

内部资料 注意保存

调查研究与决策咨询

DIAOCHA YANJIU YU JUECE ZIXUN

2007.3

- 雷春美市长谈项目工作
- 我市工业项目质量和产业链延伸问题探讨
- 全国各地招商引资新办法
- 各地审批制度改革新举措
- 各地应对工业用地政策调整的措施
- 一些地区搭建项目服务平台的积极实践
- 全省各设区市列入2007年省重点项目的情况
- 市直部门服务项目工作措施一览
- 关注：产业转移新动向、新模式与招商因应对策



中共龙岩市委政策研究室
闽西区域经济发展研究会 主办

热烈庆祝“3·23”世界气象日



中国气象局副局长郑国光、省气象局局长杨维生在市长雷春美陪同下检查指导我市气象工作

近年来，龙岩市气象局在市委、市政府的领导下，把提高天气预报准确率和防御气象灾害能力放在首要位置，逐步建立了由新一代天气雷达、L波段移动探空雷达、卫星地面站、国家气象观测站及全市近百个多要素自动气象站组成的布局合理的监测网络，开发了“龙岩市短时灾害性天气预警系统”，充分发挥气象科技的防灾减灾保障作用，提升服务经济社会发展的能力和水平。2006年，龙岩市气象局被市委、市政府授予“抗洪救灾先进集体”荣誉，局主要领导分别被省委、省政府和市委、市政府表彰为防抗台风抢险救灾先进个人。



市长雷春美观摩预警平台演示



市委副书记林仁芳到市气象局检查工作



党员干部在革命圣地古田接受革命传统教育



红尖山新一代多普勒天气雷达

调查研究
政策咨询

2007·3

(总第 28 期)

刊名题字: 张燮飞

目 录

领导思路

雷春美市长谈项目工作

(1)

专题调研

我市工业项目质量和产业链延伸问题探讨

赖水梅(2)

主题阅读

招商引资新办法

(6)

各地审批制度改革新举措

(7)

国家用地政策调整情况

(8)

各地应对工业用地政策调整的措施

(9)

飞地工业政策的创新办法

(10)

一些地区搭建项目服务平台的积极实践

(11)

资料链接

链接一: 全省各设区市列入省重点项目的情况

(12)

链接二: 市直部门服务项目工作措施一览

(15)

观 点

经济欠发达地区应从对硬环境的建设转向投资软环境的塑造上来

(17)

开发区招商引资应更多关注区域品牌营销

(17)

引进智力和引进人才可以分开

(17)

领导心语

(17)

妙语摘录

(18)

关注

产业转移新动向、新模式与招商因应对策	(19)
新词热词	(22)
重要数字	(23)

法规与政策

《对矿产资源开发进行整合的意见》解读	(25)
《福建省“十一五”现代物流业发展专项规划》概要	(25)
《地方各级人民政府机构设置和编制管理条例》主要内容	(26)
新《企业所得税法》主要亮点	(27)
近期重要法规文件要览	(27)

市外动态

湖南：村支书走进省委常委会	(28)
浙江实施知识产权一体化保护	(28)
上海：行政执法有过错直接主管承担责任	(28)
安徽公务员辞职进私企政府将予补偿	(28)
福建将形成“一带三区六轴”城镇发展新格局	(28)
广州“政府回购”经济适用住房	(29)
湖州首创浙江低收入职工公积金贷款贴息	(29)
浙江中小企融资引入桥隧模式无抵押也能贷款	(29)
江苏泗阳干部年度考核公示“不足”	(29)
山东莱芜：土地使用实行“召回制”	(30)
山东潍坊完善企业创名牌奖励制度	(30)
广州：新任处级干部，信访岗位锻炼半年	(30)
周边扫描	(30)

大事备忘

大事备忘(2月15日至3月15日)	(32)
-------------------	------

统计资料

全省和各设区市及梅州、赣州2007年1—2月主要经济指标	(33)
全市和各县(市、区)及市开发区2007年1—2月主要经济指标	(34)

关注发展
求真务实
服务决策
指导实践

编委主任：陈建寿

副主任：吴新奎

张树淳

主编：张树淳

副主编：曾庆腾

王小庆

编辑：张永湘

廖其成

江敬荣

主办单位：中共龙岩市委政策研究室

闽西区域经济发展研究会

编辑出版：《调查研究与决策咨询》编辑部

编辑部地址：福建省龙岩市军民路41号

电 话：(0597)2320966

传 真：(0597)2310656

电子邮箱：lyswwys@sina.com

邮政编码：364000

印刷单位：龙岩东方彩印有限公司(2105888)

出版时间：2007年3月23日

雷春美市长谈项目工作

坚定不移地实施项目带动战略。加大力度谋划项目、研究项目、争取项目、落实项目,形成开发一批、储备一批、开工一批、在建一批、竣工一批、投产一批的项目滚动发展局面,用持续不断的项目建设支撑经济社会更好更快发展。

一是突出抓好重大项目建设。继续组织实施“三个一百”项目建设,其中,初步安排新增长点项目183个,年新增产值75.4亿元;投资项目270个,年度投资137.3亿元;储备项目162个,总投资425.2亿元。安排重点项目110个,年度投资98.7亿元,其中,在建重点项目49个,年度投资78亿元;预备新开工项目47个,年度投资20.7亿元;前期工作项目14个。加强重大项目建设的组织协调和要素保障,力争龙长高速公路国庆前建成通车,永武高速公路6月份全线开工,龙厦铁路征地拆迁基本结束、站前工程全面开工;马坑铁矿二期技改、漳平红狮一期等项目建成投产,龙工出口生产基地、龙升高档电梯、龙岩500KV输变电工程等项目加快推进。

二是加强项目开发、储备与前期工作。根据国家《产业结构调整指导目录》和《福建省鼓励发展的制造业指导目录》,加大项目开发力度,健全政府部门、企业、投资者、科研院校共同推进项目开发的工作机制,积极拓展新的项目源。按照“分级储备、市县联动、滚动更新”的要求,分层次建立健全项目储备库,为企业提供更加有效的项目推介、咨询和跟踪服务。加强项目前期工作,尽快完成马坑铁矿新增500万吨/年采选工程、紫金山金铜矿联合开采、坑口火电厂二期、漳平火电厂改扩建、国产实业二期等项目上报国家、省发改委核准工作,深化紫金年产20万吨铜冶炼项目的环评、选址、征地等前期工作,争取早日开工建设;同时,加快推进新龙马中重型卡车、永定华厦民族风情园、永春至永定高速公路、上杭至永定高速公路、赣龙铁路复线、长汀至沙县铁路、上杭至梅州铁路等项目前期工作。

