

J168 2006 86
Y

台州市发展和改革委员会文件

台发改规划〔2006〕385号

关于印发《台州市“十一五” 重大建设项目规划》的通知

各县（市、区）人民政府、市级相关单位：

根据我市“十一五”规划编制体系目录的要求，市发改委编制了《台州市“十一五”重大建设项目规划》。经市政府同意，现印发给你们，请结合实际组织实施。



主题词：项目 规划 通知

抄送：省发改委，市委、市人大、市政府、市政协，各县（市、区）发改局。

台州市发展和改革委员会办公室

2006年12月21日印发

台州市“十一五”重大建设项目规划

“十一五”时期是我市经济社会发展的重要战略机遇期，也是落实科学发展观，全面建设小康社会和提前基本实现现代化的关键时期。根据国家、省“十一五”固定资产投资及重大建设项目规划和《台州市国民经济和社会发展第十一个五年规划纲要》的部署，在科学发展观的统领下，围绕全面建设小康社会与和谐社会，把台州建设成长三角地区先进制造业基地、东南沿海现代化港口大城市和中国民营经济创新示范区的总体目标，制定我市“十一五”重大建设项目规划，作为组织和推进全市重大项目的工作纲领，具有重要的现实指导意义。

一、“十五”回顾

（一）重大项目建设取得成效

“十五”期间，我市重大项目投资规模进一步扩大，全市重点工程共完成投资 421.28 亿元，其建设有力地促进了我市经济和社会的持续、快速、健康发展，确保了“十五”计划目标的实现，为“十一五”的发展奠定了良好的基础。

1、电力建设突飞猛进。台南 500KV 输变电工程建设完成，三门核电厂厂址四通一平工程已经建成，一期工程正进入全面建设阶段；台州输变电工程两网改造及 220KV 变电站 11 座、110KV 变电站 44 座、输电线路 566 公里已部分完成建设并投入运行；桐柏抽水蓄能工程装机 4×30 万千瓦机组、华能玉环电厂 2×100 万超临界机组及配套项目等正在加紧建设，计划在“十一五”期间完成建设投入使用，将为我市破解电力瓶颈制约创造条件。

2、交通条件继续改善。建成了甬台温高速公路台州段二期、104国道天台城关至临海留贤复线、椒江大桥、三门健跳大桥等工程，交通设施进一步完善，公路通过能力有所加强。至 2005 年底，全市公路总里程已达 4128 公里，建成高速公路 128 公里。台州大道、台金高速公路、诸永高速公路、浙江沿海高速公路（台州段）等正在加紧实施或积极推进前期工作，甬台温铁路动工建设，“十一五”期间台州将告别没有铁路的历史。

3、农田水利设施建设加快推进。“十五”期间，以椒江流域治理为龙头，以防灾减灾保平安为中心，以水资源优化配置为主线，以河道水环境整治为重点，着力推进十项骨干工程、百库保安、千里清水河道、百万农民饮用水工程建设，完成水利投入 55 亿元，初步构筑了现代化的水利防灾减灾工程和非工程体系。建成了永宁江治理二期、玉环漩门二期、仙居下岸水库、临海牛头山水库灌区配套等重点骨干工程。金清新闻二期、台州渔港建设、温岭东海塘围涂工程、黄岩长潭水库灌区续建配套与节水改造工程、漩门三期围垦工程、路桥黄礁涂围垦工程等重大项目正在加紧施工。累计完成河道疏浚 2600 公里，整治城区河道 180 公里，增加河道调蓄库容 3000 立方米，累计完成移民 4474 人。治理水土流失面积 250 多平方公里，新围垦土地 12 万亩。全市累计建成 20 年、50 年、100 年一遇标准海塘 327 公里。投入 2000 多万资金，建成了 79 座小（一）型以上水库水雨情自动测报系统及 198 个水雨情遥测站点，建成省、市、县三级防汛远程会商系统。

4、城市基础设施建设跃上新台阶。“十五”期间，针对城市基础设施滞后的现状，我市实施了城市建设计划，极大地完善了城市的基

基础设施，提高了城市的环境质量和城市品位。完成了台州经济开发区主要城市道路、路桥区污水处理工程、温岭污水处理工程、玉环污水处理工程、临海污水处理一期工程、台州电信通信设施建设、移动通信基站等重大项目建设，建成了市民广场、白云飞瀑、星星广场等一大批营造城市休闲空间景观的重大工程。

5、社会发展逐步完善。认真贯彻实施“科教兴市”战略，重点安排了一批教育、卫生、新闻出版、体育等建设项目，完成了台州高教园区、台州学院椒江校区一期工程、台州中心医院二期、台州医院门诊大楼、市体育中心、台州广电中心等工程建设，社会发展环境明显改善。

(二) 重大项目管理继续加强

1、强化重大项目储备培育工作。把“发展抓项目”作为一个重要的着力点，不断强化项目意识，加大对上争取项目、对内启动项目、对外招商引资项目的力度。在加大在建项目建设力度的同时，建立和完善全市重大项目储备库，实行动态跟踪，储备了一批重大骨干项目。并在市（县）、区计划部门建立了子项目储备库，推进了一批储备项目的开工建设。“十五”期间，初步提出农业水利、城市基础设施、社会事业、生态环境建设等方面的重大项目，为我市投资快速增长提供了切实可靠的项目支撑。

2、抓好重大项目的前期论证工作。成立了市重大工程前期工作领导小组办公室，各县市区也相继成立相应机构。切实加大对重大项目前期工作的支持力度，从人力、经费等多方面进行大力扶持。进一步重视和加强项目前期工作，把前期工作做细、做深，切实提高前期工作的质量和水平。

