

河南省勘察设计行业专业论文汇编（2011年度）

# 共担使命 锐意创新

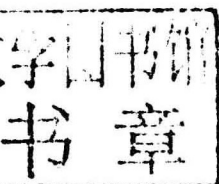


主编：林效森 郭健萍

郑州大学出版社

河南省勘察设计行业专业论文汇编(2011年度)

共担使命 锐意创新



郑州大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

共担使命 锐意创新 / 林效森, 郭健萍主编 . —郑州:  
郑州大学出版社, 2011. 9

ISBN 978 - 7 - 5645 - 0569 - 1

I . ①共… II . ①林… ②郭… III . ①建筑设计 - 文集  
IV . ①U2 - 53

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 176010 号

郑州大学出版社出版发行

郑州市大学路 40 号

邮政编码: 450052

出版人: 王 锋

发行部电话: 0371 - 66966070

全国新华书店经销

河南地质彩色印刷厂印制

开本: 787 mm × 1 092 mm 1/16

印张: 17.5

字数: 425 千字

版次: 2011 年 9 月第 1 版

印次: 2011 年 9 月第 1 次印刷

---

书号: ISBN 978 - 7 - 5645 - 0569 - 1 定价: 68.00 元

本书如有印装质量问题, 请向本社调换

# 河南省勘察设计行业专业论文汇编(2011年度)

编 审 陈永石 苗玉堂  
主 编 林效森 郭健萍  
副主编 彭海兴 李军战 王灵仙  
编 辑 李军战  
助理编辑 李帅敏  
校 对 李帅敏 王 华

## 序言

XUYAN

近年来,我省勘察设计行业认真贯彻落实科学发展观,加快经济发展方式转变,顺势而动,因机而发,在生产、经营、改革、管理、创新等方面取得了喜人的成绩。特别是广大工程设计人员不畏艰苦,勇于探索,在完成生产任务的同时,潜心攻关,著书立说,撰写了一批有较高质量和水平、涵盖诸多专业的研究文章。为充分展示勘察设计行业的学术、技术研究成果,加强同行同业之间的沟通交流,促进全行业又好又快地发展,2011年6月我们举办了专业论文发布。

在有关专家初评、审定的基础上,本次发布论文58篇,其中13篇被评为优秀论文。根据发布情况,除对作者颁发证书外,协会还决定将发布的全部论文,公开出版一本《河南省勘察设计行业专业论文汇编2011年度》,供大家学习和交流。

本论文汇编是对全行业工程设计人员研究成果的一个检阅和推广,是大家智慧的结晶。由于作者大都处在生产一线,所写论文具有较高的科学性、学术性和实用性,对解决工程设计中遇到的难题和提高专业技术水平,具有一定的指导意义。

希望全省勘察设计行业的专业技术人员再接再厉,继续学习,刻苦钻研,不断创新,取得更多的研究成果,为进一步提高专业技术水平作出更大努力。

《河南省勘察设计行业专业论文汇编2011年度》的出版发行,得到了河南省发改委和郑州大学出版社的大力支持和帮助,在此谨表示感谢!对担任评委的专家们亦表示深深的敬意和感谢!

由于时间仓促,水平有限,本汇编尚存在一定的欠缺或疏漏之处,欢迎广大读者批评指正。

河南省勘察设计协会

2011年7月

## 目录

MULU

### 第一部分 优秀论文

城镇化不是造城运动——“城镇化”学习笔记 .....	3
勘察设计单位改制为股份制企业后加强党建工作的探索与实践 .....	7
高压旋喷桩在某电厂地基处理中的应用 .....	12
数据包分析技术在信息安全中的应用 .....	19
南水北调工程基础信息系统建设与开发研究 .....	25
洛三高速公路天桥重建及保通方案设计 .....	31
绿色卷烟工房节水设计总结与回顾 .....	40
从某铸钢厂的工艺、设备选用浅谈铸造企业的节能减排 .....	44
河南黄河滩区避水安全措施研究 .....	50
黄河下游河道治理现阶段面临的主要问题及成因分析 .....	54
黄河下游滩区生产堤限制性标准简要分析 .....	59
黄河水资源利用现状及其问题探究 .....	63
黄河流域河道外需水预测方案比选 .....	69