三是进一步健全项目工作机制。提升项目服务机制,加强领导和部门的挂钩服务,积极帮助项目业主解决项目报批、征地拆迁、土地供应、施工材料组织等问题,营造良好的项目建设环境。继续组织各种形式的项目竞赛活动,促进项目生成落地。完善项目管理机制,加强分级管理,健全奖惩措施,抓好重大项目稽查,提高项目管理水平。严格项目建设责任制,认真落实质量、进度、投资、安全、廉政“五同步”。

(摘自:雷春美市长在2007年全市工作会议上的讲话)

我市工业项目质量和产业链延伸问题探讨

◎ 赖水梅

实施项目带动战略六年来,由于市委、市政府项目工作思路清晰、体制机制运转高效,各县(市、区)和相关部门的积极努力工作,成效已初步显现。全市项目落地的数量实现了历史性的突破,项目质量也逐步提高。从而,有效吸引了技术、人才、资本在龙岩的集聚,有力推动了我市经济总量的增长、结构的优化和效益提升。尤其是1852个工业项目的落地实施,使我市“10+3”产业中11个工业重点产业雏型已经形成,且产业链逐渐延伸,为“十一五”末工业总产值突破1000亿元大关打下了坚实的基础。但也必须看到,项目的质量总体不高。以工业项目为例,无论从项目的投资方向、投资规模、技术含量,还是从项目的投资强度和投资收益率等方面看仍不尽人意。尤其是项目与产业链的结合上不够紧密,有的项目甚至与产业链的形成或延伸相左,给后续发展带来隐患。如何提升我市工业项目质量的问题,对于工业重点产业发展已进入新的阶段的龙岩市来说,已迫在眉睫。本文拟围绕我市工业项目质量和产业链延伸问题,从三个方面进行探讨。

一、我市工业项目和十一个工业重点产业现状

“十五”期间,全市共实施工业投资项目1386个,固定资产投资总额为127.34亿元,其中采矿产业占17.7%,制造业占33.5%,能源占48.8%。龙净脱硫、龙烟异地改造、马坑矿业一期技改、卓龙钢铁25吨转炉炼钢技改、坑口一期等一

大批重点项目相继建成投产,“10+3”产业中十一个工业重点产业的支撑体系初步形成。2006年,全市又实施了工业投资项目466个,比上年增加110个,完成固定资产投资76亿元。其中当年新开工项目234个,占实施项目的50.21%;70个工业重点项目完成投资35亿元,有25个项目建成投产或部分投产;173个工业重点新增长点项目实现新增产值60.45亿元,拉动规模工业现价增长18.6个百分点;100项重点创新项目完成91项。这批工业项目的建成和相继投产,有力地推动和促进我市工业重点产业的优化和升级。烟草、机械、钢铁、铜、建材、纺织、电力、煤炭、农产品加工等九大产业2006年对全市规模以上工业增长的贡献率达到了81%,为工业“八大基地”的建设奠定了较好的基础。去年全市全部工业总产值达483.38亿元,比增23.2%,其中规模工业产值达388.61亿元,比增28.2%,高于全省平均水平5.6个百分点,增速为1999年以来最高水平。工业对GDP的贡献率达到57.5%,比上年提高了16.41个百分点,规模以上工业实现税性收入46.7亿元,占财政总收入的57.7%。

二、我市工业项目和产业链延伸过程中存在的主要问题

据统计,我市自2001年至2006年的6年间,共落地1852个工业项目。从对这些项目的分析可以看出,存在的主要问题一是项目的投资规模总体偏小,能够支撑重点产业发展,关联效应大的龙头骨干项目偏少。据统计,已落地的1852

个工业项目,固定资产投资总额为203.34亿元,平均每个项目固定资产投资额仅为1098万元,有60余个项目固定资产投资额不上100万元。二是非资源型项目偏少,1852个工业项目中,以采掘(包括煤炭开采和选矿业、黑色金属矿采选业、有色金属矿采选业、非金属矿采选业、其他矿采选业)和以木、竹、藤、棕加工(含造纸),非金属矿物制品业,有色、黑色金属冶炼及压延加工,电力、热力生产及供应等资源型项目为1261个,占68.09%。三是项目技术含量不高,传统产业项目偏多,科技含量高、附加值高的项目偏少,资源综合利用的循环经济项目也偏少,资源开发利用水平总体偏低,有的县甚至把国家产业政策规定已属淘汰的项目也引进来,“捡到篮子就是菜”。四是项目关联度、产业集聚度低,产业链纵深延伸不够,发育不正常。如机械产业,即使有龙工、龙净这样的龙头企业,但为之配套的中小企业仅50余家,零配件75%以上依靠市外采购。龙岩佳丽斯的产品为名牌产品,但原辅材料多为外购,与之配套的上下游企业仅一家。五是不重视产业链“失缺”项目的引进,使至产业“断链”、发展受阻。如纺织产业产业,漂染和后整理项目缺少,使产品不能顺利进入中、高端。六是项目“混堆”现象严重,严重影响特色产业的发育。有的区域把许多没有关联度的项目“圈”到工业园区,形不成产业集群的“配套”效应,严重影响产业的集聚,给园区的后续发展带来隐患。七是项目投资额“缩水”,投资强度达不到要求,或项目管理粗放,建设期过长,投资效益偏低。有的项目由于前期工作不细致,缺乏充分的市场调查和分析,项目一上马,产品市场就发生变化,迫使投资者减少投资,至使有的项目实际投资额不及计划投资额的三分之一;有的项目由于管理粗放,建设期过长一拖再拖,比原计划大打折扣,严重影响项目投产和投资效益;有的项目由于后续资金不足,投资者在完成固定资产投资后,由于担保、抵押

和银行融资政策的改变等原因,难于筹集流动资金,企业难于进入正常生产。据对全市8个省级工业园区的统计,截至2006年底,入园企业数累计达582个,已投产企业366个,企业固定资产投入83.09亿元(不含在建项目),如加上园区基础设施建设投入12.01亿元,固定资产投资额达96亿元,而实现产值仅为88.69亿元,投入产出比不足1:1。

如上原因,既严重影响工业项目质量和投资效益,又影响我市工业重点产业的升级和产业链的延伸,给“10+3”产业中工业重点产业的发展和八大工业基地的建设带来隐患。如不采取有效措施加以改变,必将严重影响我市工业经济质量和区域经济核心竞争力,也必将影响龙岩的发展后劲。