3、建立“五大制度”。五大制度即领导联系制度、部门责任制度、工作督办制度、月报制度、考核制度等。对重大建设项目实行重点管理，并实行一项一策的灵活政策及多方帮助的扶持措施，狠抓项目进度，狠抓竣工投产，狠抓目标完成，有效地促进了投资项目的建设。

4、实行重大项目的全程管理。充分发挥重点办的管理职能，加强部门联系，强化服务意识，简化工作程序，提高办事效率，实行全方位服务，全程跟踪，扎实推进“项目推进年”工作。“十五”期间市政府发布了《台州市重点建设项目管理实施办法》，明确了重点建设项目的认定、审批、建设、竣工验收等各方面管理办法，为保证重大建设项目的工程质量和建设进度，提高投资效益提供了制度保障。

5、加强稽查监管。做好重大项目的稽察工作，配合国家发改委、国家审计署和省发改委重大项目稽查办等部门完成对我市部分国债项目的稽查工作，并对我市部分重大项目和政府出资建设项目实施了专项稽查，向各级政府、部门提交稽查报告，对工程建设管理、资金使用等方面进行了有效监督，及时查处纠正项目建设过程中的不规范行为。

（三）存在问题

一是政府对重大项目的推动作用有待进一步加强，项目机制仍需进一步完善。目前，我市固定资产投资水平依然偏低，项目建设对经济发展的支撑力不足，能够形成新的经济增长点的项目开工较少。二是重大项目的筹资机制有待进一步完善，融资渠道有待拓宽。我市的重大项目建设投入是以政府的财政资金投入为主，而民资和外资等利用则相对不足，也直接制约了重大项目的发展速度。三是重大项目建设中的科技和人才等要素制约依然严峻。

二、总体思路与建设规模

(一) 总体思路和原则

“十一五”重大项目发展的总体思路是：围绕全面建设小康社会与和谐社会，把台州建设成长三角地区先进制造业基地、东南沿海现代化港口大城市和中国民营经济创新示范区的总体目标，重点突出基础设施、产业发展、城市建设、社会发展等事关台州经济社会发展全局的关键领域和薄弱环节，以“十大百亿工程”为主要抓手，加大投入力度，适度超前建设，全面提高要素配置水平，构建一体化大台州。

“十一五”期间重大项目发展规划要重点把握好以下几个原则：

一是坚持量力而行的原则。充分考虑我市经济发展的现状和资源状况，认真分析载体的承载能力，有重点地确立一批重大项目，扩充总量，形成规模。项目安排前必须经过多方论证，并进行充分的前期准备，使项目成熟度较高，从而确保每一个项目都能顺利实施。

二是坚持政策支持的原则。项目谋划要以国家产业政策和行业发展规划为指导，争取进入国家计划的“笼子”，便于获得国家支持。

三是坚持突出重点的原则。“十一五”期间的重大项目安排应突出城市建设和环境建设；突出规模大、后劲足、带动性强的产业发展项目；突出有影响、人民群众关心的社会事业项目。

四是坚持各方参与的原则。在安排“十一五”重大项目时，充分考虑到各地区、各行业、各部门的优势和特点，适当平衡，增强各级对抓项目特别是重大项目的积极性和责任感，从而扩大项目源，为重大项目和固定资产投资的持续增长创造条件。

(二) 主要任务

根据上述总体思路和原则，“十一五”期间重大项目建设的主要

任务是：

1、火电、核电、水电、风电并举，加快电力能源基地建设

依托优越的电力发展环境，发展火电、核电、水电和风电。在加快台州电力能源基地建设的基础上，统一规划、分步实施电网建设。逐步改造和完善电网结构，扩大输变电容量，提高电网技术装备水平和管理水平，迅速提高电网供电能力，增强电网抵御自然灾害能力，建成一个容量充裕、结构合理、技术装备先进、管理一流、自动化水平较高、调度灵活、安全经济可靠运行的现代化电网，缓解我市电力供需的被动局面，基本满足经济社会发展需求。

2、完善集疏运体系，构建以港口为枢纽的陆海联动的交通网络

积极构筑以港口为龙头，以高、快速路与快速轨道线形成的“双快”交通体系为骨干，以铁路、航空、内河水运为重要补充的高效、快捷的城市综合交通运输体系。港口方面，以建设温台产业带为契机，加快台州港六大港区的建设和开发；在交通路网方面，按照适度超前的要求推进大交通建设，建成甬台温铁路、台金与诸永高速公路，建设沿海高速公路台州段，加快台金铁路前期工作，加快构建“三纵三横三连”高速公路网架。

3、继续加强农业水利建设，增强城市供水和防洪抗灾能力

继续以提高防灾、改善环境和保护生态为核心，以防洪治涝和增加城市供水为重点，加大农业水利设施建设投入，全面提高水利基础设施除害兴利的综合能力，使全市防洪、御潮、治涝和抗旱能力明显提高，农业生产条件和生态环境得到明显改善。

4、大力拓展工业发展空间，重点发展五大主导行业

贯彻市政府生产力布局东移的决策，以提高土地集约利用为根本

出发点，续建和新开工一批大型工业集聚区，以作为我市工业发展的主要载体，重点抓好滨海工业区块建设。利用现有产业基础，重点发展汽车摩托车、缝制设备、医药化工、家用电器、塑料模具等五大主导行业，通过引进技术、资金大力培育电子信息、新型材料、临港型工业等新兴产业，改造提升阀门泵类、鞋帽服装、工艺美术、食品饮料等传统特色产业，以形成新的产业优势，促进产业结构调整 and 升级。