### 第二部分 专业论文

GPS. RTK 技术在水利工程测绘中的应用 .....	77
------------------------------	----

---

利用南方 CASS 软件内业处理等高线的方法 .....	80
城镇土地更新调查工作流程探讨 .....	85
火力发电厂煤斗消防设计方案优选 .....	89
变电站蓄电池的选择 .....	93
浅析光伏电站对环境的影响 .....	98
安阳国际会展中心固定消防炮系统设计技术研究 .....	103
城市道路高地下水段路基排水设计 .....	106
关于清单计价在造价控制运用中的一些探讨 .....	110
水泥混凝土路加铺沥青混凝土面层的设计 .....	114
基于 Web 的过程控制系统的软件设计 .....	118
计算机三维技术在黄河防洪工程的应用 .....	122
工程监理企业如何开展安全监理工作 .....	126
关于建筑作品中文化特质由来的思考 .....	129
河南黄河防洪工程管理用房标准计算方法探讨 .....	132
机械行业工业炉节能的思考 .....	135
绿色工房评价标准的建筑设计技术措施 .....	140
浅谈建筑废弃物循环利用 .....	145
现浇混凝土空心楼盖试验研究 .....	149
禹门河水库厂房结构设计 .....	154
某卷烟厂异味处理系统的选用与安装 .....	158
秦家屯联合站脱水系统改进及经济效益分析 .....	162
基于地下管线信息系统的城市道路综合管线设计 .....	165
浅谈城市道路横断面设计与综合管线布置及其关系 .....	169
伊洛河洪水对黄河防洪影响的分析及建议 .....	174
拼装移动式不抢险坝结构分析 .....	178
黄河下游河道节点整治探讨 .....	182
对河南黄河堤防弯道改造技术方案的分析 .....	185
关于“十二五”期间河南黄河水利前期基础研究工作的几点认识 .....	188
伊洛河中下游防洪工程非工程措施建设探讨 .....	191
河南黄河防洪工程设计标准与工程管理标准关系的研究 .....	195
雷诺护垫在寒冷地区护坡中的应用前景 .....	199
浅析桃园河河道治理工程对环境的影响及保护措施 .....	204

---

煤斗惰化保护灭火剂用量计算及系统布置探讨.....	208
膨胀土地区变电土建的细部设计.....	212
江油市老虎梁崩塌稳定性分析及防治措施探讨.....	217
土地利用变化对宁夏平原区生态系统服务价值的影响.....	225
郑州地铁 2 号线一期工程地下水水质分析及防腐蚀措施.....	232
郑州地铁 1 号线一期工程混凝土结构防腐措施及提高耐久性对策.....	236
水土保持后评价探讨.....	241
基于 TRIZ 理论的系统监控及故障诊断技术 .....	245
贴近青年 深入基层 服务一线 不断创新努力开创勘察设计单位共青团工作新局面 .....	249
地面辐射供暖小区区域设计探讨.....	253
浅议基建工程审计的有效控制 .....	260
从概算决算的对比谈工程造价控制.....	264

---

第一部分 优秀论文





# 城镇化不是造城运动

## ——“城镇化”学习笔记

河南省勘察设计协会常务副理事长兼秘书长 林效森

“城市化”、“城镇化”是我国经济与社会发展的指导方针之一。围绕着“城市化”、“城市化率”，省会城市曾一度出现过遭众非议的口号提法与行政举措，让人担忧的城市化“幼稚病”或城市化“热燥症”或有蔓延之势，连城市规划界、城市经济学界也一度失语，城市行政首长的解读及意志一言九鼎，左右时局。

到底什么是“城市化”？如何理解“城市化”这个概念？如何认识“城市化”的基本规律？成了大家研习的重要课题。

### 一、首先探讨一下什么是“化”？

“化”者，是变化、演化或进化之意。“某某化”一般是指事物以“某某”为方向或目标，发生变化、演进、发展的态势及程度。如机械化、自动化、年轻化、专业化等常用的词语，既可以表现向着既定目标正在发展演进的趋向和态势，又可以表现向着既定目标发展演进的程度。