三、关于提升工业项目质量加速产业链延伸的对策建议

(一)顺应我市工业重点产业发展方向,注重选择产业龙头项目和产业链延伸项目。

一方面要根据国家继续实行“有保有压、区别对待”,既要加强对环境污染大、技术水平低、产能严重过剩的产业加强调控,又要保护地方和行业在政策范围内发展经济的积极性的政策取向,坚持“二、三、四、五”的项目工作思路和机制,尤其要进一步落实“两个并举、两个大力”项目工作重点和符合产业政策与产业发展规划,符合新的经济增长点、新的财税点和新的就业点,符合环境保护和可持续发展要求的项目选择三条原则,严格把好新上项目的技术水平关、资源消耗关、环境保护关。具体一是对“十一五”规划和“10+3”产业规划项目和列入今年的重点项目、“三个一百”中的工业项目进行梳理,对有利于推动技术进步和产业升级项目,促进资源节约和发展循环经济项目,采用高新技术和先进适用技术改造传统产业项目要积极鼓励,大力推进;对与国家政策取向不完全一致但市场前景好、环境污染小、能耗低的工业项

目,要区别对待,继续推进;对属国家产业政策严格限制或淘汰,技术含量低、资源消耗大,给环境造成影响和投资强度达不到要求的项目,要坚决从项目规划中清理出去。另一方面,要高度重视能够支撑工业重点产业发展,关联效应大的龙头骨干项目和产业链“失缺”项目的开发和引进工作,各产业协调小组要把主要精力放在对这类项目的开发和引进上,政府在资源配置上要重点向这方面的项目倾斜。

(二) 积极开发产业链延伸项目,高度重视产业链延伸项目的前期工作。

项目开发的水平直接关系项目的质量。为此,一要紧紧围绕国家产业发展政策,积极生成一批符合产业政策导向和我市重点工业产业发展的实际,带动力强、经济社会效益好的工业项目。要适应业已形成的资源优势、比较优势和竞争优势的需要,使开发的工业项目更具前瞻性、可行性、长效性。特别是要针对我市工业产业发展的新阶段,开发一批能够对产业发展和产业链的延伸起龙头带动作用,对工业产业结构调整有提升作用的大项目、好项目;二要加大招商引资力度,积极实施“引进来”和“走出去”战略,坚持突出重点,提升档次,瞄准国内外大企业、大集团和上市公司,引进一批对我市工业产业的发展壮大能够起到推进作用的深加工项目、高新技术项目、出口创汇项目、劳动密集型项目,全方位提高引进项目的质量和档次,尤其要在主动承接国际国内产业转移中,争取引进一批能够壮大产业总量、提升产业层次、促进产业集聚、推动产业链延伸的优质项目。同时,要抓住新一轮大发展中中央、省属大企业、大集团向外扩张的机遇,主动沟通联系,争取和引导他们来岩投资兴业;三要高度重视项目前期工作。尤其是要加大对产业链龙头项目和产业链“失缺”项目的前期工作,进一步加大这类项目前期经费投入。要用抓项目建设的热情和精力来抓这类项目的前期工作,要舍得花上人

力、物力,舍得前期经费投入,使这类项目前期工作真正得到深化,为加快其落地实施打好基础。

(三) 加强工业项目的管理服务,切实提高工业资本的投资效益

加强项目的管理,既有利于形成有序的投资和项目建设秩序,避免低水平重复建设和盲目建设,杜绝技术水平低,资源消耗大,环境污染严重的项目的进入,又有利于提高建设速度,缩短建设工期,减少建设成本,增强投资效益。为此,一要抓紧编制和完善龙岩市项目投资指南,会集国家产业政策,龙岩对优质项目;扶持政策和明确“10+3”产业对项目需求类别,使投资者明确什么项目是鼓励发展类项目,什么项目是限制发展类项目,什么项目是禁止发展类项目,正确引导工业资本顺应我市投资方向;二要建立工业项目投资的利益导向机制,对鼓励发展类项目,政府要在用地、资源配置(如贷款贴息)等方面制定扶持政策,予以全力支持,尤其对这类项目中的大项目,其建设用地,规划、国土资源、林业等部门应依法优先保证其需要,电力、供水、邮电、交通、通信等部门,应优先保证其所需施工和生产的用电、用水、物资运输和邮电通讯需求,财税、海关部门要进一步落实好对其的税收优惠;三要严格工业园区、工业集中区的项目“准入制度”。8个省级工业园区要遵照“高起点规划、高标准建设、高品位选择项目、高效益开发”的原则,紧紧围绕“10+3”重点产业,结合本地实际和产业发展基础,明确主攻方向,坚持有所为,有所不为,围绕加快发展自身主导产业、培育特色产业基地、实现产业错位发展的目标,认真选择好入园工业项目,对不符合本园区发展方向的项目,要引导其向专业化工业聚集地和十五个工业集中区发展,要坚决纠正为争项目而在工业园区“归大堆”、搞“大杂烩”的现象。

(四) 完善投资后续服务平台,加快工业项

项目建设和投产进度。

要促进项目落地建设，尽快使其投产、达产、达标，必须建立为项目后续服务的机制。从我市项目建设中的情况看，投资辅导咨询服务、融资服务、公共技术创新服务和人才队伍（包括经营管理人才、专业技术人才和技能人才）的培训问题尤为突出。为此，一要以现有的项目中心、中小企业服务中心为依托，建立投资咨询和项目前期工作辅导机构，免费为项目业主提供产品市场和技术等项目可行性咨询服务，指导项目业主开展项目预可研；二要加快融资服务体系建設，为项目实施阶段和建成投产阶段提供融资担保服务，筹集后续建设和流动资金，以加快项目建设期并使其尽快投产、达产、达标。要通过财政加大投入一块、政府给政策筹措一块，采取会员制、股份制吸纳一块等措施，进一步壮大全市担保基金规模。要积极引导民间资本投资融资担保行业，引导其向产业或工业园区发展，为工业重点产业和工业园区提供融资担保服务。要充分利用好“省政银企会商电子平台”和“市工业企业银企洽谈会”的平台，引导金融机构对在建项目和新投产企业加大信贷投放力度；三要加快公共技术创新服务平台

建设。要加快市科技创业园建设步伐，使其尽快投入使用。要按照政府、企业、高校、科研机构多元投入、共同参与的原则，加快建设面向我市环保产业、工程机构和汽车制造业、矿产资源综合利用和加工产业等公共技术支撑平台，以及中小企业信息化应用与服务、科技创业、知识产权保护等平台建设，加快培育技术咨询、技术转让、无形资产评估、知识产权代理等科技服务中介机构，为众多的项目业主和新投产企业提供公共技术创新服务；四要加大创业培训力度。各级财政要加大对创业培训的投入，依托各类院校发挥其培训的主渠道作用，为初创企业培养更多的高级管理人才和适用型人才。要完善人才市场服务功能，拓展人才测评、人才派遣、人事代理等业务，为各类人才提供专业化、个性化、多样化服务，为他们流向初创企业提供快捷、便利的“绿色通道”。要鼓励机关、事业单位的项目建设和经营管理人才通过一定的途径为项目业主和初创企业服务，为推进我市“10+3”重点产业的发展作贡献。

