

生态产品价值实现机制国际大会暨生态学闭门峰会在丽水召开

# 探索生态产品价值实现路径 推动“两山”转化实践

□ 记者 蓝惊 刘烨恒

本报讯 昨日上午,生态产品价值实现机制国际大会暨生态学闭门峰会在丽水召开,来自中科院生态环境研究中心和美国的斯坦福大学伍兹环境研究所等单位 180 多名中外嘉宾齐聚丽水,共叙生态产品价值实现,共推“两山”转化实践。

省政协副主席周国辉到会致辞,市政协主席陈瑞商出席会议。副市长杨秀清致欢迎辞。

浙江省发展规划研究院院长周华富,中科院生态环境研究中心城市与区域生态国家重点实验室副主任郑华,省市场监管局副局长陈振华,丽水市委常委、常务副市长杜兴林以及斯坦福大学教授、美国自然资本项目主任玛丽·卢克豪斯,斯坦福大学伍兹环境研究所教授和高级研究员鲁道夫·米贾雷斯,斯坦福大学教授、美国科学院院士格雷琴·戴利,斯坦福大学伍兹环境研究所教授、高级研究员艾瑞克·兰宾发表主旨演讲。

今年以来,丽水市委、市政府,结合本地实际,采取有力措施,大胆先行先试,积极探索政府主导、企业和社会各界参与、市场化运作、可持续的生态产品价值实现路径,印发了试点实施方案,把

GEP 和 GDP 双向转化要求列入全市综合考核指标体系,组建了丽水两山学院,制定生态产品价值核算技术办法,探索建立生态产品交易、生态信用等体系,试点建设取得了阶段性成效。

周国辉在致辞中表示,生态产品价值实现机制试点工作是加快全省大花园建设、全省高质量发展的重大机遇,更是加快丽水绿色崛起的重大机遇。丽水只要找准跑道,精准发力,潜力很大,可以实现“弯道超车”和绿色赶超。作为全国首批生态文明先行示范区,丽水一定要以“丽水之赞”和“绿水青山就是金山银山,对丽水来说尤为如此”的殷切嘱托为动力,咬定青山,苦干实干,以“丽水之干”推动丽水绿色崛起。

周国辉强调,作为全国第一个生态产品价值实现机制试点市,丽水要进一步学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想,特别是其充满富有原创性的生态文明思想,坚持“政府主导、企业主体、社会参与、市场运作、可持续”方向,以更高站位、更实举措推进试点工作,重点深化研究生态产品价值核算方法、价值实现路径设计以及配套政策设计等问题,加强交流、互促共进,切实提高试点工作的科学性、操作性,努力在建立健全



记者 兰雷伟 摄

生态产品价值实现机制上迈出新步伐、取得新突破,形成可示范、可复制、可推广的丽水经验、丽水模式,真正在实践中打开“两山”的多元转化通道。

会议还举行了高质量绿色发展省级标准化重大项目启动仪式,中科院正式发布了《丽水市 2018 年 GEP 核算报告》,丽水市政府发布《丽水市生态产品价值实现机制创新举措和初步成果》。

## 《丽水市生态产品价值实现机制创新举措和初步成果》介绍“丽水实践” 争取更多可复制推广的“丽水经验”

□ 记者 蓝惊 刘烨恒

本报讯 创新推进生态信用体系建设、开展绿色发展标准化实践、强化农药化肥管控……在昨日举办的生态产品价值实现机制国际大会暨生态学闭门峰会上,市政府党组成员、市发改委主任饶鸿来介绍了《丽水市生态产品价值实现机制创新举措和初步成果》。

“山是长三角之巅,水是六江之源,空气质量常年居全国前十,生态环境状况指数连续 15 年居全省第一,丽水是浙江最美大花园核心区,一直致力于向全国提供最优质的生态产品。”丽水成为全国首个生态产品价值实现机制试点以来,丽水市委、市政府按照国家和省里要求,大胆先行先试,

