



智观

编者按

推动长江经济带高质量发展，是党中央作出的重大决策，是关系国家发展全局的重大战略。去年10月12日，习近平总书记...

唱响新时代高质量发展发展的“长江之歌”

“进一步推动长江经济带高质量发展”研讨会发言摘编



大力挖掘长江文化的时代价值,助力建设中华民族现代文明

中国社会科学院学部委员,中国社会科学院产业经济研究所所长、党委书记,研究员 张翼

习近平总书记在全面推动长江经济带发展座谈会上强调指出,要把长江文化保护好、传承好、弘扬好...

长江文化源远流长,以长江流域独特的自然景观和人文环境孕育出了农耕社会、水利社会、工业社会和智能社会的文化体系...

以长江文化的时代化推进中国现代化。在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,将长江优秀传统文化改造为现代新文化...



因地制宜发展新质生产力,引领长江经济带产业高质量发展

国家发展和改革委员会宏观经济研究院研究员 刘泉红

推动长江经济带高质量发展,是党中央作出的重大决策,是关系国家发展全局的重大战略...

各地区要围绕长江经济带自身主导产业和优势产业,加强产学研用合作及跨区域技术转移转化应用...

党的二十届三中全会对“健全因地制宜发展新质生产力体制机制”作出全面部署。因地制宜发展新质生产力,就是要在发展过程中坚持一切以实际出发生,实事求是,具体问题具体分析...

长江经济带区域发展异大,不同地区的发展阶段、功能定位、区位优势、资源禀赋、产业基础、科研条件、开放水平等不尽相同,发展新质生产力的着力点必然有所差异...



人民保护长江,长江造福人民,确保一江碧水向东流

安徽省社会科学院党组书记、院长、教授 曾凡银

习近平总书记在安徽马鞍山薛家洼考察时强调,要增强爱护长江、保护长江的意识,实现“人民保护长江、长江造福人民”的良性循环...

安徽省按照生态优先、绿色发展战略定位,建立了由省委、省政府主要负责同志担任“一把手”的安徽省推动长江经济带发展领导小组和安徽省生态环境保护委员会...

水清——把长江水生态修好,水资源保护好,水生态环境改善好,水资保护好,水生态环境改善好,水资保护好,水生态环境改善好...

按照技术标准、法律规范实施全面整治,137家化工企业实现了“关改搬转”。聚焦重点领域,在长江沿岸持续实施城镇污水垃圾处理、化工污染治理、农业面源污染综合防治、船舶污染治理和尾矿库污染治理等专项行动方案...

岸线——探索林长制。省市县乡村五级林长,落实护林、增绿、管绿、用绿、活绿目标任务。实施重大生态修复工程,建设长江防护林体系。把构筑沿江绿色生态廊道,在建设中华民族现代文明中的优先事项,打造长江国家森林城市群...

产业优——皖江经济高质量绿色低碳发展。通过落后产能做减法、战略性新兴产业做加法、创新创造做乘法、营商环境(改革)做除法,积极构建绿色产业体系...



以“浙江之为”推动长江经济带高质量发展

浙江省社会科学院党委书记、院长、研究员 查志强

浙江作为长三角世界级城市群的重要组成部分,是长三角区域一体化和长江经济带发展战略的践行者、建设者和受益者...

2023年9月,习近平总书记亲临浙江考察指导,赋予浙江“中国式现代化的先行者”新定位、“奋力谱写中国式现代化浙江新篇章”新使命,并提出了以科技创新塑造发展新优势上走在前列,在推进共同富裕中先行示范,在深化改革扩大开放上续写新篇,在建设中华民族现代文明上积极探索的具体要求...

产城融合——皖江经济高质量绿色低碳发展。通过落后产能做减法、战略性新兴产业做加法、创新创造做乘法、营商环境(改革)做除法,积极构建绿色产业体系...