（作者系龙岩市经贸委副主任、闽西区域经济发展研究会副会长）

（▲上接第 11 页）

创业园组织的一系列活动及与所辅导企业的个别交流、辅导的方式，在创业园平台上发挥独特的作用，帮助企业提高对商业机会的识别判断能力与对风险的抵御能力，从而提升创业企业的成活率。

皖东：建设国际创业平台。安徽省全椒县商景国际投资园是国内第一家以国外中小企业为入驻对象的孵化器。园区面向国外中小企业，主要目标产业为机械、汽车零部件和电子行业，并将扩展至家电、机电、食品加工和物流行业。园区规定投资项目的投资额不少于人民币 100 万元 / 亩（美金 12 万元 / 亩），其中包括固定资

产的投资。更低的投资限额，为投资者减少投资屏障，特别是针对处于起步阶段的国外中小型企业。园区由商景国际开发和管理，这让投资者既获得普通省级开发区的政府优惠政策又享有由专业公司提供的全方位智能化管理和服务。在政府的支持下，商景国际的商务专员将根据进驻综合开发区内的中外投资者所提供的真实完备的资料，为投资者办理投资申请以及各种文件的草拟工作。（资料来源：新华网、福建经济网、贵州日报、中国高新技术产业导报等）

本期主题：健全项目工作机制，优化项目建设环境

编者按：在项目带动战略实施过程中，项目服务机制建设起着关键性的作用。年初全市工作会议上，雷春美市长对提升项目服务机制提出了明确的要求。本期主题阅读围绕项目服务机制建设，搜集了各地在项目投资引导服务、项目用地服务、项目服务平台建设等各方面的做法与经验，供各级领导作为决策参考。

阅读一：项目投资引导服务

招商引资新办法

近年来，全国各地在招商引资方面出现了一些新的方式，招商模式也越来越多，例如，小分队招商、聘招商顾问招商、代理招商、网上招商、以商招商等等。特别是“以商招商”被赋予了新的形式和内容，即“以外引外”，并被认为是最有成效的招商模式之一。各地还大胆创新，设立外资开发区、外商工业园等。现将所收集到的有关内容摘录如下。

1、青岛的“找商招商”。青岛市针对韩日招商的特点，推行了一种以“委托招商”为主的新方法——“找商引资”法，即委托几个有影响力的本地客商前期帮助联络，并以青岛市和外商的名义联合组织境外招商会，由外商组织筛选确有投资意向的客户参加推介会。此举，大大提高了境外招商的成功率，避免了招商的盲目性。招商团组到境外后，马上就可与目标客户直接联系，很快进入实质性操作。在这种新型推介会上，青岛市招商促进局用此种方法，共接触了韩日两国客商51家，并与其中的20家客商进行了颇有成效的洽谈，获得了以韩国化工和日本雪印公司为代表的10个具体的投资意向。

2、浙江的“敲门招商”。浙江吸引外商前来投资的法宝是“敲门砖”，最成功的经验是组

织由专业人才组成的专家小分队去“敲门招商”。著名的苏州工业园就是靠这种有效的方法“敲”出来的。“敲门招商”是基于政府在引导产业结构调整等方面思路，由专家和招商专职人员组成工作班子，有针对性地到一些发达国家，摸清大的跨国公司的情况，摸清他们的跨国投资动向，当地政府对海外投资的法律法规等情况。驻外小分队通过综合分析各方面的情况，觉得有可能成为自己的招商对象，就主动上门与人家洽谈投资事宜，双方有了合作的意向以后，再由当地政府主管领导带队，去该跨国公司与之签订投资协议书。

3、江苏的“代表招商”。世界500强的跨国公司中有120多家在江苏落了户，特别是美国、日本投资的几个上亿美元的项目都很成功。江苏省吸引这些企业投资的奥秘是“招商代表制”。江苏的招商中心，省财政没有一分钱的拨款，运行机制完全是企业化运作。主要做法是招商中心与国外的一些机构合作招商，建立“招商代表制”，互派招商代表，如法国、意大利的行业协会在江苏招商中心设有办公室，专门吸引法国的投资者来江苏调查、访问。而江苏也在意大利、法国等国设办事处、办事机构。在威尼斯有个江苏之家，在江苏也有一个威尼斯之家，双方都能相互了解，互派工作人员。江苏在海外还有一个招商人员的工作网络，有8个工作组。一般是聘请当地一些权威人士和留学生作招商代表。在欧洲、美国、澳洲、日韩和东南亚等国家和地区都有招商代表。省政府专门划出30个到海外从事招商工作的编制，参照公务员管理，财政拨款，派到海外的经费由外经贸厅负责，退休、医疗没有后顾之忧。

4、昆山的“专科医院”。在1997年前，昆山市的招商活动同大多数地方一样，偏向欧、美、日、韩，企盼引进高档次的跨国公司落户，结果事倍功半。实践使他们认识到，要想在招商引资中脱颖而出，必须收拢五指，集中力量建设“专科医院”，而不是小而全的“综合医院”，因为

“有特色才有生命力，有差别才有竞争力”。因此，昆山建成了一大批特色鲜明、功能各异的园区，如留学人员创业园、昆山高科技工业园、中科高科技产业园等等。

5. 辽宁大连“聘人招商”。组建招商中心，工作人员一律实行合同聘任制，实现招商工作职业化、专业化。由财政根据招商中心年度招商业绩划拨奖励金，奖励金包括基础奖和风险奖，基础奖=当年实际利用外资额×4%，风险奖=(当年实际利用外资额-前三年平均每年利用外资额)÷前三年平均每年利用外资额×1.5×基础奖。奖励金用于招商中心经费、发展资金、支付工作人员效益工资；招商中心工作人员一律实行聘任制，效益工资“上不封顶，下不保底”。推行网络化、智能化等现代招商手段；全面探索利用中介咨询机构进行代理招商的商业化运营模式，在欧美、日、韩及东南亚地区聘用招商代理，建设起招商网络；结合开发区的自身优势，针对投资商投资心理和市场需求，制定项目科研报告和推介，引导投资；建立重大项目服务小组，为企业提供全方位的跟踪服务，帮助企业实现规模扩张。（资料来源：市外经贸局）

