

首页 | 所况介绍 | 机构设置 | 研究队伍 | 科学研究 | 合作交流 | 研究生教育 | 党群园地 | 科学传播 | 科技平台 | 学术期刊 | 图书馆 | 信息  
公开

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 科研动态

## “东北地区创新发展与振兴论坛”在长春举办

2016-01-13 | 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

2016年1月8-9日，东北地区创新发展与振兴论坛（第一期）在长春市举办。来自国家发展改革委宏观经济研究院、中国科学院地理科学与资源研究所、北京大学、国家自然科学基金委员会、中国科学院东北地理与农业生态所、重庆综合经济研究院、华东师范大学、哈尔滨理工大学、哈尔滨师范大学、哈尔滨市发改委、吉林大学、东北师范大学、长春师范大学、吉林省发改委、大连理工大学、辽宁省社会科学院、辽宁师范大学、沈阳师范大学等单位的30多位专家学者围绕论坛主题“面向未来的东北地区发展新动力和新路径”进行了专题报告和深入研讨。

论坛邀请9位专家作了重点发言，围绕“东北振兴发展的阶段性与需要破解的关键问题研究”、“东北创新发展的新机制与模式研究”、“东北创新发展的新动力与路径研究”、“产业结构调整与新产业培育研究”、“示范区建设与产业转移研究”和“一带一路建设与区域开放合作研究”等相关问题阐述了个人或团队观点。其中包括中国科学院地理科学与资源研究所金凤君研究员，国家发展改革委宏观经济研究院科研管理部主任高国力研究员，重庆市综合经济研究院院长易小光研究员，华东师范大学城市与区域科学学院院长杜德斌教授等。与会其他专家也结合自身研究工作，阐述了全面振兴东北地区等老工业基地的意见和建议。

会议认为，自2003年党中央、国务院做出实施东北地区等老工业基地振兴战略重大决策以来，东北地区振兴发展取得了明显成效和阶段性成果，经济实力有了显著的提升，为东北地区的进一步发展打下了坚实基础。但是，东北地区深层次结构性和体制性问题没有得到彻底解决，内生发展动力仍然不足、不稳、不强；同时，在国际发展竞争日趋激烈和我国发展动力转换的形势下，东北地区的发展也面临着巨大的挑战。与会专家一致认为，破解东北地区发展难题，一是要在创新上进行系统设计，要进行体制和机制创新，包括人才机制创新；二是在经济转型升级上下功夫，以培育创新能力、优化产业结构、打造新增长极、打造开放合作平台和强化基础设施保障为抓手，重点向创新驱动、三产提升、新型城镇化、绿色低碳和完善机制五方面转换；三是转变思想观念，弘扬创新文化，营造和优化经济发展环境；四是提升产业发展的基础动力，推动东北地区与沿海发达地区产业合作，要立足全国和全球看东北发展问题。

本期论坛恰逢中共中央政治局刚刚审议通过新一轮《关于全面振兴东北地区等老工业基地的若干意见》，充分表明本次论坛召开得非常及时，对于引导科技界开展东北等老工业基地振兴研究和开展规划工作十分重要。东北地区振兴发展是一项长期任务，中国地理学会也将持续关注，并就相关问题连续举办多期“东北地区创新发展与振兴论坛”。

本期论坛是在中国科协学会创新与服务能力提升工程和国家自然科学基金委员会应急项目“东北地区振兴的新机制与政策研究”的支持下，由中国地理学会和中国科学院地理科学与资源研究所主办，长春师范大学承办。

### 论坛现场



Copyright 2005-2018 中国科学院地理科学与资源研究所 版权所有 备案序号:京ICP备05002838号 文保网安备案号:1101080067  
地址:北京市朝阳区大屯路甲11号 邮编:100101 Email:weboffice@igsnrr.ac.cn