一是持续提升生态环境质量,共筑生态安全屏障,努力为全国生态产品价值实现提供浙江实践,打造绿色低碳标杆。二是坚持创新驱动数字赋能,建设现代化产业高地,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...

二是坚持绿色低碳发展,推动制造业绿色化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...

三是持续提升生态环境质量,共筑生态安全屏障,努力为全国生态产品价值实现提供浙江实践,打造绿色低碳标杆。二是坚持创新驱动数字赋能,建设现代化产业高地,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...



长江经济带绿色高质量发展的新使命和新突破

上海社会科学院党委书记、副院长 干春晖

长江经济带具有极其重要的经济地位和生态地位,习近平同志先后三次召开座谈会,把脉定向,经过产业绿色转型、岸线整治和长江禁渔等一系列举措,长江经济带的绿色高质量发展已经取得举世瞩目的成就...

长江经济带绿色高质量发展的新使命体现在以下五个方面:一是人与自然和谐现代化目标下,长江经济带肩负探索绿色高质量发展新模式的新使命。二是坚持绿色低碳发展,推动制造业绿色化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...

二是坚持绿色低碳发展,推动制造业绿色化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...

分别要求湖南在推动中部地区崛起和长江经济带发展中“彰显新担当”和“奋勇争先”,从“彰显新担当”到“奋勇争先”,既体现了总书记对湖南工作的一贯要求,又体现了湖南使命任务的深化拓展。

因地制宜发展新质生产力,在打造国家重要先进制造业高地上奋勇争先。加快构建“4+4”现代产业体系,滚动实施培育10个千亿美元企业、建设千亿美元应用引领区、打造“4+6”国家先进制造业产业集群三大标志性工程...

二是坚持绿色低碳发展,推动制造业绿色化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...



牢记习近平总书记殷殷嘱托,在推动长江经济带发展中奋勇争先

湖南省社会科学院(湖南省人民政府发展研究中心)党组成员、副院长(副主任) 侯喜保

习近平总书记两次考察湖南,分别要求湖南在推动中部地区崛起和长江经济带发展中“彰显新担当”和“奋勇争先”,从“彰显新担当”到“奋勇争先”,既体现了总书记对湖南工作的一贯要求,又体现了湖南使命任务的深化拓展。

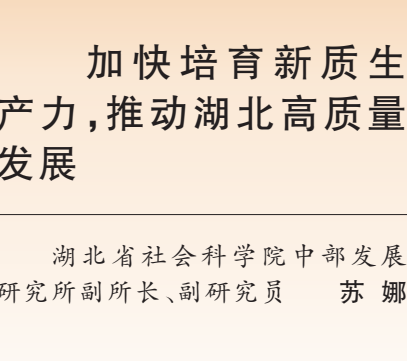
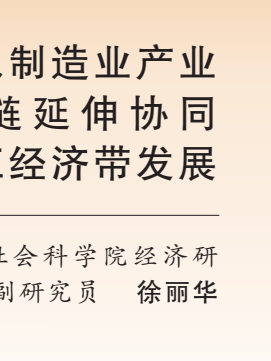
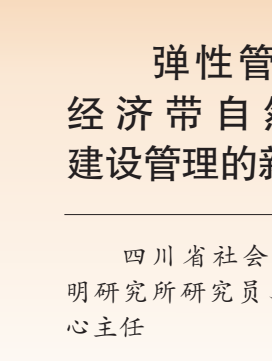
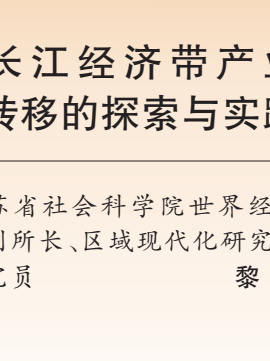
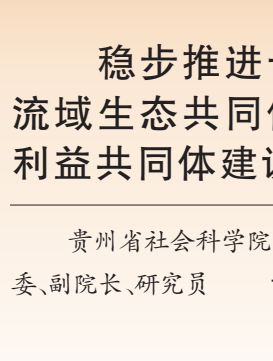
因地制宜发展新质生产力,在打造国家重要先进制造业高地上奋勇争先。加快构建“4+4”现代产业体系,滚动实施培育10个千亿美元企业、建设千亿美元应用引领区、打造“4+6”国家先进制造业产业集群三大标志性工程...