5、加大城市基础设施投入，完善城市功能，提升城市品位

坚持以项目为抓手，集中力量，确保重点，通过在市区组织实施城市建设“710工程”，继续大力推进中心城市建设，进一步完善城市功能，确立和提升中心城市的龙头地位，积极推进一体化，努力把台州建设成为浙江沿海中部区域性中心城市、东南沿海现代化港口大城市。加大城市建设力度，拓展城市发展空间，优化城市功能布局，完善城市体系，根据“扩大规模、完善功能、优化环境、提高品位”的方针，进一步加大中心城市建设力度。城市交通建设根据城区扩张要求，重点实施干线沟通和路网拓展工程。进一步改善和提高城市环境质量，加快城市绿化和环境整治，改善城市环境质量，提高污水、垃圾的接纳和处理能力，形成较为完整的城市排污系统，树立港口城市新形象。

6、增加社会事业投入，建成一批重大科教文卫设施

加快发展科学和教育事业，着力形成高等教育体系，大力发展高等教育事业；继续建设与人民生活密切相关的卫生、体育、旅游设施；建设一批标志性的文化设施项目，以体现台州城市的历史文化价值，构筑台州城市现代化的新形象，适应台州提前实现现代化的要求。

（三）重大项目建设规模

“十一五”期间规划安排重大项目 201 项，总投资 3317 亿元，其中实施项目 180 项，投资额 2416 亿元，计划在“十一五”期间投资 1798 亿元；争取项目 14 项，投资额 614 亿元，预计在“十一五”期间投资 74 亿元；预备项目 7 项，投资额 287 亿元。

三、项目规划

(一) 电源电网工程

1、投资规模安排

电源电网工程共安排项目 11 项，总投资 787 亿元，其中实施项目 8 项，投资额 595 亿元，计划在“十一五”期间投资 466 亿元；争取项目 1 项，投资额 34 亿元，预计在“十一五”期间投资 29 亿元；预备项目 2 项，投资额 158 亿元。

2、重大项目概况

(1) 三门核电一期：一期建设规模为 2×100 万千瓦，总投资为 250 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 6.4 亿元，计划在“十一五”期间投资 230 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(2) 台电五期工程：拟建设运行 2×30 万千瓦机组，总投资为 26 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 6.3 亿元，计划在“十一五”期间投资 19.7 亿元完成建设。

(3) 天台桐柏抽水蓄能工程：建设装机 4×30 万千瓦，总投资 43 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 22.64 亿元，计划在“十一五”期间投资 20.36 亿元完成建设。

(4) 华能玉环电厂：装机容量 4×100 万千瓦（一、二期各 2×100 万千瓦）超超临界机组，配套建设包括新建两座煤炭码头，一座

5万吨级，吞吐能力380万吨，一座5万吨级，吞吐能力为600万吨，总投资为174亿元，其中在“十五”期间已完成投资54.9亿元，计划在“十一五”期间投资119.1亿元完成建设。

(5) 仙居县抽水蓄能电站：拟建设上水库库容778万立方米，下水库为已建下岸水库，装机150万千瓦。总投资为45亿元，其中在“十五”期间已完成投资0.2亿元，计划在“十一五”期间投资30亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(6) 500KV输变电工程：拟建设500KV临海变、台东变，总投资为10亿元，计划在“十一五”期间投资8亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(二) 交通港口工程

1、投资规模安排

交通港口工程共安排项目32项，总投资534亿元，其中实施项目25项，投资额447亿元，计划在“十一五”期间投资313亿元；争取项目6项，投资额77亿元，预计在“十一五”期间投资17亿元；预备项目1项，总投资10亿元。

2、重大项目概况

公路：

(1) 浙江沿海高速公路台州段：全长143公里，为双向4车道，计划在“十一五”期间投资100亿元，其余投资量延续至下一个五年计划完成。

(2) 台金高速公路台州段(含东延段)：台州境内长125.9公里，总投资82亿元，其中“十五”期间已完成投资26亿元，计划在“十一五”期间投资56亿元完成建设。

(3) 天台至仙居高速公路：全长 54 公里，为双向 4 车道，总投资 48 亿元，计划在“十一五”期间投资 5 亿元，其余投资量延续至下一个五年计划完成。

(4) 诸永高速公路台州段：台州境内长 41.6 公里，双向 4 车道，总投资 35 亿元，其中“十五”期间已完成投资 5 亿元，计划在“十一五”期间投资 30 亿元完成建设。

铁路：

甬台温铁路台州段：甬台温铁路全长 282 公里，其中台州段 94.15 公里，建设标准为国铁 I 级，总投资为 54 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

港口：

(1) 台州港大麦屿港区多用途码头工程：拟建规模为建设 3 万吨级、5 万吨级码头各一座及配套设施，年吞吐量 224 万吨，集装箱 9.9 万标准箱，总投资为 7.22 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 1.5 亿元，计划在“十一五”期间投资 5.72 亿元完成建设。

(2) 玉环石化专用码头：拟建规模为 5 万吨级，吞吐能力达 380 万吨的石化专用码头，总投资为 2 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(3) 温岭龙门港：拟建规模为建设 3 个 1000 吨、1 个 500 吨级的散杂货码头及相关配套设施，总投资为 1.2 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 0.1 亿元，计划在“十一五”期间投资 1.1 亿元完成建设。