各地审批制度改革新举措

深圳：审批关键环节上进一步压缩审批时间。今年开始，深圳的政府重大投资项目审批总时限将缩短为90—100个工作日，社会投资项目审批总时限缩短为86—98个工作日，并在资金支付、招投标、征地拆迁等审批关键环节上进一步压缩审批时间。其中，重大投资项目是指投资额超过1亿元的投资项目。

深圳：出台行政审批电子监察办法。《深圳市行政审批电子监察办法》规定，行政审批事项到期日，监察机关通过电子监察系统发出绿色预警信号。对行政机关超过期限作出行政审批决定的、不一次告知申请人必须补正的全部

内容的等10种违规审批情况的，监察机关可以通过电子监察系统发出黄色纠错信号。对行政机关擅自实施已取消或者停止实施的行政审批项目的等11种违规审批、情节严重的情形，监察机关可以通过电子监察系统直接发出红色纠错信号。被发出黄色纠错或红色纠错信号的，由监察机关进行调查，根据行政过错情节轻重追究行政审批责任人的行政过错责任。

重庆：行政审批实行“一表受理”“多证合一”。重庆市日前创新行政审批服务模式，试行“一表受理”、“多证合一”的审批方式。对申请人在办理审批项目过程中，需要向多个部门或同一部门多个内设机构提交申请材料时，行政审批大厅和审批职能部门将其整合简化为“一张表”录入电脑系统，实现信息数据共享，再根据电脑自动生成分类表格供有关审批职能部门进行分项审批，尤其在工商、质监、国税、地税、公安等部门实行企业登记注册及申领组织机构代码、税务登记证、印章刻制等一表受理制。

江苏镇江：建立建设项目施工图联合审查机制。按照“一门受理、抄告相关、专项审查、限时完成、扎口收费、统一发证”的原则，建设、规划、消防、气象、人防办等部门对建设项目涉及公共利益、公共安全和工程建设强制性标准等内容实行施工图联合审查，统一提出整（修）改意见，统一发证，实行扎口收费。通过实行建设项目施工图联合审查，镇江市大大提高了基本建设项目的审批速度，目前一般建设项目10个工作日内完成施工图审查工作，特级和一级建设项目20个工作日内完成施工图审查工作，比以往的办理期限缩短了两倍以上。

安徽阜阳：国土资源局业务处室全部整建制进中心。该局将所有审批项目统一纳入市行政服务中心办理，由分管副局长兼任窗口首席代表。除办公室、财务科以外的6个审批职能部门全部进入中心办公，实现审批项目一条龙服务。

江苏徐州：行政服务中心开通“工业项目

“直通车”。行政服务中心会同市发改委、环保局、外经贸局等相关部门，对市重点工程、为民办实事项目、基本建设项目、500万元以上的技改项目、外商投资项目、徐州经济开发区项目、注册资本300万元以上且需3个以上主管部门审批的企业注册项目实行联审联办，或一事一议、特事特办。凡“直通车”项目一律实行项目办理牵头负责制，牵头单位负责召集相关部门对项目进行审核论证，论证通过后，分头办理有关手续，力求审批前移、前置后移，使项目办理在规定的时限基础上再压缩一半。

江苏苏州：市、县行政服务中心审批系统实现互联互通。苏州市行政服务中心审批系统与各市（县）、区中心系统于日前实现互联互通，为苏州市实现审批项目远程申报与审批提供了必要的技术条件，标志着苏州市行政服务中心信息化建设从系统平台搭建转向了以整合政务资源为主体、以提高服务技术水平的应用发展新阶段。

海南海口：11个审批事项可当场办结。经海口市政府进一步调整，73个已进驻该中心的行政审批服务事项的办理速度大幅提高，其中62个事项的承诺办结期限得到缩短，11个行政审批事项可以当场办结。这次新增的11个即办件涉及海口市统计局等7家职能单位，具体项目还包括统计调查单位登记、统计登记证的办理、国有企业粮食收购许可、水路运输服务变更经营许可、水路运输变更经营许可（变更经营范围除外）、园林规划报建审批项目（绿地率已达标并图纸无错误的）、木材运输许可、再就业优惠证年审等等。

重庆：“超时默许”“缺席默认”制提高审批效率。重庆市政府日前正式出台文件，确定了各区县行政审批服务大厅在审批过程中的“超时默许”“缺席默认”原则。“超时默许”制即对群众和企业手续齐全有效的审批申请，有关部门受理后未在承诺时限内办结，又没有作出合理解释，并未书面说明延期理由和延长时间

的或在延期承诺时限内仍未作出决定的审批事项，将被视为部门默认审批事项，由行政审批服务大厅窗口工作人员向群众和企业出具加盖行政审批专用章的行政审批决定，由此产生的一切后果由超时部门承担。同时施行“缺席默认”制，对在联合办理审批项目中拒绝参与和不接受服务大厅管理机构或牵头部门协调的部门，服务大厅或牵头部门视缺席部门默认议定事项，即按既定程序启动审批程序，并由服务大厅窗口工作人员出具加盖行政审批专用章的相关审批决定，由此产生的一切后果由缺席部门承担。（资料来源：新华社、人民网、相关市政府网等媒体）

阅读二：项目用地服务

国家用地政策调整情况

1. 建设用地审批权“下放”省级政府

去年9月出台的《国务院关于加强土地调控有关问题的通知》，对报国务院批准的城市建设用地审批方式作出重要调整，原来由中央部门行使的建设用地审批权，前移至各省级政府。在土地利用总体规划确定的城市建设用地范围内，依法由国务院分批次审批的农用地转用和土地征收，调整为每年由省级人民政府汇总后一次申报。审批方式调整后，省级政府就不再是“二传手”，而要对城市建设用地的合法性、合规性和合理性负总责，并可以在省域范围内，更好地履行调剂、统筹土地利用的职能。

2. 今年起新增建设用地土地有偿使用费征收标准提高1倍

根据《国务院关于深化改革严格土地管理的决定》和《国务院关于加强土地调控有关问题的通知》的要求，财政部、国土资源部、中国人民银行日前联合印发了《关于调整新增建设用地土地有偿使用费政策等问题的通知》，对

新增建设用地土地有偿使用费有关政策作出了重大调整：(1)从2007年1月1日起，新增建设用地土地有偿使用费征收等别划分不变，各等别征收标准在原有基础上提高一倍。对于因违法批地、占用而实际发生的新增建设用地，一律按实际新增建设用地面积征收土地有偿使用费。(2)新增建设用地土地有偿使用费提高标准后，仍实行中央与地方30:70分成体制。但为避免部分地方不能足额征收新增建设用地土地有偿使用费的问题，从2007年1月1日起，地方分成的70%部分，一律全额缴入省级（含省、自治区、直辖市、计划单列市）国库。(3)新增建设用地土地有偿使用费征收标准提高后，其收入仍然全部用于土地。其中，中央分成部分由财政部会同国土资源部主要参照各地基本农田面积和国家确定的土地开发整理重点任务分配给各省（自治区、直辖市、计划单列市），并向中西部地区和粮食主产区倾斜，专项用于基本农田建设和保护、土地整理、耕地开发等开支。