### 二、什么是“城市化”？

经济学、人口学、地理学、社会学、规划学对“城市化”都有着自己的理解和描述。简言之，城市化一般是指在经济和社会发展中，由于工业化、农业现代化的发展，农村劳动力向非农产业转移，随之产业、人口、资金、活动、居住向某地理空间（城镇）聚集的过程及程度；是指城区规模、城市景观、城镇经济、基础设施、社会结构、城市文明及生活方式相应发展、扩大、升级、变迁的过程和程度；也是城市文化、城市生活方式、城市的价值观念向农村、农民渗透、扩散、延伸的变化过程和程度。

“城市化”，“化”的是农村、是农民，是其生产方式、生活方式、社会组织及基础设施的“城市化”、“现代化”。农业现代化，带来农民的生产方式、生活方式、居住条件、社会组织及农村的基础设施的发展变化，带来思想观念的发展变化，既为经济和社会发展诸要素向城镇转移、聚集提供了条件，也为就地“城市化”打下了必要的基础。

### 三、“城市化”和“城镇化”

目前，我国社会上同时出现着“城市化”、“城镇化”两种提法，台湾及国外也有把“城市化”称作“都市化”。英语中“urbanization”一词，其主要意思不仅是城市社区的进一步发展，更是指农村社区向城镇社区转化的过程，可直译为“城市化”或“城镇化”。

世界各国对于城市的划分标准不一。我国的建制市、建制镇的标准也频繁变动。我此为试读，需要完整PDF请访问：[www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)



国的学者有的撰文主张称作“城市化”，有的著书主张称作“城镇化”。笔者自己体会，“城镇化”中含有“城化”和“镇化”，“城镇化”是符合现阶段中国国情的城市化途径，是中国特色的“城市化”。称作“城镇化”更适合、更科学。国家发改委、省发改委在编制“十五”规划时，统一称作“城镇化”，党的十七大报告中谈及此题时，统一称作“城镇化”，官方的正式文件报告已确认了“城镇化”的提法。

党的十七大后，正在酝酿中的行政管理体制改革（省直管县），行政区划的改革调整，科学发展观对于社会主义新农村建设和“城镇化”策略的影响，“生态文明”既定的建设方针，都表明党和国家高层深化了对于“城镇化”规律的认识，为我国正在探索的中国特色社会主义“城镇化”道路确定了方向。

#### 四、“城镇化”的基本条件和规律

既然“城镇化”主要是农民的生产和生活方式从乡村模式向城镇模式转化的社会变迁过程，农民的生产方式的变革在城镇化中起着决定性的作用。不能设想一家一户的小农经济耕作方式和自给自足的自然经济生活方式能迅速带来城镇化。反之，提高农民的组织化程度（如专业合作社等形式），同市场对接，专业化分工，土地集约化的开发经营，大型农机具的使用，农产品规模化、标准化的生产，种子、农药、肥料、植保、水利、气象等服务的社会化、专业化。一句话，农业的产业化、现代化，使千百年来的小农经济生产方式发生根本变革，才能产生现代文明的社会效应，产生专业化分工，产生农业现代化的效益，产生富余的生产要素（如劳力、资本、农产品等）流动的条件，产生非农产业发展的需求，产生城镇化的趋势。

非农产业（工业及服务业）的积聚发展，引发了市场、人口、居住地、基础设施（交通、给排水、热力、燃气、电力、通讯）金融、教育、卫生、环保、文化及其公共服务、公共管理的积聚、发展和升级，引起了城镇化演化。

工业向工业化的发展带来生产更集中、更连续，工业企业的规模化、专业化、集团化，带来资金、人力、资源、技术等生产要素在有限空间的高度组合，带来了信息、物流、包装、运输、交通、金融、保险、证券、科技、研发、设计、创意、咨询、培训、会展、批发、期货等生产服务业和餐饮、服装、房地产、建筑业、医疗服务、休闲、旅游及文化娱乐产业发展，促进了城镇化规模和功能的发展。