民航：

(1) 台州机场迁建工程：机场建设按 4D 规划、4C 标准建设，

年吞吐旅客 150 万人次，总投资约 10 亿元。“十一五”期间继续完善机场立项相关前期工作，落实法人组成及建设资金筹措，争取在下一个五年规划投资建设。

(2) 台州机场改扩建工程：机场飞行区按 4C 兼靠 D 类标准设计改建，形成年吞吐旅客 100 万人次的能力。项目总投资 3.1 亿元，计划在“十一五”期间完成投资建设。

(三) 水利工程

1、投资规模安排

水利工程共安排项目 24 项，总投资 125 亿元，其中实施项目 22 项，投资额 111 亿元，计划在“十一五”期间投资 80 亿元；预备项目 2 项，投资额 14 亿元。

2、重大项目概况

(1) 台州北水南调工程：从仙居调水入长潭水库，建设水库及引水隧洞等，总投资为 9.4 亿元，计划在“十一五”期间投资 3.5 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(2) 漩门三期围垦工程：拟建设围涂总面积 6.795 万亩，海堤全长 5380 米，布设排涝闸，总投资 10.8 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 2.8 亿元，计划在“十一五”期间投资 6.5 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(3) 椒江十一塘围垦工程：围垦面积 39300 亩，海堤长 13.071 公里，总投资 10.3 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(4) 全市河道治理工程：完成全市疏浚河道 1000 公里，市区重点河道综合治理 198 公里，总投资 9.6 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(5) 金清新闸二期：河道拓浚护岸、桥梁改建、金清闸扩孔等，总投资 5.17 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(6) 路桥黄礁涂围垦工程：拟围垦面积 10224 亩，堤坝 4 条长 4383 米，20 年一遇排涝闸 6 座，总投资为 3 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 0.1 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(四) 先进制造业工程

1、投资规模安排

先进制造业工程共安排项目 21 项，总投资 876 亿元，其中实施项目 20 项，投资额 396 亿元，计划在“十一五”期间投资 311 亿元；争取项目 1 项，投资额 480 亿元，预计在“十一五”期间投资 10 亿元。

2、重大项目概况

(1) 台州市滨海工业区块：包括围垦、基础设施建设等，总投资为 180 亿元，计划在“十一五”期间投资 100 亿元完成建设，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(2) 台州（吉利）汽车工业城项目：建成年产汽车 30 万辆的规模，2 条生产线，总投资 81 亿元，其中“十五”期间已完成投资 20 亿元，计划在“十一五”期间投资 61 亿元完成建设。

(3) 星星集团有限公司项目：建筑台州市电子产业二期项目，形成年产智能化住宅控制器 50 万台、液晶显示器 30 万台、石英谐振器 12000 万只、光学低通滤波器 7000 万只的生产能力等，总投资 13 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(4) 宝石控股集团股份有限公司项目：建设宝石特种缝纫机出口基地（椒江）年产特种工业缝纫机 15 万台，土建面积 116761；建

设年产 6000 台 GEM1579 系列全自动圆头锁眼机项目等。总投资 5 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(5) 浙江海正集团有限公司项目：建设内容包括：1、医药制剂项目，建立现代医药制剂车间，包括青霉素类车间、抗肿瘤类药、聚乳酸、常规类药、针剂等车间；2、开发替代进口的医药原料药。总投资 21 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(五) 社会主义新农村工程

1、投资规模安排

社会主义新农村工程共安排项目 15 项，总投资 154 亿元，全部为实施项目，计划在“十一五”期间投资 153 亿元。

2、重大项目概况

(1) 高效生态农业项目：1、生态循环经济发展模式示范工程建设；2、农业休闲观光示范园区工程建设；3、农村生态富民工程；4、农村环境整治和社会保障工程；5、农村能源及沼气建设工程；6、基本农田建设和保护工程；7、农业面源污染整治工程；8、水土保持生态改造工程；9、设施农业示范园区建设。总投资 80 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(2) 农产品加工“再创百亿”项目：用 5 年左右的时间实现全市农产品加工企业产值再创 100 亿元，提高我市农产品市场竞争力。总投资 30 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(3) 农业产业强龙项目：实施农业产业化“强龙工程”，培育 35 家产值上亿元农业龙头企业、50 家产值上千万元的合作社，全市农业产业化经营组织达到 800 家以上。总投资 5 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(4) 集配中心项目：1、建设市区两级农产品物流中心；2、在全市农业信息化的基础上，建设农产品信息中心；3、建设农产品分配中心；4、建设上海-台州农产品分配中心；5、完善农产品批发市场体系；6、运行台州农产品会展中心。项目总投资 4 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(5) 新型农民培训项目：按照建设新农村的要求，根据台州农业产业发展的重点和需求，以农业专业大户、农业合作社、农业龙头企业、农村青年农民为主体，培养新型农民 10~20 万名。项目总投资 2 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(6) 农业装备及机械化项目：推广粮食生产全程机械化技术、节水灌溉机械化技术、水果生产机械化技术、高山蔬菜生产机械化技术、茶叶生产机械化技术、农产品保鲜加工机械化技术等，在全市范围内建设农产品保鲜库 5 万立方米，引进分级、包装等机械装备。项目总投资 2 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(六) 现代服务业工程

1、投资规模安排

现代服务业工程共安排项目 23 项，总投资 97 亿元，全部为实施项目，计划在“十一五”期间投资 67 亿元。

2、重大项目概况

(1) 路桥生活资料市场项目：迁建日用品、副食品、粮油交易等市场，总投资为 30 亿元，计划在“十一五”期间投资 5 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(2) 路桥华东塑料城项目：项目位于路北街道松塘村，建设交易用房 14 万平方米，办公用房 2.9 万平方米，配套住宅 12 万平方米，