3、国土资源部五项措施提高建设用地审批“门槛”

去年9月，国土资源部发出通知，要求从以下五个方面严格把关，提高建设项目用地审批“门槛”：(1)省级政府向国务院报批项目用地时，项目审批机关必须就是否符合国家产业政策、规划布局、市场准入标准以及审批、核准程序是否完备和合规等作出说明，说明材料作为用地报批的必备要件。(2)严格控制申请占用基本农田项目范围，强化听证和论证，控制占用基本农田数量和比例，并要求补划基本农田的措施到位。(3)明确由有关县级人民政府组织征地告知、确认和听证程序，并对告知、确认、听证的程序、时间、地点、内容、农民意见、对农民意见的处理等情况作出详细说明，形成正式的说明材料。(4)按照建设占用耕地补偿“先补后占”的原则，加强对耕地占补平衡的审查。强调建设单位必须按规定标准缴纳耕地开垦费，补充耕地必须与土地开发整理项目挂钩。

(5)城市批次建设用地中，涉及国家重点建设项目、军事国防、抗洪抢险等特殊情况的，应该尽快按程序报国务院审批。（资料来源：新华网、新浪网、国土资源部网站等）

各地应对工业用地政策调整的措施

上海：定工业区用地产值目标。为推进土地节约集约利用，上海市将今年工业区单位用地产值目标设为每平方公里55亿元，比去年提高了3亿元。到去年末，上海已有41个开发区获得国家公告确认，工业区单位用地产值达到52亿元，比上年提高了3个亿。而到2010年，上海市纯工业用地单位土地产出有望达到每平方公里60亿元。

安徽合肥：新引进工业项目不再配套经营性用地。过去开发区、工业园区引进大工业项目和高科技项目配套部分经营性用地的，要按合同约定，在满足所有投资条件后方可供地开发利用；如单纯搞房地产开发，《土地使用证》还未办的，要一律通过拍卖、竞标等方式供地。对2006年5月14日后新引进的工业项目，不再配套经营性用地；确需配套的由市土地市场管理委员会研究确定。同时，对招商引资来合肥市重组国有企业的，实行收支两条线，原企业土地由政府收回拍卖，收益用于企业改革成本或按一定比例支持、奖励新企业搬迁到工业园区。

青海西宁：控制城市外延节约集约用地。严格按照城市建设规划和土地利用规划，积极实行城市“退二进三产”和工业“退城进郊”策略，鼓励中心城区工业企业进行外迁改造，引进服务行业，发挥土地的最大效益。对不符合城市规划的企业，西宁市将其全部迁入工业园区，实行集中经营和管理。青海工具量具刃具厂通过土地置换，搬入开发区。该厂投资4000余万元建成占地70亩宽敞明亮的标准新厂房，2003年产值一下猛升至6500万元，2006年则达到1.5亿元。

江苏昆山：五百余企业增资不增地。2006年，增资不增地的民企在昆山共有533家，总投资达30亿元，其中最高增资额达5000万元。为促进民企集约利用土地，昆山市首先从激励机制入手，鼓励企业用地向空中发展，对企业建造多层厂房的，第二层减半收取基础设施配套费，第三层起免收基础设施配套费。同时，昆山市进一步提高投资强度定额标准，从原来的“5432”调整为“6543”，即：昆山出口加工区每亩不得低于60万美元，昆山开发区每亩不得低于50万美元，各镇配套区每亩不得低于40万美元。民营企业每亩总投资不得低于250万元人民币。对投资规模在500万美元以下的外资项目和2000万元人民币以下的民资项目，不单独供地，鼓励进驻原创型企业基地，租赁标准厂房取得生产经营场所。

江苏通州：出台集约用地考核办法，重点考评工业项目用地投入产出率和工业集中区投入产出水平。该市建立以工业项目用地投资强度、利税收入等为主要内容的指标评价体系，对综合评价得分较低的项目，由所在镇、园区责令项目用地单位限期整改，提高投入产出率；对得分较高的项目，由该市财政给予奖励。该市还建立园区项目利益合理分配机制。对原有工业企业搬迁进园区后，以搬迁前上年末上缴的税费为基数，超基数收入留成部分按项目引荐地与园区5:5分成；对招商引资的工业项目落户园区后所形成的财政收入留成部分，按5%返还给项目引荐地。（资料来源：相关市日报、政府网等）

飞地工业政策的创新办法

鼓励市与市之间互相协作的“飞地工业”。去年年初，辽宁省政府发文允许锦州和葫芦岛分别给内陆城市朝阳、阜新两市划出若干平方公里的区域作为“飞地”。此后不久，锦州在沿海工业园区内给这两个城市各辟了一平方公里的土地作为飞地，飞地的所有权和使用权分属

锦州和朝阳、阜新。辽宁省政府给出了相应的税收优惠政策。“飞地”上的产生的增值税、营业税、企业所得税等，省财政实行100%的增量返还，返还费用一半归朝阳和阜新，一半归锦州。

鼓励各县市区引资到条件优越的市级工业集中区创办“飞地工业”。福州市在全国率先提出“以提高土地利用率来保护土地、发展经济”的新思路，采取集中办工业的办法，把缺乏土地资源的鼓楼、台江等区和山区县海岛县，通过建设统一、大规模的标准厂房来克服开发区散、小、多的问题，撤销了一大批不具备工业发展条件地区的零散工业用地，通过围垦沙滩，开发沙丘和荒坡地建设工业集中区。规定落地项目形成的引资额、工业产值和固定资产投资额的全部、税收的7成归引资方。目前为止，福州市已经办了六个市级的工业集中区，平潭县在福州市金山工业集中区拥有150亩工业“飞地”，引进企业20多家，全部投产后产值预计达6亿元，相当于全县现有工业产值。

珠三角城市“飞地工业”承接产业转移。湛江利用广东省政府将正式新推出的“工业飞地”（珠三角与山区及东西两翼共建产业转移园区）政策的契机，积极承接珠三角地区劳动密集型产业转移，尤其是引进能增加税收的项目，提高招商引资效用。广东的“工业飞地”新政策主要是指建立在山区或东西两翼地区，由其提供土地和劳动力，珠三角发达地区提供资金和技术，鼓励资源型等产业从珠江三角洲向山区转移。

