

2020中国-东盟可持续发展创新合作国际论坛·专访

桂林要讲好可持续发展的“中国故事”

——访中国工程院院士、国家基础地理信息中心教授陈军



陈军

“桂林讲好可持续发展的‘中国故事’有着得天独厚的优势。”中国工程院院士、国家基础地理信息中心教授陈军认为，最近几年，包括桂林在内的各地政府大力践行可持续发展这一基本国策，取得了举世瞩目的显著成效。如何向国际社会讲好中国可持续发展的故事，提供鲜活案例与经验知识，是地方政府和科技

界面临的一项共同挑战，而桂林已经迈出了第一步。

他指出，桂林是首批国家可持续发展议程创新示范区。两年多来，桂林牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”理念，把示范区建设作为“1+2”国家战略协同推进，创新示范区建设高标准开局、高质量推进，取得了阶段

性成绩。

陈军介绍，2015年，联合国发展峰会批准了2030可持续发展议程，提出了17项可持续发展目标。“我衷心的希望，桂林将来能够在讲好可持续发展‘中国故事’这个方面带个好头。”

记者庄盈 曾龙晖/文 记者庄盈/摄

桂林应打造融合发展的农业发展体系

——访国际欧亚科学院院士、农业部规划设计研究院研究员朱明



朱明

“桂林在探索特色农业可持续发展道路方面起步很早，积累了很多有效经验。如今，桂林又承担了创建国家可持续发展议程创新示范区的重大任务，这意味着农业可持续发展也面临着要开启高质量发展新阶段。”作为桂林的老朋友，国际欧亚科学院院士、农业部规划设计研究院研究员朱明对桂林特色农业可持续发

展道路充满信心。

他提出了两个建议。“一方面要构建循环、绿色、生态、高效的农业发展体系。”他解释，要围绕特色农产品优质，提高农产品附加值，从而构建循环经济的产业链。在带动农民致富和农业发展的同时，也保护我们的生态环境。

“第二个方面，就是要打造一个融合发展的农业发展体系。”把农田做成农业景观，把农房做成特色民宿，将这些内容与桂林这个大景区结合起来，打造成一个集一、二、三产融合的、以旅游带动的发展新模式，“桂林在这方面具有很大的潜力”。

记者庄盈 曾龙晖

联合国开发计划署将为桂林提供技术援助

——访联合国开发计划署驻华代表处可持续发展目标本地化主任王东



王东

“建设国家可持续发展议程创新示范区是中国落实联合国《2030年可持续发展议程》的务实行动。桂林作为唯一入围国家可持续发展议程创新示范区的地级市，到目前为止，示范工作开展非常顺利。”联合国开发计划署驻华代表处可持续发展目标本地化主任王东有些

骄傲地对记者说起了对桂林的印象：“我们欣喜地看到，桂林坚持生态优先、创新驱动、绿色发展，在景观资源保育、生态旅游、生态农业、文化康养、创新驱动等方面进行了有力地探索和实践。”

他认为，此次论坛在桂林的召开十分有意

义。桂林在分享自己成功经验的同时，能不断借鉴和吸取很多国家、高校以及企业科技发展的最新经验，搭建一个互利共赢的平台。“我们希望借这个平台，具体务实地帮助桂林引入技术资源、资金，以及合作机会，支持桂林可持续发展创新示范区的建设。记者庄盈 曾龙晖

绿色技术可以转化为新经济增长点

——访绿色技术银行(上海)科技发展有限公司总经理朱军浩



朱军浩

“绿色技术银行并不是传统意义上的银行，它不存钱，存的是技术。”绿色技术银行(上海)科技发展有限公司总经理朱军浩说，绿色技术银行的定位是提供绿色发展领域“技术+人才+资金”的系统性解决方案，探索可复制、可推广的绿色技术创新与发展的经验模

式，与传统金融属性的银行有着本质的差异。

朱军浩表示，桂林是绿色发展、可持续发展的先行示范区，更需要把绿色发展从理念上变成产业的制造。如大量的人到桂林旅游，会产生环境上的一些问题，如果应用绿色技术的循环经济模式，可以把这些生活垃圾变成资

源，用于发电发电等，解决处理“痛点”，同时还变成一个新的经济增长点。

朱军浩说，下一步，绿色技术银行希望能够更多地从规划阶段参与地方可持续发展，真正为地方政府和企业提供更多绿色发展系统解决方案。记者庄盈 曾龙晖

桂林要为中国乃至世界提供生态文明建设经验

——访北京大学环境科学与工程学院教授、中国可持续发展研究会常务理事宋豫秦



宋豫秦

“桂林作为国家可持续发展创新示范区和国家生态文明先行示范区，一定要秉持科学发展、生态文明的理念。”北京大学环境科学与工程学院教授、中国可持续发展研究会常务理事宋豫秦在论坛上给桂林可持续发展提出建议。他认为，桂林应该做到“一个坚持、两个

跳出”。

“要坚持做到山水林田湖草统筹保护合理利用。”在宋豫秦看来，桂林具有自然景观多样性和民族文化多样性两个显著的优势，要最大限度的发挥好这两个优势。

另一方面，宋豫秦认为，桂林应跳出过去

那种以GDP论英雄的干部考评模式，改用生态文明的理念来统领未来的发展。“还就是要跳出传统的运行机制和模式，勇于探索生态文明的制度建设。”宋豫秦说，作为先行示范区，桂林要有胆识，勇于探索，为中国乃至世界生态文明建设提供经验。记者庄盈 曾龙晖

参与桂林创新示范区建设深感荣幸

——访南开大学环境科学与工程学院教授、中国可持续发展研究会理事邵超峰



邵超峰

南开大学环境科学与工程学院教授、中国可持续发展研究会理事邵超峰用了“很荣幸”来描述自己与桂林可持续发展的渊源。“从可持续发展创新示范区建设方案的咨询服务把关，到国务院的批复，再到这几年桂林创新示范区的创建，我都全程参与，真的很荣幸。”

在他看来，桂林在创新示范区建设过程中，坚持保护优先，夯实可持续发展的基础，坚持融合理念，构建可持续发展新模式，坚持创新驱动，塑造可持续发展新优势，坚持以人为本，让可持续发展红利最大程度惠及人民，走出了一条具有桂林特色的可持续发展道路。

邵超峰认为，桂林要把创新示范区建设作为一项核心工作来抓，立足自身优势，组织各职能部门积极申报国家相关项目，同时引导和鼓励科技企业参与，助推桂林市国家可持续发展议程创新示范区建设迈上新台阶。

记者庄盈 曾龙晖

图片除署名外，均为记者李凯 摄