“城镇化”是工业化的伴生物，是市场经济的伴生物。“城镇化”要有产业支撑、经济支撑。工业化和第三产业的发展是城镇化的推力，没有工业化和活跃的市场经济就没有城镇现代化。反过来，城镇化为工业企业和市场经济创造了适宜的外部环境和条件，促进了服务业的发展和产业结构的转变，进而保障和推动了工业、第三产业和市场经济的进一步发展和提高。

要推动“城镇化”科学发展，就要搞好农业现代化、工业化、发展第三产业，使之协调发展，舍此无捷径。

“城镇化”主要是城乡间生产要素（主要是人口）流动变迁的过程和结果，这些流动和变迁的群落、途径、方式和现象值得认真观察和研究。

有长期在城镇居住经商、从业者，有进城固定在某工厂当工人者，有农忙回乡、农闲进



城的季候打工者，也有大批从乡间考入大中专院校毕业后在城镇求职者，还有相当数量农村退伍老兵复员要求进城安排工作者。他们融入城镇的程度与他们在城镇从业的状况有关，能站住脚扎下根，有固定工作、居所及稳定收入就算是进入了城镇；能获得城镇户籍，加入城镇社保体系就是融入了城镇；否则，终将折返回乡。

户籍是居民在某地长期居住生活的签注，不能成为固化城乡身份的凭证，既不能以户籍限制城乡间人口的流动，更不能将农村户籍简单转成城镇户籍来提高城镇化率。

城镇化率从宏观上是衡量一个国家或经济区城镇化程度的指标，但不能层层成为各级市、县行政区域的发展硬指标。若不顾功能区的差异，硬以此作为官员政绩考核的指标，则很容易会生出扭曲城镇化基本规律的种种数字和苦果。

“城镇化”中包含有城镇发展建设规划，但不等同于城镇规划。城镇是有历史的、有个性的，有大小的、有级配的，有城区、郊区，有乡村作为腹地的。

由于历史欠账，现有的城镇显得局促陈旧，基础设施严重不足，工业区、居民区混杂拥挤，交通不畅，住房短缺，医院、学校、商店、公园、绿地、文化娱乐和污水处理、垃圾处理等公共服务设施的数量及布局令人摇头唏嘘，城镇的功能、景观、文化、品位和管理也让人指指点划说三道四。在市场经济发展的今天，在以人为本、发展宜居城镇当代，“城镇化”的主题下，城镇的延续、重塑、改造、发展、提升有着极其丰富的内涵和工作。

然而，缺乏城市经济的支撑，缺乏详尽的规划和论证，缺乏与当地经济与社会发展规划的衔接，缺乏当地历史文化的传承，开展造城运动，大拆大迁，跑马占地，开拓新区，拉大框架，建大广场，修宽马路，刮欧陆风，盖地标建筑，以为是在搞城镇化、现代化，恐难免会留下历史遗憾。像某新区的规划建设，专家不认同、百姓不叫好，不时被国人揶揄。

一提加快城镇化，就要搞“世界大都市”，人才、资源向大城市过度集中，摊大饼式蔓延城区，大地为水泥覆盖，绿树为扩路遭劫，烈日当头，热岛效应，宽马路成了停车场，交通壅塞，尾气四溢，房价奇高，生活不易，城市的亲和感和温馨味被冷峻和无情撕裂。畸形城镇化带来更多的民生和社会难题。

大有大的难处，城市不是越大越好，大小应有度，应同其城市人口、经济、社会、文化发展相匹配，同区域经济相嵌合。城市重在功能和品质。郑州原称“绿城”，是个很好的称谓和定位。舍弃“绿城”——象征林荫、绿化、环保、祥和、卫生、宜人、可持续发展的隐义，象征河南是农业大省、粮食大省、绿色食品之省的意义，象征中原大地的绿宝石之义，而贴上“东方芝加哥”、“商贸城”的标签，给人以自我吹牛之嫌，喧嚣繁乱之感。