鼓励在县一级统一规划工业园区。四川省成都市温江县将各乡镇的新工业项目统统集中到科技园（工业园）内，对引进工业企业进入科技园的镇（街），该企业所缴纳的增值税、营业税、企业所得税地方所得部分和产生的经济及招商引资指标，由引进镇（街）分别与区财政和科技园管委会实行八二分成。

补偿生态保护中做出的牺牲。浙江省磐安县是钱塘江、曹娥江和瓯江等众多水系的源头

之一，承担着重大生态保护责任，为此他们必须放弃多数工业项目。为补偿他们在生态保护中做出的牺牲，在下游的金华开发区内划出了一块“飞地”作为补偿，在这里产生的所有经济收益和税收都归磐安县所有。因为有了这块“飞地”，磐安拒绝 150 多家有污染的工业，关闭了当地 37 家效益不错的企业。（资料来源：央视网站、新华网、浙江日报等）

阅读三：项目建设服务平台建设

一些地区搭建设 服务平台的积极实践

贵州：开发性金融为中小企业“融资”又“融智”。为缓解信用担保机构瓶颈制约，探索解决民营中小企业贷款难、担保难问题，去年 6 月，国开行贵州分行与省工商联联手，引进北京中瑞信投资担保有限公司为贵州省民营中小企业贷款提供担保及相关服务，这是该省推进信用担保体系建设的一次成功尝试，是对省内中小企业信用担保资源的有益补充。仅 2006 年通过中瑞信公司平台就为该省发放中小企业贷款近 1 亿元。国开行贵州分行还通过地方政府平台分别向贵阳高新区科信信用担保公司、贵阳市中小企业信用担保中心、六盘水市广源信用担保公司各发放 1000 万元软贷款，支持地方信用担保体系建设，补充信用担保机构资本金，壮大地方信用担保机构担保实力。在融资支持中小企业的同时，开发性金融银行进一步拓展服务功能，主动聘请有实力、有经验的投资咨询管理公司为他们提供财务顾问服务，为其“把脉”，帮助这些企业加强内部管理，提高经营管理水平。

成都：投促委规范项目建设。该市成立投资促进委员会，扮演全市投资促进工作“指挥调控中心”的角色。归口管理全市投资促进工作，

承担原属于不同市级部门的三次产业招商职能，其重中之重将在于统筹全市重点区域、重点产业、重大项目的投资促进，首要目标便是实现重点工业领域的招商引资新突破。具体来说，投促委按全市工业总体规划和工业布局纲要的要求，负责全市重点区域、重点产业、重大项目发展动态研究；结合国家产业政策，提出全市重点产业发展规划，制定重点产业政策，经审定后实施；监督重点产业、重大项目实施；牵头全市重点产业、重大项目的跟踪促进和统筹协调；强化全市重点区域、重点产业、重大项目投资促进管理工作，避免无序竞争；牵头做好全市重点产业、重大项目的策划、包装、推介及储备工作；为境内外投资者提供涉及重点产业、重大项目方面的考察、信息、投资导向、申报程序、法律法规等方面的服务工作；负责全市投资促进的对外宣传工作。

天津：积极打造“滨海贸易新模式”。天津滨海新区积极拓展贸易平台功能，不断提升和细化贸易服务功能，形成一种新的“滨海贸易模式”。目前，开发区贸促中心主要通过会展、电子商务和面对面洽谈三种基本形式为企业提供贸易促进服务。企业负责人每周都可以收到贸促中心通过电子邮件、传真和短信等平台发布的贸易信息，极大地拓宽了企业信息渠道。该贸易平台服务于 8000 余家会员企业，通常在信息发布的 2 小时以内就会收到来自企业的反馈。

西安：“创业导师”丰富孵化手段。西安高新区创业园针对中小企业在发展不同阶段和某阶段不同层次的需求，开展个性化、多层次的孵化服务。服务方式可分为四个层次，前两个层面分别设有基地管理员和项目经理，第三个层次就是现在刚刚引入的创业导师制，而第四个层次则是引入专家团咨询诊断。创业导师是由创业园聘请的成功创业者，以及为园内中小企业提供创业、企业经营、行业信息、管理等方面咨询、辅导的外围专家，通过参加由（▶下转第 5 页）

链接一：全省各设区市列入省重点项目的情况

福州：安排重点项目 77 个，其中在建重点项目 32 个、总投资 386.18 亿元、年度计划投资 121.24 亿元，预备重点项目 45 个、总投资 979.38 亿元。(1) 部份在建项目。交通类：福州湾边大桥及接线工程、福州长乐国际机场高速公路二期、福州绕城高速公路、福州湾边互通立交工程、福州港可门作业区泊位、福州港江阴港区泊位、福州港罗源湾北岸港口项目碧里作业区通用及多用途泊位、福州港松下港区泊位、福州港罗源湾深水航道一期工程；能源类：江阴电厂一期、平潭长江澳风电二期；产业类：福建金纶石化扩建工程、福建（罗源）华东船厂修造船项目、福州迅捷光电生产基地、海峡两岸软包装科技园二期（BOPP 薄膜生产线）、福建锦江锦纶 66 及锦纶 6 纺丝项目、福建力恒锦纶纺丝项目、中铝瑞闽铝板带生产项目、福建德盛镍合金项目。(2) 部份预备项目。交通类：福州综合交通枢纽、福州港口铁路支线项目（包括江阴港、罗源湾北岸、可门港铁路支线、京台线福清段（渔溪至东瀚）高速公路、福州平潭海峡大桥、福州港可门作业区泊位、福州港可门作业区泊位、福州港江阴港区泊位、福州建滔 5 万吨级液体化工码头；能源类：福清核电厂、罗源火电厂一期、华能福州电厂三期、可门火电厂二期；产业类：连江嘉达高档色织面料生产及迁厂项目、福州聚力石化大型芳烃生产项目、福州凯邦锦纶 6 及锦纶 66 纺丝项目、福州日产汽车线束制造基地二期、福建明辉机电全自动低噪声发电机组、省汽集团戴克汽车项目、福州显昌汽车零配件生产项目、平潭船舶修造改装中心基地建设项目、香港晶圆项目一期、福州日立数字映像生产项目、福州星网锐捷项目、罗源紧密纺项目。