商业用房 4 万平方米，仓储 1.7 万平方米，总建筑面积 34.6 万平方米。总投资 10 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(3) 台州市物流基地建设项目：拟建设包括公铁联运项目、粮食储运项目、台州商城国际物流中心、铁路配套仓储物流项目、钢材水泥集装箱等大宗物资物流项目、大型连锁超市总经销代理物流配送项目、保税区物流项目、办公和广场等，总投资为 6 亿元，计划在“十一五”期间投资 3 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(4) 路桥中国建筑装饰城二期工程：拟建设交易用房 69000 平方米、商务办公用房 61960 平方米、配套生活用房 25000 平方米，总建筑面积 155960 平方米，总投资为 3 亿元，计划在“十一五”期间投资 3 亿元完成建设。

(5) 黄岩商业街区开发建设项目：拟建设 3 个大型商场，建筑面积 190900 平方米，总投资为 3.73 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 0.2 亿元，计划在“十一五”期间投资 2.53 亿元完成建设。

(七) 城市建设工程

1、投资规模安排

城市建设工程共安排项目 28 项，总投资 308 亿元，其中实施项目 25 项，投资额 292 亿元，计划在“十一五”期间投资 155 亿元；争取项目 3 项，投资额 16 亿元，预计在“十一五”期间投资 12 亿元。

2、重大项目概况

(1) 全市供水及管网工程：主要建设台州市二期供水工程、临海市供水工程、仙居城乡一体化供水管网工程、黄岩新水厂、温岭农村饮用水工程、椒江配水厂工程、椒北引水工程等。总投资为 19.69

亿元，其中在“十五”期间已完成投资 2.6 亿元，计划在“十一五”期间投资 17.09 亿元完成建设。

(2) 全市污水处理及截污管网工程：主要建设路桥区污水处理二期、温岭市污水处理工程、仙居城市污水处理工程、椒江污水处理二期、临海市城市污水处理二期、临海国家级医化基地（含杜桥镇）污水处理一期工程、黄岩城区截污管网与泵站工程等。总投资为 19.32 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 2.86 亿元，计划在“十一五”期间投资 16.46 亿元完成建设。

(3) 全市垃圾处理工程：主要建设温岭垃圾焚烧发电厂、黄岩无害化垃圾填埋场、临海市区垃圾焚烧发电工程等。总投资为 6.6 亿元，计划在“十一五”期间投资 6.6 亿元完成建设。

(4) 台州市绿心开发区项目：规划建设占地 62 平方公里。总投资为 100 亿元，计划在“十一五”期间投资 15 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(5) 路桥历史文化保护区二期项目：占地 58.5 万平方米，拆除修缮老房 48 万平方米，并建设安置房等，总投资 9.6 亿元，其中在“十五”期间已完成投资 0.3 亿元，计划在“十一五”期间投资 9.3 亿元完成建设。

(6) 温岭核能海水淡化项目：达到日制水 10 万吨的规模，总投资为 11.5 亿元，计划在“十一五”期间投资 11.5 亿元完成建设。

(7) 台州大剧院项目：规划用地 6.67 公顷，总建筑面积约 4.5 万平方米。总投资为 6 亿元，计划在“十一五”期间投资 6 亿元完成建设。

(八) 信息化工程

1、投资规模安排

信息化工程共安排项目 10 项，总投资 103 亿元，全部为实施项目，计划在“十一五”期间投资 102 亿元。

2、重大项目概况

(1) 基础传送网络建设项目：包括交换接入、无线市话扩容，GSM\CDMA 网络扩建等，总投资 40.8 亿元，计划在“十一五”期间投资 40.8 亿元完成建设。

(2) 城域网建设项目：包括光纤、管线和传输设备建设等，总投资 19 亿元，计划在“十一五”期间投资 19 亿元完成建设。

(3) 3G 通信网络建设项目：主要是基站等配套设施建设，总投资 15 亿元，计划在“十一五”期间投资 15 亿元完成建设。

(4) 有线电视数字化建设项目：建全市南北两个光缆环网，总投资 8 亿元，计划在“十一五”期间投资 8 亿元完成建设。

(5) 政府信息资源开发共享工程：包括地理信息系统建设、数据库建设与共享、电子公文交换和流转平台等建设，总投资为 4 亿元，计划在“十一五”期间投资 3 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(九) 社会事业工程

1、投资规模安排

社会事业工程共安排项目 23 项，总投资 99 亿元，其中实施项目 20 项，投资额 92 亿元，计划在“十一五”期间投资 74 亿元；争取项目 3 项，投资额 7 亿元，预计在“十一五”期间投资 6 亿元。

2、重大项目概况

(1) 全市中小学校、高校建设项目：包括黄岩中学、白云学校、

浙大台州研究院、台州科技职业学院、台州外国语学校、台州学院椒江校区、台州市高教园区、温岭市高教中心、温岭市第二职教园区等。总投资 33.87 亿元，其中在“十五”期间完成投资 2.7 亿元，计划在“十一五”期间投资 29.17 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(2) 台州市恩泽医疗中心：拟建成三级甲等综合医院标准，门诊 3000 人/日，住院床位 1200 张，总建筑面积 16 万平方米，总投资为 6 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(3) 温岭市医疗中心项目：拟建设占地 230 亩，建筑面积 18.31 万平方米，床位 1280 张。总投资 5.79 亿元，其中在“十五”期间完成投资 0.8 亿元，计划在“十一五”期间投资 4.99 亿元完成建设。