一个城区，几轮“规划”，四个大学城，真不知道如何弄成如此地步？高新区、经济开发区、郑东新区、加州城，如今又有了郑汴经济带，唯独不见贴心合意的老城区的改造发展规划。白纸易画，老城难改。一味热衷新区投入，疏远大量市民正居住生活着的老城区的完善提高，不是个上策，也不合民意。

积极引导产业向中小城镇合理转移布局，引导农民向中小城镇迁移、定居。

卫星城镇、组团发展、大小适宜、科学级配、合理分工、优势互补、城城携手、群体效应，比一城独大、吸尽周气、拉大落差、缺乏厚度和支撑的架构要好得多。城市群的策略，郑汴联手互补，共筑“双黄蛋”的思路不失为重着好棋。

除了城市经济、城市景观、基础设施、社会服务等硬件建设外，城市的风格、文化、品位，市民的文明素质、社会风气，城市管理者的水平和胸襟是塑造城市灵魂和精神的支柱。



大、中、小城镇节约土地、注重环保、传承历史、珍惜文脉、发扬传统、保持个性，经济发展、生活富裕、市容整洁、秩序良好、城风文明、管理民主，协调发展、持续发展、科学发展，探索中国特色社会主义的新型城镇化道路确是小康社会之道。

## 五、要善于学习勇于实践

善于学习研究世界上发达国家城镇化的经验；善于吸取发展中国家如拉美、非洲一些国家城镇化的教训（如墨西哥，非洲城市化率为70%，仍陷入贫困落后，患上大城市病）；要研究珠三角、长三角、环渤海城镇化过程中的经验教训；要吸取武汉城市圈、长株潭城市群规划发展的经验；也要善于总结我们自己多年来的经验教训。要坚持不断丰富并完善我们自己“中原城市群”的方略，积极实践郑汴核心城的新型城镇化规划。

善于学习，不简单模仿，勇于探索、实践。尽快深化对“城镇化”基本规律的认识，走有中国特色、有河南特点的城镇化道路。



# 勘察设计单位改制为股份制企业后 加强党建工作的探索与实践

煤炭工业郑州设计研究院有限公司 刘信生

**摘要** 介绍了改制五年来,煤炭工业郑州设计研究院有限公司各级党组织紧贴自身实际,积极探索新形势下党建工作的新机制、新方法、新途径,推动企业平稳过渡与和谐发展的一些做法。揭示出新体制下做好党建工作一要统一思想,提高认识,明确改制后党建工作的重要性;二要贴近实际,准确定位,明确改制后党建工作的方针任务;三要健全组织,创新机制,为加强改制后党的工作提供保障;四要改进工作方式方法,进一步做好改制后党的工作。只要贴近企业改革发展中新任务,坚持与时俱进,改制后勘察设计单位党建工作目标就会进一步明确,党建工作体系就会进一步完善,党组织凝聚力会就进一步增强。

**关键词** 勘察设计 改制 党建

## 一、统一思想,提高认识,明确改制后党建工作的重要性

随着河南省勘察设计行业体制改革的迅速推进,不少勘察设计单位从体制上完成了从国有事业单位到股份制企业的转变。国有的帽子摘掉了,党组织的地位、作用、工作方法、方式等都面临着一系列新的挑战:新形势下,党建工作意义在哪里,地位在哪里,凝聚力在哪里,党建工作的目标创新、机制创新、方法创新怎么去做?这些问题不解决,党组织的作用将会被极大地削弱。本文介绍了改制五年来,煤炭工业郑州设计研究院有限公司各级党组织紧贴自身实际,积极探索新形势下党建工作的新机制、新方法、新途径,推动企业平稳过渡与和谐发展的一些探索和做法,希望能够给大家带来一些启发。