厦门：安排重点项目 45 个，其中在建重点项目 35 个、总投资 623.58 亿元、年度计划投资 140 亿元，预备重点项目 10 个、总投资 21.1 亿元。(1) 部份在建项目。交通类：厦门成功大道、厦门岛外快速路、厦门翔安隧道、杏林大桥、厦门港嵩屿港区一期工程、厦门港海沧港区泊位；产业类：厦门腾龙对二甲苯（PX）项目、厦门翔鹭石化精对苯二甲酸（PTA）二期扩建项目、厦门太古机库项目、厦门汽车工业城、厦船二期船台及配套工程、厦门轻工集团电光源生产项目一期、厦顺铝箔生产项目、厦门中药厂中药制剂现代化项目一期、厦门星鲨药业集团易地搬迁改造项目、厦门软件园二期、同安工业集中区、厦门火炬高新区项目、厦门火炬（翔安）厦华电子工业园、厦门安美光电项目、中国科学院城市环境研究所一期项目。(2) 部份预备项目。交通类：厦门综合交通枢纽、厦深铁路前场物流园、厦门港嵩屿港区二期工程；产业类：厦船三期船坞工程、厦门粉煤灰纤维项目、厦门华映工业园；商贸服务类：厦门粮食批发市场、厦门闽台花卉批发物流中心。

宁德：安排重点项目 25 个，其中在建重点项目 15 个、总投资 40.37 亿元、年度计划投资 9.3 亿元，预备重点项目 10 个、总投资 29 亿元。(1) 部份在建项目。能源类：宁德洪口水电站；农林水类：霞浦福宁湾围垦工程；产业类：宁德东侨优力维特电梯生产项目、福安鑫茂冷轧硅钢厂一期、宁德东侨特波电机生产项目、宁德赛岐银嘉电机项目、福安新远船厂、福宁船舶重工改扩建工程、寿宁三祥特种材料生产项目、福建广生堂药业阿德福韦酯原料药与片剂开发及产业化项目。(2) 部份预备项目。能源类：宁德核电厂、宁德火电厂二期；产业类：宁德煤化工产业项目、福安赛岐立松铸造项目、福鼎正大利 PU 革及超纤人造革生产项目。

莆田：安排重点项目 42 个，其中在建重点项目 24 个、总投资 128.97 亿元、年度计划投资 36.24 亿元，预备重点项目 18 个、总投资

273.75亿元。(1)部份在建项目。交通类:福泉高速公路莆田至秀屿支线、莆田仙港大道、莆田港秀屿作业区8#泊位;农林水类:金钟水利枢纽工程、木兰溪霞林段防洪工程;产业类:莆田安特集成电路芯片生产项目、福建新威电子产品生产项目、仙游新万鑫金属制品项目、莆田合众天成运动用品生产项目、莆田天喔系列食品项目、莆田天怡放心肉生产项目、莆田众和纺织中高档休闲面料生产项目、莆田智胜特种陶瓷生产项目二期、莆田秀屿国家级木材贸易加工示范区。(2)部份预备项目。交通类:湄洲湾北岸港口铁路支线、福建滨海通道(省道201线)莆田段、莆田港东吴港区3#泊位;能源类:仙游抽水蓄能电站;农林水类:涵江莆罐肉类食品生产项目;产业类:莆田光纤陶瓷插芯项目、莆田寰亚科技电子元器件生产项目、莆田恒信塑胶生产项目、莆田华兴玻璃制品生产项目、莆田新宏荣运动鞋生产项目、仙游大华实业皮革生产项目、涵江佩吉服饰生产项目、金鹰国际集团林浆纸一体化项目、仙游现代家具生产项目。

泉州:安排重点项目119个,其中在建重点项目59个、总投资625.96亿元、年度计划投资165.98亿元,预备重点项目60个、总投资655.59亿元。(1)部份在建项目。交通类:泉州晋江大桥、泉州港肖厝作业区4#泊位、泉港石化码头储运项目、福建泰山石油化工码头及仓储工程、泉州港石湖作业区4#泊位、泉州湾深水航道工程;农林水类:泉州外走马埭围垦工程、泉州市晋江下游防洪岸线整治工程;产业类:福建炼化一体化项目、石狮精对苯二甲酸(PTA)项目、石狮致高纺织生产项目、晋江三力通用机械生产项目、泉州特种汽车项目、泉州船厂修船项目、南安太阳能硅晶电子项目、南安市大新消防报警器生产项目、泉州科一超纤项目、泉州海天国际运动服装产业基地、南安轻工机械制造项目、南安高档恒温水咀及铜配件生产项目、南安恒利纸制品生产项目、南安泉南家居生产项目、晋江三斯达鞋业生产项目、晋江浔

兴拉链异地技改项目等。(2)部份预备项目。交通类:泉三高速公路南安至惠安支线、泉州绕城高速公路二期、泉州湾跨海通道;能源类:南埔火电厂二期、石狮鸿山热电厂;产业类:福建石化集团丁二醇项目、中化重油深加工项目、惠安华润世旺超纤项目、南安成功机械扩建项目、晋江和盛机械自动化设备制造项目、晋江钜钢鞋机生产项目、泉州船厂造船项目、泉州三藕科技项目、晋江金保利新型电子元器件生产项目、南安水暖机械制造项目、南安光伏电子产品生产项目、南安豪华太阳能应用项目、泉州埃立特通讯产业基地项目、泉州永兴化纤异地扩建项目、晋江恒裕环保型复合材料生产项目、福建天纶生态纤维生产项目、晋江恒顺洋伞生产项目、晋江福联高档伞布面料及后整理加工项目、晋江茂泰全胶弹性体生产项目、晋江清美功能鞋材项目、晋江冠达星家居用品生产项目、晋江361度体育用品生产项目、南安英特凯阀门生产项目、南安九牧卫浴洁具扩建首期工程、晋江惠康食品生产项目、泉州云峰化工香鲜型树脂(整理剂)生产项目等。

漳州:安排重点项目49个,其中在建重点项目30个、总投资116.97亿元、年度计划投资37.24亿元,预备重点项目19个、总投资152.19亿元。(1)部份在建项目。交通类:龙海海洋石化储运码头、厦门港招银港区7#泊位;能源类:后石电厂七号机组、漳浦六鳌风电二期;产业类:漳州龙海长春化工项目、漳浦立和健身运动器材制造项目、漳州平和福环汽车配件生产项目、龙海毅宏大丰游艇生产项目、漳州龙文恒丽电子钟表生产线、漳浦桂宏电子电器制品生产项目、龙海万利达平板数字电视生产项目、漳州正兴无内胎车轮生产项目、长泰联盛纸业二期项目、华安利胜电光源项目、龙海华荣纸业项目、龙海怡晋运动器材生产项目、云霄超大食品深加工项目、东山申宏顺海洋食品项目、南靖万利达产业集群建设项目等。(2)部份预备项目。交通类:厦漳跨海大桥;农林水类:九龙