069
建设环渤海大湾区的研究与探讨 .....	073
搞好党史教育 增强党对青年学生的凝聚力 .....	078

国家凝聚力理论与演化轨迹分析·····	081
增强新时代社会凝聚力的路径·····	090
满足人民美好生活需要是国家凝聚力的源动力·····	094
加强文化凝聚力建设 不断增强国家软实力·····	100
中国文化软实力在匈牙利传播研究·····	106
加强积极职业道德教育可以增强大学生群体凝聚力·····	116
建设经济强国必须高度重视知识和技术积累·····	121
新时代建设良好营商环境的着力点·····	125
新冠肺炎疫情对我国平台经济的影响分析·····	134
全球数字贸易市场的特征与演进分析·····	155
中石油海外业务管控风险分析·····	166
中国国家创新体系的发展现状与完善·····	173
国家创新体系中政府作用动态评价模型研究·····	179
产业集群演进与企业成长·····	204
“资源诅咒”传导机制及其文化审视·····	211

## 第二篇 智库服务

怎样写一篇好的决策调研报告·····	223
关于在雄安新区率先建设国家首个高端健康家居产业示范园的建议·····	231
关于筹建军民融合混合所有制职业技术大学的建议·····	235
关于推进唐山钢铁产业高质量发展的建议·····	241
关于在雄安新区发展数字化、智能化高端安全应急产业的建议·····	245
关于加快日韩循环经济示范基地发展的政策建议·····	249
学习江苏经验,推动我省安全应急产业高质量发展的几点建议·····	252
学习长三角一体化先进经验,推动我省深度融入京津冀协同创新的建议·····	257
关于唐山市发展健康经济的调研与建议·····	262
关于进一步落实京津企业落户我省企业资质等互通互认政策的建议·····	267
关于将智慧无障碍城市建设试点纳入我省“十四五”规划的建议·····	269
关于推进曹妃甸片区东北亚经济合作引领区建设和高端装备再制造产业制度创新的建议·····	273
关于推进乡村“互联网+”政商服务的调研建议·····	276

关于对世界文化遗产——清东陵保护管理运行情况的调研及建议·····	280
关于沧州渤海新区强投资上项目促进高质量发展的调研与建议·····	285
关于国家加快体育产业发展政策落实难问题和建议·····	289
关于我省发展体育产业情况的调研与建议·····	293
学习山东经验推进我省职教混改的调研与建议·····	298
关于推动京津冀协同发展项目落地情况的调研与建议·····	303
关于华北理工大学的调研与建议·····	306
邱县推进乡村振兴战略做法和经验值得总结和推广·····	309
关于加快中日韩循环经济示范基地发展的政策建议·····	313
关于雄安新区数字贸易港所需条件与政策的建议·····	315
关于在雄安新区周边建设无水港的调研与建议·····	317
《京津冀系统推进全面改革创新试验 2017 年度中期评估报告》中提出的问题需 给予重视的建议·····	320
关于推广河北农业大学改革创新试验成果的建议·····	322
关于支持石家庄高新区申报“国家级新型生物医药产业改革创新试验区”的 建议·····	324
关于大力发展我省特种机器人产业的调研与建议·····	328
关于张家口市农村“三空”问题的调研与建议·····	331
关于我省对照国际标准建设一流营商环境的建议·····	338
关于加快生物活性碳化肥料在我省实验和推广建议报告·····	340
值得推广的肃宁“互联网+政务服务”新模式·····	343
关于唐山市大力发展城市经济的研究与建议·····	346
关于加快推进唐山市人才集聚的几点建议·····	353
唐山市创新转型升级发展的建议·····	359



第一篇

经济与社会理论研究





## 2015 世界可持续发展年度报告

进入 21 世纪后的地球，面临着人口增长、能源和资源需求、生态和环境胁迫、社会问题等带来的多重压力，也面临着土地利用改变巨大、城市化迅速发展、人类活动强度非线性增大、气候变暖、网络化带来的全新挑战。在此背景下，21 世纪开始之年，“应对变化中地球的挑战 2001”世界大会首倡并发布了“可持续发展科学”诞生宣言，并正式宣布“可持续发展科学”是科学领域一个全新的学术方向。