勘察设计单位改制后,有些同志,包括部分党员、干部产生了一些模糊认识。有的觉得,企业以营利为目标,党建工作没有用武之地;有的认为,抓党建工作是国有企业的事,股份制企业抓不抓党建工作无所谓;有的感到,改制了,抓党建工作不需要那么认真了,走个过场就行了。这些错误认识不纠正,改制后的党建工作就难以向前推进。煤炭工业郑州设计研究院有限公司党委针对大家思想上的疑点、难点,采取组织学习的办法,很快统一了大家的思想认识。

一是组织党员、干部、职工认真学习领会中央领导关于加强非公有制经济组织党建工作的重要论述,引导大家从体现党的先进性,巩固党的执政地位的高度来认识继续抓好党建工作的重要性。通过学习大家认识到:整个党和国家工作最坚实的基础在基层,股份制企业是党的建设的一个重要领域。随着改革的深入,全省煤炭系统和勘察设计行业的绝大部分企业都将逐步改制为股份制企业。如果改制后的企业放弃党建工作,不仅党对企业的政治领导权无法落到实处,还会严重削弱党执政的阶级基础。

二是认真贯彻科学的发展观,引导大家从发展的高度来认识继续推进党建工作的必



要性。院党委在贯彻科学发展观的同时,组织党员、职工深入开展讨论活动,总结回顾设计院发展历程,分析党组织在各个时期,特别是在度过煤炭行业困难时期和推动企业改制顺利进行中发挥的重要作用,使大家认识到科学发展观的核心是坚持以人为本,实现全面协调可持续发展。要做好人的工作,就离不开强有力的思想政治工作。加强党建工作能有效地保证企业决策的民主化、科学化;党组织发挥特有的优势,通过思想政治工作,教育职工解放思想,更新观念,支持改革,维护稳定,起到了凝聚人心,鼓舞士气的重要作用。我们还组织大家学习改制先进企业的成功经验,使大家看到,凡是重视党建工作的单位,班子团结就好,作风就实,发展就快,效益就高;凡是忽视党建工作的单位,班子就散,作风就浮,发展就慢,效益就低。

三是组织学习新《公司法》,引导大家从法制的高度来认识继续推进党建工作的重要性。通过学习教育大家,修订后的《中华人民共和国公司法》明确规定“在公司中,根据中国共产党章程的规定,设立中国共产党的组织,开展党的活动。公司应当为党组织的活动提供必要条件”,这与修订前《公司法》关于“公司中中国共产党基层组织的活动,依照中国共产党章程办理。”的表述相比,提高了对公司党建工作的要求。使大家认识到加强改制后的党建工作不仅是政治需要,也是企业依法开展经营的一项重要内容。

有针对性的学习教育,提高了大家的认识,为做好改制后党建工作奠定了坚实的思想基础。

## 二、贴近实际,准确定位,明确改制后党建工作的方针任务

围绕中心,服务大局,紧贴企业的改革发展实际需要,任何时候都是党的工作的生命力所在。有为才会有位,只有在推动企业改革发展中发挥了重要作用,党组织的工作才会得到广大职工的认可。公司党委通过分析认为,新公司初创,发展战略需要明确,组织机构需要磨合,工作机制需要创新,保持平稳过渡、明确发展方向、完善现代企业制度、提高核心竞争力是公司当前面临的核心任务。党的各项工作必须紧紧围绕这些核心任务来开展。根据这一方针,各级党组织主要开展了以下几项工作。

一是利用建院 35 周年和新公司成立的大好时机,开展了以“传承光荣历史,开创美好未来”为主题的宣传活动。2006 年,煤炭设计院院庆和新公司成立都没有举行庆典活动。但通过召开讨论会、座谈会,举办图片展览,撰写、发表纪念文章,设计、制作改制纪念牌等方式,总结和弘扬设计院几代人共同铸就的勤恳敬业,严谨求实,团结奋进,勇于开拓的企业精神,展望新公司美好发展前景,号召大家共同塑造品质卓越,开放时尚,充满活力的现代化科技企业新形象,通过活动增强了职工的自豪感和公司的凝聚力。