积极探索政府主导、企业和社会各界参与、市场化运作、可持续的生态产品价值实现路径,制定了一系列创新举措。饶鸿来着重介绍了我市创新推进生态信用体系建设、绿色发展标准化实践、强化农药化肥管控的创新举措,还列举了森林康养发展、气候生态产品等 9 个主题类型、公众健康发展水平数据情况和丽水是绿色泡茶用水最理想水源地等生态优势。

目前,丽水是全国最适合发展森林康养的区域,空气中每立方厘米的负氧离子平均浓度为 3000 个左右。全市森林覆盖率达到 81.70%,位列全省首位、全国前茅。

丽水拥有长三角地区最优质的水资源,全域 I、II 类水占比高达 94%,在全国 333 个地级以上城市

地表水水质排名中名列前茅。浙江清华长三角研究院报告显示,丽水的山泉水属于目前茶界所认定的最优质泡茶用水,丽水是全国绿茶冲泡用水最理想的水源地。

丽水四季分明,冬暖春早;降水丰沛、雨热同步;垂直气候、类型多样,是全国唯一的“中国气候养生之乡”和全国唯一的“中国天然氧吧”全覆盖市。

丽水还是全国唯一一个荣获“中国长寿之乡”称号的地级市。人均期望寿命 80.36 岁,比全国平均水平高出 3.36 岁,比全省平均水平高 1.59 岁。

下一步,我市将继续深入推进试点各项工作,深化生态产品价值实现机制的探索实践和理论研究,力争取得更多可复制推广的机制创新成果。

## 中科院发布《丽水市 2018 年 GEP 核算报告》 2018 年我市 GEP 达 5024.47 亿元

□ 记者 蓝惊 刘烨恒

本报讯 10 月 11 日上午举办的生态产品价值实现机制国际大会暨生态学闭门峰会上,中科院生态环境研究中心发布了《丽水市 2018 年 GEP 核算报告》。2018 年,丽水市生态产品总值(GEP)为 5024.47 亿元,比 2017 年 GEP 增加了 351.58 亿元,按可比价计算,增幅为 5.12%。

生态产品总值(GEP)是指一定区域生态系统为人类福祉和经济社会可持续发展提供的最终产品与服务价值的总和,包括物质产品价值、调节服

务产品价值和文化服务产品价值。

中科院生态环境研究中心主任、研究员欧阳志云介绍,在丽水市 2018 年 GEP 核算工作中,我们进一步完善丽水市 GEP 核算框架、指标体系和技术方法,同时尽可能使用丽水市监测数据开展丽水市 GEP 的功能量、价值量核算。

根据核算结果,2018 年,丽水市生态产品总值为 5024.47 亿元,包括调节服务产品、文化服务产品、物质产品生产三类,生态系统调节服务产品总价值最高,为 3659.42 亿元,占丽水市生态产品总值 72.83%;其次是文化服务产品总价值,为

1202.18 亿元,占丽水市生态产品总值 23.93%;物质产品总价值最低,为 162.86 亿元,占丽水市生态产品总值 3.24%。2017 年至 2018 年,丽水市 GEP 增加了 351.58 亿元,按可比价计算,增幅为 5.12%。

核算结果表明,丽水市坚持践行“绿水青山就是金山银山”理念,通过加强生态环境保护,投资生态资产建设,提升了生态产品与服务的供给能力。相比 2017 年,丽水市生态产品总值 GEP 稳步提升,社会经济增长与生态环境保护协调发展。2018 年,丽水的 GDP 总量为 1394.67 亿元,增长 8.2%,增幅位列全省首位。实现了 GDP 和 GEP 双增长。

社会主义  
核心  
价值观

富强

民主

文明

和谐

自由

平等

公正

法治

爱国

敬业

诚信

友善

值班编委  
总编辑 吴祥柱  
副总编辑 邓其锋 崔 瑾  
编委委员 范宁华 蓝 燕  
一版编辑 李 烜