

<<2008辽宁科技年鉴>>

图书基本信息

书名：<<2008辽宁科技年鉴>>

13位ISBN编号：9787811027747

10位ISBN编号：7811027747

出版时间：2009-12

出版单位：东北大学出版社有限公司

作者：辽宁省科学技术厅 编

页数：463

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<2008辽宁科技年鉴>>

内容概要

本书从重大科技活动、特载文献、宏观科技管理、行业科技、区域科技、高新区科技、高校科技、科研院所科技、重要科技成果及科技奖励、技术创新示范企业、科技大事记等角度，详细记述了2007年辽宁省各行业、领域、地区科技创新工作的进展和依靠科技进步促进各项工作的情况。

书籍目录

特载文献 强化科技意识创新体制机制凝聚人才为建设创新型辽宁而奋斗 依托中科院技术和人才优势为辽宁老工业基地全面振兴提供强大支撑 不断深化院省科技合作 为地方科技进步和经济发展贡献更大力量 再接再厉不断创新打造东北亚科技与经济合作的重要平台 继往开来再接再厉把全省科技创新工作提高到新的水平 弘扬科学文化普及科学知识 为全省科技创新营造良好社会氛围 全面加强省院合作全力推进辽宁科技创新 中科院与辽宁省全面科技合作设想 加强科技创新为实现辽宁全面振兴提供强大动力 当好东道主办好东博会全力促进东北亚科技与经贸交流合作 办好科技活动周全面促进技术创新和科学文明 抢抓机遇开拓创新推动全省科技工作跃上新台阶 深入学习贯彻党的十七大精神 谱写科技创新支撑经济社会发展新篇章 宏观科技管理 2007年辽宁省科技工作综述 全省科技活动情况统计 科技政策与科技体制改革 科技计划管理 科技条件与财务管理 国际合作与交流 科技成果转化与推广 科技奖励 技术市场管理及发展 高新技术发展与产业化 农业科技 社会发展科技 创新平台管理 科技创新人才管理 科技协会工作行业科技 发展改革科技 工业经济科技 冶金科技 机械科技 轻工科技 纺织科技 化工科技 医药科技 公安科技 国土资源科技 电子信息产业科技 软件科技区域科技 高新区科技高校科技科研院所技术创新示范企业选介重要科技成果选介及科技奖励大事记附录

章节摘录

插图：同志们：今天我们在这里召开的是全省的科技工作会议，是对取得科技成果转化重大成果的单位 and 个人的表彰会，也是对全省广大科技工作者的感谢会。

这次会议规模之大，是自我们今年年初召开“两会”之后所仅有的。

这表明省委、省政府对科技工作的重视、对广大科技工作者由衷的谢意。

下面，我强调几点意见。

第一，要强化用科技创新引领辽宁老工业基地改造、振兴的意识应该说，若干年来，辽宁老工业基地通过进行调整、改造，现在已经进入全面振兴的新阶段。

其中一个重要的标志，就是我们对传统工业技术改造为主的调整战略正在转化为以科技创新来引领老工业基地振兴、来建设国家新型产业基地的新阶段。

特别是从去年我省经济社会发展，尤其是经济结构和产业结构调整的功效看，确实已经到了以科技创新引领辽宁老工业基地振兴、建设国家新型产业基地的发展阶段。

去年，我们省的装备制造业的工业附加值首次成为第一大支柱产业，超过了石化、冶金等原材料工业。

高新技术产品的工业附加值从规模以上的情况看，已经突破千亿元，增幅在42%以上。

这表明，辽宁老工业基地经过长期的调整、改造、振兴，现在正在迈向新阶段。

这也表明，在这样的时候我们必须更加重视科技创新，要把科技创新放在更加突出的位置，要用科技创新来建设国家新型产业基地。

辽宁实现全面振兴，基本的标志就是建成国家新型产业基地。

也就是说，我们要把老工业基地变成国家新型产业基地。

这需要在改革开放中，来推进新型产业基地建设；需要我们推进新农村建设；需要我们构建资源节约型、环境友好型的和谐社会。

这些都离不开一个重要的、甚至是关键的东西，就是科技创新。

在这样一个阶段，我们要抓住机遇，实现振兴。

要抓住国家实施的东北振兴战略的机遇，要抓住国家正在推进创新型国家建设的重大机遇，把这两者有机地结合起来，使辽宁老工业基地焕发新的活力。

辽宁老工业基地要再造辉煌，必须搞好以科技创新为引领的国家新型产业基地建设。

所以，我们今天召开这样一个大会，也是向全省再次发出强烈的信号，就是一定要把科技创新放在更加突出的位置，一定要向建设国家新型产业基地的目标来迈进。

要依靠科技创新，要以科技创新为动力来实现这些目标。

第二，要把体制、机制创新作为科技创新的关键和前提省第十次党代会明确提出，我们要在改革开放中建设国家新型产业基地。

辽宁老工业基地的全面振兴，必须依靠体制和机制创新，辽宁的科技创新同样也要依靠体制和机制创新。

去年，为了贯彻全国科技大会精神，我们作了一系列部署，强调以企业为主体，突出引进消化吸收再创新，要抓住辽宁有特色的重大专项的攻关，等等，这些我们必须一如既往地促进。

在这个过程中，要把体制、机制创新放在更加突出的位置。

辽宁的科技进步的总体水平居全国第六位，但是我们科技的投入和产出，位次不够显著。

在“十五”期间，我们的产出水平不居全国前列，这其中重要的原因就是体制、机制的障碍。

我们必须创新体制、机制，而创新体制、机制，很重要的就是要建设以企业为主体、以市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。

<<2008辽宁科技年鉴>>

编辑推荐

《2008辽宁科技年鉴(精装)》是由东北大学出版社出版的。

<<2008辽宁科技年鉴>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>