(4) 台州市妇儿老年医院项目：老年医院总建筑面积 60000 平方米、妇儿医院总建筑面积 60000 平方米。总投资 4 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(5) 临海牛头山旅游度假区项目：规划面积 10 平方公里，建设中心服务区、康体游乐区、观光农园区、生态游览区等，总投资 3.4 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(十) 生态与安全工程

1、投资规模安排

生态与安全工程共安排项目 14 项，总投资 234 亿元，其中实施项目 12 项，投资额 129 亿元，计划在“十一五”期间投资 77 亿元；预备项目 2 项，投资额 105 亿元。

2、重大项目概况

(1) 台州“绿心”景观保护区建设项目：建设生态公园、动植

物园等，总投资 30 亿元，计划在“十一五”期间投资 15 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(2) 台州发电厂脱硫工程：实现全厂机组脱硫，总投资 10 亿元，计划在“十一五”期间投资 5 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(3) 全市公安系统项目建设：建设看守所、指挥中心等，总投资 10 亿元，计划在“十一五”期间全部投资完成建设。

(4) 全市人防工程建设：市本级、县、(市、区)建成地下或地面指挥所；全市新建 41.5 万平方米的地下室，搞好地下医院、专业队隐蔽、区域电站、地下水库等配套工程建设；建成由疏散基地、疏散地域、疏散点组成的疏散体系。总投资 11.69 亿元，其中在“十五”期间完成投资 0.26 亿元，计划在“十一五”期间投资 11.43 亿元完成建设。

(5) 黄岩长潭水库及其上游重要生态功能区建设项目：建设区域包括长潭水库集雨面积范围内，总投资 10 亿元，计划在“十一五”期间投资 5 亿元，其余投资量延续至下一个五年规划继续投资建设。

(6) 国家循环经济产业试点基地项目：整合扩建台州市金属再生产业基地，争取列入国家循环经济试点基地，总规划用地 6000 亩，总投资 13.8 亿元，计划在“十一五”期间完成投资 9.43 亿元。

四、主要措施

(一) 提高认识，加强项目管理

1、强化重大项目建设规划的科学性和综合性。重大项目投资总量大，时间跨度长，关联度高，因此必须加强重大项目的前期规划研究，要对项目建设的必要性、投资的合理性以及对环境、资源和公众

利益的影响等进行综合地分析评价，以科学的规划来指导重大项目的提出和实施。政府性投资项目要根据政府财力状况对项目建设的必要性进行综合评估、合理规划。

2、继续加强政府对重大项目的领导和支持。要建立和完善重大项目管理机构，充实力量，担负起经常性的组织、协调和督查工作，为重大项目建设创造良好的环境。重大项目建设作为政府对经济社会发展意向的重要体现，是提前基本实现现代化的重要抓手。政府要在财政性资金的投入和政策扶持上对重大项目倾斜，各有关部门密切配合，形成合力，支持重大项目建设。各级政府要投入一定的精力、人力、财力，积极争取国家级重大项目落户台州。

3、加强对重大项目工作的监管力度。加强对重大项目的管理，继续深入开展“项目推进年”活动。要突出重点，分类指导，按照市场经济的要求，加强对重大项目的立项、前期、实施、投产的“一条龙”管理，全面推行项目资本金制度、法人负责制、招投标制度、工程监理制度和合同管理制度，提高重大项目建设的水平和工程质量，发挥应有的社会效益和经济效益。对政府性重大建设项目，各相关职能部门要密切配合，并根据相关政策进行重点监管。加大对重大项目的执法稽查力度，从资金和工程质量入手，对项目建设过程中的重要环节进行深入细致的监督检查。加强重大项目的廉洁制度建设，制定严格有效的防范措施，努力把重大项目建成质量优、投资省、安全文明的优质工程和廉洁工程。

4、培训和引进人才，提高重大项目的经营管理水平。要通过进修培训等办法，尽快提高现有项目法人和经营管理人员的素质，同时还要大力引进既具有市场意识和法制化经营管理才能、又有相应专业

技术知识的高级管理人才，制订相应政策和办法，鼓励有用人才扎根台州，使我市重大项目的管理水平不断得到提高，并通过项目建设造就一大批优秀企业经营管理人才。

5、强化科技意识，促进技术进步。要依靠科技进步提高重大项目的现代化水平。在项目决策和设计上要坚持高起点、高标准，在项目实施过程中努力采用高新技术，实现建设高标准、高质量，后期管理引进先进管理理念和技术，实现运行的高效、稳定。

(二) 深化改革，完善市场机制

1、积极推进管理体制变革，切实转变政府职能。积极探索重大项目建设经营实体产权制度改革途径，通过产权制度改革和资产运作，逐步实现企业股权的多元化。政府行业主管部门的职能转向宏观管理和行业管理，主要任务是规划、协调、监督、服务，扶持中介组织，为企业创造公平、公正、公开的市场竞争环境。

2、全面建立“市场准入”机制。制定重大项目建设运营的市场准入标准和要求。凡是符合标准和要求的企业都可以进入重大项目投资领域和服务领域。要进一步打破行业垄断，引入竞争机制，鼓励不同经济成分、不同行业的企业和资金特别是外资企业进入重大项目运营领域。鼓励运营服务市场的合理竞争，保持适度的市场竞争规模。依照市场经济规律，完善法律法规，规范重大项目的建设与管理行为。

(三) 广开思路，多渠道融资

1、积极争取上级支持。认真研究并用足用活国家和省的各项优惠政策，加大跑省跑部力度，加强与上级对口部门的沟通和联系，争取在国债资金、项目布点、财政信贷、转移支付等方面得到更多支持。

