



安
Anhu



English 邮箱 VPN 访问旧版

至誠至堅 博學篤行

学校概况

机构设置

人才培养

合作交流

招生就业

教育资源

校园生活

党的建设

信息公开



我校和省社科院联合主办淮河流域生态建设与振兴发展高层论坛

发布时间：2016-08-28 作者：访问量：738

本网讯（新闻中心 李贤 吕昊 学生记者 苏诗洋）8月27日上午，由我校和省社科院联合主办的淮河流域生态建设与振兴发展高层论坛在磬苑校区举行。省委宣传部副部长、省社科院院长、党组书记刘飞跃，省人大常委会教育科学文化卫生工作委员会副主任朱士群，安徽大学党委书记李仁群，合肥市副市长吴春梅等出席论坛并致辞，副校长程雁雷主持论坛开幕式并作会议总结。



淮河流域生态建设与振兴发展高层论坛开幕式在磬苑校区举行

省政府参事、省社科联原党组书记、常务副主席、省社科院特约研究员程必定在《淮河生态经济带建设若干问题的思考》报告中指出，淮河生态经济带已列入国家“十三五”规划，要突出推进淮河综合治理方式的转变、探索产业发展的绿色道路和推进新型城镇化绿色发展三个发展重点。

南京大学历史学院教授马俊亚说，江苏（包括上海）为近代中国最发达的地区，但社会形态极其复杂，具有人类文明三大时代的所有社会特征，从空间维度可以清晰地看出各亚区社会形态的差异。江南实行永佃制，而江南“半封建”的另一半的资本主义形态，淮北农业区属于封建领主制与地主制的混合形式。确切地说，“半殖民地半封建社会”是对江苏近代社会形态最精辟的概括。

安徽大学历史系教授王鑫义说，研究淮河流域历史和现状不仅对流域经济发展和社会进步有重要意义，而且对于整个国民经济的可持续发展和社会稳定具有重要战略意义。希望进一步拓展研究领域，加强对现代淮河流域的研究，加强多学科和流域四省有关单位的协作研究，加强人才培养和学术梯队建设。

阜阳师范学院教授于文善说，要坚持“蓄泄兼顾”，实行兴利除弊结合、开源节流并重、防洪抗旱并举的治水方针，进一步加强和完善防洪除涝体系建设，做好水资源的开发利用和优化配置，坚持把水环境治理和保护提高到重要的战略地位，勾践可持续发展战略的保障机制。

信阳师范学院副教授高军波说，作为一个发展水平差异极大的流域，我们也需要在全国更宏观层面判断流域不同区域的发展定位，需要结合差异化的区域资源环境状况、耕地规模及利用方式、制度政策偏好等影响因素，综合研判流域不同区域粮食生产布局、潜力、时空变化及利益保护要求，引导系统协调政策，促进流域社会经济良性发展及区域粮食生产的持续发展。

安徽大学资源与环境工程学院院长周立志教授建议，建立淮河流域的生态补充机制；加强流域污染控制，特别是面源污染控制；加强河道保护，严禁河道采沙，维持河流生态系统健康；制订合理的湿地资源保护利用规划，发展生态渔业，开展湿地恢复工程，发展生态旅游，遏制湖泊湿地退化趋，可持续地利用湿地资源；发展生态经济、生态农业，缓解湿地生态压力，维持湿地生态系统的稳定；科学合理利用采煤沉陷区人工湿地，通过湿地生态系统的重构，发挥沉陷湿地的生态服务功能和水生态效应；充分利用水利工程的水利调节作用，通过湿地公园设计、发展生态旅游等措施，加强对行蓄洪区湿地生态系统的资源利用。



专家学者研讨淮河流域生态建设与振兴发展

省政府参事、省社科院经济研究所研究员孙自铎说，淮河干流治理与其流域治理要同等对待，治淮流域与长江流域治理要统筹安排，经济和社会发展应统筹考虑，要坚持生态优先原则。工程措施和生物措施要相互结合，进行全流域的人口与产业重大调整，把城市防涝与沿淮小流域治理放在同等地位上，协调好淮河流域与长江部分流域之间的治水工程。省社科院经济研究所所长吕连生研究员说，皖北地区绿色发展是新常态下振兴之路。省社科院城乡经济所副

所长张谋贵研究员提出，蚌埠获得快速发展还要依靠投资，不断优化产业结构，提升开发园区产业集聚能力，加快县域经济发展。安徽大学社会与政治学院教授孙语圣指出，大力推进皖北文化产业发展是挖掘安徽经济发展潜力、构建和谐安徽的题中应有之义。省社科院城乡经济所研究员谢培秀指出，大力发展农牧结合农业和适应型农业，创新生态高效农业技术，培育发展社会化服务组织，增加政府财政对发展生态高效农业的资金支持。

安徽大学马克思主义学院副院长、淮河流域环境与经济社会发展研究中心执行主任张崇旺通过梳理和总结淮河流域水生态环境与经济社会发展双向互动的变迁过程，指出必须坚持绿色发展新理念，加快流域的综合治理和振兴发展，积极联合河南、安徽和江苏三省，上中下游联动，形成合力，打造连接长江经济带和中原经济区的绿色生态经济带，向着生态环境良好和经济快速发展互动双赢的方向发展。

学校相关部门、院系的负责同志和来自安徽、河南等地的专家学者参加了本次论坛。

Copyright . 2018 All rights reserved皖ICP备020547号

磬苑校区：合肥市经济技术开发区九龙路111号邮编:230601龙河校区：合肥市肥西路3号 邮编:230039