2015 年被称为可持续发展年，9 月在纽约世界首脑特别峰会上将批准“2015 后发展议程”。为配合这一时间节点，本课题组发布世界首份《2015 世界可持续发展年度报告》。本报告在世界上首次计算了主要国家实现可持续发展目标的时间表，获得了全球 192 个国家（地区）的可持续发展能力指数，还特别提出了在“后发展议程”中全球目标设计的新思路。

本报告既从经济增长、结构治理和环境安全的实用性要求出发，也从哲学观念、人类进化、文明形态的理性化总结出发，力求全方位涵盖“自然、经济、社会”复杂巨系统的行为规则，体现“人口、资源、环境、发展”四位一体的辩证关系，从而在可持续发展这个庞大的交叉科学体系中，彰显中国学者的学术见解。

### 一、深入认识可持续发展概念

自 1983 年联合国启动可持续发展的奠基性研究以来，“可持续发展科学”已经凝练出以下三项共识：必须坚持以创新驱动克服增长停滞和边际效益递减（提供动力）；必须保持财富的增加不以牺牲生态环境为代价（维系质量）；必须保持代际与区际的共建共享，促进社会理性有序（实现公平），从而在可持续发展内涵中提取出了“动力、质量、公平”三大元素。只有上述三大元素及其组合在可持续发展进程不同阶段获得最佳映射时，可持续发展科学的内涵才具有统一可比的基础，才能制定可观测和可测度的共同标准。

1999年，中国第一份可持续发展战略研究报告发布，明确提出“人与自然之间关系的平衡”和“人与人之间关系的和谐”是贯穿于整个可持续发展的两大核心主线，为可持续发展科学的建立提出了可公度性要求。

可持续发展科学的建立与完善大致分为四个主要方向——经济学方向、社会学方向、生态学方向以及系统学方向，其中，系统学方向为中国学者所独立开创。

由于各类局限性约束，可持续发展科学的公理破缺也正逐渐显现出来：在强调代际公平的同时比较忽略区际公平；在强调环境效应的同时比较忽略社会效应；过分强调自然变化，比较忽略文化变化。

联合国《21世纪议程》与千年发展目标实施以来，全球可持续发展进程进入2015年后发展议程的新阶段。在此基础上，依据可持续发展科学，我们寻求可持续发展的“拉格朗日点”作为制定全球实现可持续发展时间表的定量指南，并据此作出对各国可持续发展目标实现时间的基本预测。我们将进入可持续发展门槛的前提设定为：“无世界大战发生、无全球性经济危机发生、无全球性国际治理结构失控发生、无全球性网络灾难发生、无全球性不可控事件发生。”

## 二、世界2015年后发展议程

2015年后的世界可持续发展面临新挑战。

挑战之一，人与自然关系不和谐，表现为：全球温度上升控制在2摄氏度阈值之内面临巨大挑战；世界资源短缺风险日益凸显，实现资源消耗“零增长”目标任重道远；全球环境污染程度持续加重，仍处于环境与发展的“两难”境地；全球生态服务功能持续下降，“生态赤字”加速上升。

挑战之二，人与人关系不和谐，表现为：人口总量呈加速增殖，人口结构失衡日益严重；全球“财富鸿沟”越来越大，陷入发展与公平的“两难”悖论；全球失业和贫困人口居高不下；全球社会风险持续增加，社会认同感降低。

挑战之三，人类身心关系不和谐，表现为：“财富增长”与“幸福流失”悖论；“致富至上”“唯GDP论”泛滥；“消费异化”与“可持续消费”冲突。

有鉴于此，本报告设计了一套人类可持续发展面临威胁的定量评估体系，该评估体系从威胁空间范围、时间尺度、应对难度三个维度对人类可持续发展面临的威胁进行评价。其中，空间范围分为全球尺度、洲际尺度和区域尺度三类。时间尺度分为长期（大于100年）、中期（50~100年）和短期（小于50年）三类。应对难度分为高（无解决方案）、中（有解决方案难实施）和低（有解决方案易实施）三类。

评估结果显示, 21 世纪人类可持续发展面临的前十大威胁依次为——气候变暖、恐怖活动、资源短缺、自然生态退化、贫富差距、环境污染、腐败行为、人口膨胀、地区冲突和传染病。