2、加强银企合作。充分发挥金融机构的融资渠道作用。要与各

商业银行建立项目定期推介联席会议制度，积极主动地向金融部门推介项目并使之尽早介入项目调查与论证工作，同时，要抓好金融部门承诺项目的资金落实，争取信贷支持。

3、加快发展资本市场，扩大社会融资规模。各地各部门要在抓好外引内联和资本运作的同时，积极引导民间投资。研究和采取进一步促进民间投资的政策措施，包括制订简捷方便的工商行政政策、实行积极优惠的财政税费政策、执行支持民营经济发展的融资政策、采取合理灵活的征用土地政策、实施支持与服务民间投资的劳动、人事、外经贸及奖励政策以及实行更加开放的、公平竞争的投资准入政策，激活民间投资主体活力，鼓励民间投资。除关系国家安全和必须由国家垄断的领域外，所有其他领域都允许民间资本进入，凡是已经或者准备向外商开放的投资领域，都应该向民间投资开放。要允许并鼓励民间资本通过兼并、租赁、参股等多种形式参与国有企业战略性改组，采用 BOT（建设 - 运营 - 移交）、BTO（建设 - 转让 - 运营）、TOT（转让 - 运营 - 再建转让）、BOO（建设 - 拥有 - 运营）、债券投资、基金投资等投融资方式参与农林水利、交通、能源、市政等基础设施和主导产业、高新技术产业及社会事业等领域的投资和经营。对一些社会公益性事业项目要有计划有步骤地放开，引入市场竞争机制，按照“谁受益、谁负担”的原则，逐步建立多渠道办社会事业机制，同时推出一批项目，向社会公开招标投资主体，扩大全社会固定资产投资规模。

（四）滚动发展，确保规划实施

各级政府、各有关部门要高度重视规划的组织实施，创新实施机制，确保规划的顺利实施，充分发挥规划组织动员全社会力量推进经济社会发展的积极作用。

1、规划的分解落实。搞好年度计划，把本规划提出的项目分解落实到年度计划中。确定工作重点，把项目工作包括重点项目的各个阶段，即机会研究、立项、可研、勘察、设计、招投标、监理、施工的责任落实到责任单位、责任领导、投资主体和具体的责任人、承办人，明确阶段性工作或工程进度的时限要求。

2、加强对规划实施的监督检查。要进一步完善激励和约束机制，建立项目工作绩效考核制度，对重点项目和各级各部门的项目工作纳入年度目标政绩考核范畴，并签订责任状，实行月汇报、季督查、半年通报、年终评比，增强项目工作的主动性和实效性，确保项目工作和具体项目的顺利开展以及规划的实施。