二是开展了“新起点、新目标、新发展”学习讨论活动。发挥职工的集体智慧,通过深入细致的市场调研和充分的论证,协助管理层尽快制订出公司发展的中长期目标和远景规划,这是党组织在新形势下参与企业重大决策的重要任务。近年来我们发动群众,集思广益,初步明确了“经过 5 至 10 年的不懈努力,加快机制创新和科技创新,努力创建业务范围多元化、技术装备现代化、信息交流集成化、项目管理科学化、经营方式国际化,具有较强核心竞争力的现代科技型企业”的发展目标;明确了“以人为本,追求职工成长需要和企业发展需要相一致”的发展方向;明确了“进一步整合人才、技术资源,科学地规范原



有生产程序和技术管理方式,以现代信息技术为手段,采用科学的管理方法,使企业资源共享、运转科学、管理有效、效率提高”的发展手段;明确了“抓住机遇,努力发展煤炭设计主业的同时,利用资质优势,进一步加大力度向建筑、市政、电力等设计领域拓展,向建设监理和工程总承包、项目管理延伸,向符合国家发展政策的环保、节能、煤炭综合利用、生物质能发电等专业渗透”的发展途径。党委把这些内容写入了党代会报告并组织职工学习宣传,为制订公司中长期发展规划奠定了基础。

三是配合新公司机构人员调整、制度创新和生产经营做好思想政治工作。改制后公司机构进行了相应的调整,干部进行了重新聘任;为了加快建立现代企业制度,近年来我们制定并实行了20余项新的管理制度,这些都不可避免地带来利益的调整和新旧思想观念的冲突。党委把在改革创新过程中保证和谐发展作为党组织的重要任务,全程参与了干部调整、制度制订的全过程,保证了人事任免的公平、公正、公开,保证了公司制度创新能够维护和体现全院职工的利益。各级党组织还深入到干部职工当中,宣传政策,化解矛盾,做好思想工作,保证了改革过程的稳定和谐。

四是坚持以人为本,做好职工的贴心人。我院原有离退休职工147人,加上改制中提前退休人员和近年来新退休人员,共200多人。新公司已经与原来的设计院脱钩,但为了公司的和谐发展,我们没有简单地将离退休人员推到社会上,而是制定了“十一五”期间加强离退休工作的指导意见,进一步强化了离退休工作,为保障离退休人员各项待遇,开展好离退休各项活动,新公司每年支出了近500万元。年底举行的离退休职工座谈会,在郑的老同志几乎全部到会,有的离退休人员坐着轮椅赶来参加会议,感谢新公司的关怀,并积极为公司的发展献计献策。此外,我们还多次召开了单身职工联谊会、座谈会,关心他们的生活和事业发展,为他们解决实际问题。新公司还投入资金修建了单身职工公寓,解决了青年职工的住房问题。2010年是各级干部到工地现场、医院病房慰问职工,到离退休职工家中看望老同志最多的一年,为广大职工送去了关怀和温暖,为设计院改制后的发展创造了稳定和谐的氛围。

正是因为牢牢抓住为新公司发展服务这个方针,把聚人心、谋发展、保稳定、促和谐作为中心任务,公司党建工作不断焕发出新的活力。

### 三、健全组织,创新机制,为加强改制后党的工作提供保障

加强党建工作首先必须建立健全党的组织。在改制之后新公司立即根据生产经营机构变动进行了党支部调整和支部民主改选,把党员群众选出的一批思想品质好、工作作风硬、模范作用强的干部充实到各支部,配齐了支部班子。绝大多数支部委员同时也都是生产经营干部,党务业务一肩挑,为党支部更好地发挥战斗堡垒作用作出了贡献。改制后,公司迅速扩张发展,通过资本运作兼并收购了一些分院,党组织马上跟进开展工作,把这些分院纳入基层党组织,并参加统一的学习活动。

2006年年底成功召开了新公司第一次党员代表大会,会议认真总结回顾了近年来设计院的发展经验和不足,对以后一个时期的工作提出了明确的指导思想和奋斗目标;会议民主选举产生了公司党委的新一届委员会和纪律检查委员会,为今后的发展提供了坚强的领导和组织保证;会议代表本着实事求是、高度负责的态度,畅所欲言,深入讨论,对公