当今全球可持续发展也正迎来历史性的新机遇。首先, 从发展动力引擎的升级来看, 第三次工业革命大潮方兴未艾, 创新驱动引领发展动力升级, 为人类可持续发展提供了可靠的动力支撑; 其次, 从全球治理体系调整来看, 以中国为代表的新兴经济体国家群体性崛起, 与传统发达国家在全球可持续发展治理体系构建的良性互动和共建共享之中, 为全球可持续发展创造了新机遇、新活力和领导力; 最后, 从发展理念变革来看, 全球绿色新政方兴未艾, 从追求“资本红利”向追求“生态红利”转变, 推动了工业文明向生态文明转型, 生态文明建设孕育着世界可持续发展的历史性机遇。

### 三、世界的社会难题与人文响应

本报告基于世界可持续发展的社会维度, 构建了社会和谐指数指标体系, 旨在通过对全球社会和谐指数的研究发现各国政府在治理过程中存在的问题。

世界社会和谐指数研究指标体系具体包括社会治理、社会稳定和社会发展三大子系统及其分属的七大要素。其中, 社会治理是对世界各国政府社会管理能力和管理水平的综合度量, 由治理能力、社会清廉及和平指数三项组成。社会稳定是对世界各国政府应对国内社会矛盾、平衡社会各阶层利益能力的综合度量, 由幸福体验和基尼系数两项组成。社会发展是对世界各国政府促进本国人民发展、提升国家综合竞争能力的综合度量, 由教育投入和创新能力两项组成。该体系还对三级指标进行说明与界定, 并给出了详细的计算方法与权威的资料来源。

通过计算, 我们得出全球典型国家 2013 年社会和谐指数。测算结果显示, 社会和谐指数与国家类型基本一致。

人类发展指数 (HDI) 由平均预期寿命、成人识字率和人均 GDP 的对数三个指标构成, 分别反映人的长寿水平、教育水平和生活水平, 然后按照一定的计算方法, 得出当年世界各国的综合指数, 据此衡量当年各国的人类发展水平。根据人类发展指数的高低, 联合国开发计划署将世界各国依次分为极高人类发展水平、高人类发展水平、中等人类发展水平和低人类发展水平四个组别。

本报告认为, 世界各国人类发展指数达到 0.8 以上将是社会问题减少、人类发展水平较高的阶段。因此, 本报告根据现有不同组别人类发展水平的年均增长率估

算出世界平均 HDI 值发展趋势和不同类型的典型国家人类发展指数达到 0.8 的时间。就世界范围来看，人类发展指数大约将在 2040 年前后达到 0.8，之后增速将进一步放缓，预计将在 21 世纪末达到 0.95。

#### 四、未来 15 年后发展目标的重整

本报告以联合国可持续发展目标工作组建议的 17 项目标为基础，对不同类型国家可持续发展目标的选择进行计算、分析和总结，定量分析的结果显示，可在如下几个方面对“17 项目标”进行改进。

(1) 提出可持续发展目标的系统理论，可持续发展强调发展的系统性和全面性。本报告充分重视人与自然的和谐、人与人关系的和谐两大可持续发展主题，并由此提出发展动力、质量和公平等三大元素的逻辑自治理论。

(2) 考虑不同发展阶段的可持续发展目标，本报告将全球各国的发展阶段分为发达国家、发展中国家和最不发达国家，并对各种类型发展阶段下可持续发展的动力、质量和公平优先级进行评价。

(3) 本报告以“17 项目标”为基础，对五种类型国家，特别是小岛国家未来 15 年的可持续发展目标体系进行了梳理和评价。

(4) 本报告在发达国家、新兴经济体国家、发展中国家、最不发达国家和小岛国家中，分别选取五个代表性国家，对其未来 15 年可持续发展的目标优先级进行排序。

(5) 明确可持续发展“共同而有区别的责任”原则，本报告不仅关注可持续发展目标，还强调目标背后的责任。

未来 15 年发达国家可持续发展的目标选择中，本报告以美国、德国、挪威、澳大利亚、日本为例，虽然他们在各维度上的可持续发展水平普遍较高，但其中也存在短板，假设以 0.618（标准化数据的黄金分割点）作为各项目标实现可持续发展的标准值，距离标准值越远，越应该优先发展该目标。基于这样的假设，未来 15 年发达国家应依次优先在能源配置、用水安全、生产消费、气候变化、劳动就业等目标方面实施可持续发展战略。