二是坚持绿色低碳发展,推动制造业绿色化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...

同时推进生态环境保护和绿色发展,在守护好一江碧水上奋勇争先。推动跨区域生态环境共治共护共享,推行跨区域“联合河湖长制”,推进洞庭湖、湘江流域等重点跨界水体治理和大气污染防治。实施碳达峰行动,推动绿色低碳技术和产业融合,打造国家绿色智能计算产业引领区...

二是坚持绿色低碳发展,推动制造业绿色化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...

三是持续提升生态环境质量,共筑生态安全屏障,努力为全国生态产品价值实现提供浙江实践,打造绿色低碳标杆。二是坚持创新驱动数字赋能,建设现代化产业高地,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展,加快构建以先进制造业为骨干、数字经济为核心,现代服务业与先进制造业深度融合、数字经济与实体经济深度融合的现代化产业体系...



重庆加快建设长江上游重要生态屏障的成效及对策。重庆深入学习贯彻习近平生态文明思想,推动美丽重庆取得显著成效。加强生态文明建设,构建环境信用监管体系,深化自然资源有偿使用制度改革,构建多跨协同、系统集成、数字化生态治理格局...

稳步推进长江流域生态共同体和利益共同体建设。贵州省社会科学院党委书记、副院长、研究员 谢忠文。贵州生态文明建设取得显著成效,构建多跨协同、系统集成、数字化生态治理格局...

进一步完善长江经济带生态产品价值实现机制。江西省社会科学院江西发展战略研究所所长、二级研究员 李志超。健全核算评估机制,构建长江经济带自然资源调查监测体系,建立森林、草原、湿地、水等自然资源时空数据库,完善自然资源确权登记数据库...

长江经济带产业梯度转移的探索与实践。江苏省社会科学院世界经济研究所副所长、区域现代化研究院特约研究员 黎峰。在加快构建新发展格局的条件下,大力开展跨区域产业梯度转移,有利于促进统一大市场建设和国内大循环、提升试验园效能,增强内循环的充分整合...

弹性管理是长江经济带自然保护地建设管理的新质生产力。四川省社会科学院生态文明研究所研究员、资源与环境中心主任 李晨之。从青海长江源到上海崇明岛,建设管理好数以千计的湿地、森林、高原等不同类型自然保护地,对于长江流域的生物多样性保护和生态安全维护的重要性不言而喻...

绿色制造业产业链价值链延伸协同推进长江经济带发展。云南省社会科学院经济研究所副所长、研究员 徐丽华。显著成效,但是仍然存在精深加工不足、技术水平低等问题,需加强与下游各省(区、市)的精准对接,深挖绿色制造业潜力,在制造、应用等领域,围绕绿色转移的龙头带动,加强技术创新及绿色发展等方面的交流,推动绿色制造业智能化、高端化、绿色化、低碳化、循环化、融合化、集聚化...

湖北培育新质生产力,推动湖北高质量发展。湖北省社会科学院中部发展研究所副所长、研究员 苏娜。党的二十届三中全会提出“健全因地制宜发展新质生产力体制机制”,将新质生产力概括为“高技术、高效能、高质量为特征的生产力”,从多维度界定了新质生产力的内涵...

湖北培育新质生产力,推动湖北高质量发展。湖北省社会科学院中部发展研究所副所长、研究员 苏娜。湖北高质量发展的主攻方向在先进制造业,湖北正在以进一步全面深化改革开放,加快打造全国新质生产力发展高地。湖北高质量发展的主攻方向在先进制造业,湖北正在以进一步全面深化改革开放,加快打造全国新质生产力发展高地...