未来 15 年新兴经济体国家可持续发展的目标选择中，按同一研究方法，本报告以巴西、俄罗斯、中国、印度、南非为例，未来 15 年新兴经济体国家应依次优先在结束饥饿、能源配置、确保健康、用水安全、生产消费、劳动就业、社会平等、城市发展、海洋利用、全球合作等目标方面实施可持续发展战略。

发展中国家以印度尼西亚、不丹、埃及、尼日利亚、委内瑞拉为例，未来 15 年应依次优先在确保健康、结束饥饿、能源配置、生产消费、用水安全、劳动就业、城市发展、基础设施、全球合作、社会平等、海洋利用、优质教育、性别平等目标方面实施可持续发展战略。

最不发达国家以阿富汗、孟加拉国、苏丹、莫桑比克、埃塞俄比亚为例，未来 15 年应依次优先在基础设施、确保健康、城市发展、用水安全、消除贫困、优质教育、全球合作、结束饥饿、生产消费、社会进步、社会平等、能源配置、海洋利用等目标方面实施可持续发展战略。

小岛国家以马尔代夫、斐济、所罗门群岛、汤加、毛里求斯为例，未来 15 年应依次优先在确保健康、海洋利用、用水安全、劳动就业、生产消费、基础设施、生态保护、城市发展、社会进步、性别平等、社会平等目标方面实施可持续发展战略。

## 五、世界 192 个国家（地区）可持续发展能力

衡量可持续发展的指标体系是正确引导可持续发展方向的关键。指标体系应是反映系统本质和行为规矩的“量化特征组合”，是衡量系统变化和质量优劣的“比较尺度标准”，是调控系统结构和优化功能的“实际操作手柄”。

可持续发展的指标体系，分为总体层、系统层、状态层和要素层四个等级。其中，总体层表达可持续发展的总体能力，代表着战略实施的总体态势和总体效果；系统层由内部的逻辑关系和函数关系表达为五大系统；状态层在每一个划分的系统内能够代表系统行为的关系结构；要素层采用可测、可比、可以获得的指标及指标群，对变量层的数量表现、强度表现、速率表现给予直接度量。

综上，我们在可持续发展总体框架原则下，综合考虑指标的可获取性和连续性，构建了共包括五大系统和 26 项要素的“可持续发展能力”指标体系。其中五大系统包括生存支持系统、发展支持系统、环境支持系统、社会支持系统和智力支持系统，26 项要素中既包括单一要素指标，也包括综合要素指标。

依照所设计的指标体系，应用“世界银行”和《人类发展报告》（2014）发布的全球各国家（地区）最新年度统计数据，在统计规则的统一比较下，本报告完成了世界各国家（地区）可持续发展能力以及五大分项的计算。根据数据的可获取性，共选取全球 192 个国家（地区）。据测算结果，前十名为挪威、瑞士、瑞典、加拿大、冰岛、芬兰、奥地利、德国、斯洛文尼亚、澳大利亚，末十名为格林纳达、基里巴

斯、索马里、密克罗尼西亚、尼基茨和尼维斯、毛里塔尼亚、圣马力诺、马绍尔群岛、图瓦卢、南苏丹。

## 六、首推可持续发展“资产负债表”

在对世界可持续发展能力系统学解析的基础上,《人类发展报告》首次从全球视角介绍了世界可持续发展能力的“资产负债表”。可持续发展能力的“资产负债表”基本思想是从本质上强调对发展质量的评判。可持续发展能力“资产负债表”的分析构筑在对可持续发展的系统解析之上,寻求不同国家之间及同一国家不同支持系统内部支撑要素的比较优势,将比较优势量化、规范化,然后置于统一基础上加以对比,形成可持续发展能力的“资产”(比较优势)和“负债”(比较劣势)。

应用可持续发展能力资产负债表,对全球各国的可持续发展能力做出相应的定量判别,即应用相对资产和相对负债相互抵消的净结果,作为各国可持续发展能力水平的“质”的表征。

所统计的192个国家(地区)中,可持续能力相对资产最优的5个国家(地区)为:挪威、德国、冰岛、瑞典、新西兰。可持续能力相对负债最大的5个国家(地区)为:南苏丹、约旦河西岸和加沙、乌干达、也门、冈比亚。依据国家类型划分,可持续能力相对资产最优的为发达国家(66.07%),其次为新兴经济体国家(61.50%),最后是最不发达国家(47.28%)。

来源:牛文元,刘学谦,刘怡君.2015世界可持续发展年度报告[N].光明日报,2015-09-09(016).