3、做好规划的动态调整。通过对项目建设的跟踪，以及对经济运行实际环境变化的分析，根据宏观政策、投资导向等的变化，及时对规划项目进行调整。

台州市“十一五”重大建设项目规划

投资单位：亿元

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
一、电源电网工程									
实施项目	1	三门核电一期	新建	250	一期装机2×100万千瓦	4.7	230	自筹	
	2	台电五期工程	新建	26	2×30万千瓦机组	0.53	19.7	自筹、贷款	
	3	桐柏抽水蓄能工程	续建	43	总装机4×30万千瓦	22.64	20.36	自筹、贷款	资本金 8.4 世行 18.59 工行 15
	4	华能玉环电厂	续建	174	分两期，一期、二期各2×100万千瓦超超临界机组。配套建设包括新建两座煤炭码头，一座5万吨级，吞吐能力380万吨，一座5万吨级，吞吐能力为600万吨	54.9	119.1	自筹、贷款	
	5	仙居抽水蓄能电站	新建	45	上水库库容778万立方米，下水库为已建下岸水库，装机15万千瓦	0.2	30	自筹、贷款	
	6	500KV输变电工程	新建	10	500KV临海变、台东变		8	电力部门	
	7	220KV输变电工程	续建	27	新建18座，扩建10座	1	23	电力部门	
	8	110KV输变电工程	新建	20	新建、扩建45座	0.2	16	电力部门	
争取项目	1	台州沿海风力发电	新建	34	椒江大陈岛风电场4.95万千瓦，路桥风电场4万千瓦，临海东矾列岛风电场10万千瓦，三门蛇蟠岛5万千瓦，温岭东海塘5万千瓦，天台苍山1.05万千瓦	0.2	29	自筹、贷款	
预备项目	1	三门火电厂		100	火电装机4×60万千瓦			自筹、贷款	
	2	天台县九龙抽水蓄能电站		58.4	总装机180万千瓦			自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
二、交通港口工程									
实施项目	1	甬台温铁路台州段	新建	54	全长282公里,其中台州段94.15公里		54	上级拨款、市县财政、自筹	
	2	台金高速公路台州段(含东延段)	续建	82	台州境内125.9公里	26	56	省筹、自筹、贷款	
	3	浙江沿海高速公路台州段	新建	135	台州段全长143公里,双向4车道		100	省筹、自筹贷款	
	4	台州机场改扩建工程	改建	3.1	机场飞行区按4C兼靠D类标准设计改建,形成年吞吐旅客100万人次的能力。		3.1	省补、财政拨款自筹	
	5	诸永高速公路台州段	续建	35	全长41.6公里,双向4车道	5	30	自筹、贷款	
	6	天台至仙居高速公路	新建	48	全长54公里,双向4车道		5	自筹、贷款	
	7	椒江第二通道	新建	8	大桥全长5公里(含接线)		6	财政、自筹	
	8	椒江至路桥机场公路扩建工程	改建	1.3	一级公路,路桥段长3.54公里,宽42米		1.3	省补、区财政	
	9	75省道椒江段改扩建工程	新建	8.2	一级公路长21公里		8.2	省补、自筹	
	10	甬台温、诸永高速连接二期—山头姜至宁溪段	新建	3.2	长32公里,二级公路	1	1.5	省补资金、地方自筹	
	11	黄岩至北洋公路一期——黄岩至松兴堂段	新建	2	长8公里,一级公路	0.3	1.7	地方自筹	
	12	104国道路桥西复线工程	新建	4.72	一级公路,长8.2公里,宽50米		4.72	省补,地方自筹	初期北段4公里利用财富大道
	13	仙居35省道公路改建工程西段(田市至五都潘)	改建	2.5	25KM,一级公路,路基宽25.5米		2.5	省地共筹	
	14	35省道临海段改建工程	续建	4.95	全长约36.14公里,二级公路标准,设计行车时速80公里/小时	0.3	4.74	补助及自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	15	临海火车站与83、75、34省道连接线工程	新建	3.5	全长约23公里，二级公路		3.5	补助及自筹	
	16	温岭市石粘至松门公路	续建	7.81	长25公里一级公路，隧道1座，桥梁38座，路基宽28米	1.7	6.11	财政及融资	
	17	温岭太平至玉环漩门公路	新建	5.26	全长27.43公里	1	4.26	财政、自筹	
	18	104国道临海马头山至温岭大溪岭复线	新建	12	全长40.33公里，桥梁10座，458米		5.86	财政、自筹	
	19	温岭市太平一箬横至龙门公路	新建	9.8	全长29公里，一级公路		1.5	财政、自筹	
	20	沿海高速公路温岭滨海连接线	新建	2.7	全长8公里，一级公路		2	财政及融资	
	21	台州港大麦屿港区多用途码头	新建	7.22	3万吨级、5万吨级码头各一座及配套设施，年吞吐量224万吨，集装箱9.9万标准箱	1.5	5.72	自筹	
	22	温岭龙门港	续建	1.2	建设3个1000吨、1个500吨级的泊位，34700平方米仓库，横门大桥250米	0.1	1.1	省补、财政及融资	
	23	玉环石化专用码头	新建	2	5万吨级，吞吐能力380万吨		2	自筹	
	24	浙江凯普瑞石化5万吨级码头	新建	2	5万吨级，吞吐能力380万吨		2	自筹	
25	大麦屿、健跳港区进港航道疏浚		1.9	10万吨级航道			省补、财政及融资		
争取项目	1	台州港临海港区工程	新建	35	开发2—5万吨级码头，连岛公路长12.5公里		10	自筹	
	2	甬台温复线临海上盘与头门港区连接线	新建	2.9	全长约18公里，二级公路		2.9	补助及自筹	
争取项目	3	珠岙至六敖高速公路	新建	27	全长34公里，为双向4车道			自筹贷款	
	4	疏港大道与高速公路连接线	新建	3.65	全长约13km，宽25.5m，其中隧道6座3560m。一级路幅		3.65	自筹贷款	
	5	健跳港区天然气储运码头	新建	3	5万吨级液化码头一座及配套设施建设，吞吐能力150万吨			自筹	
	6	大麦屿港7万吨级多用途码头	新建	5	7万吨级，吞吐能力30万标准箱			自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注
预备项目	1	台州机场迁建工程	新建	10	完善机场立项报批有关资料, 落实法人组成及建设资金筹措			财政、贷款
三、水利工程								
实施项目	1	台州北水南调工程	新建	9.4	从仙居调水入长潭水库, 年引水量 9368 万立方米, 其中朱溪大型水库总库容 1.25 亿方		3.5	财政、贷款
	2	临海方溪水库工程	新建	5	集雨面积 82.3k m ² , 水库库容 6880 万立方米		2.5	上级补助及自筹
	3	温岭梅溪水库	新建	1.8	总库容 752 万立方米		1.8	财政拨款、筹资
	4	仙居孟溪水库	新建	1.829	中型水库, 总库容 2058 万方, 防洪标准 50 年一遇, 年发电量 406 万度	0.013	1.816	自筹
	5	三门白溪水库	新建	8.7	库区集雨面积 95.1k m ² , 总库容 8431 万立方米		1	自筹、贷款
	6	三门佃石水库	新建	2.2	库容 3013 万立方米		2.2	自筹、贷款
	7	牛头山水库向临海沿海片引水工程	续建	1.1	日引水规模 6 万吨	0.5	0.6	自筹及贷款
	8	台州市三山北涂围垦工程	新建	4.7	围垦面积 2.08 万亩, 海堤总长 3.232km		4.7	财政拨款
	9	椒江十一塘围垦工程	新建	10.3	围垦面积 39300 亩, 海堤长 13.071km		10.3	拨款、自筹
	10	路桥三山涂围垦工程	新建	5.1	围垦面积 31398 亩, 其中养殖面积 9238 亩, 种植区 19060 亩, 纳潮调蓄区 1760 亩, 滞洪区 1320 亩, 海堤 3 条计 8551.4 米, 设置 2 座水闸		5.1	自筹及贷款
	11	路桥黄礁涂围垦工程	续建	3	围垦面积 10224 亩, 堤坝 4 条长 4370 米, 20 年一遇排涝闸 6 座	0.1	2.9	自筹及贷款
	12	临海南洋涂围垦工程	新建	3.3	围垦面积 2.08 万亩		3.3	财政拨款
	13	临海头门港区至达岛围涂工程	新建	10	围涂面积 50 平方公里, 其中北洋涂围垦 2.05 万亩		3	上级补助及自筹

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	14	温岭东海塘围涂工程	新建	2.06	围涂面积 1.53 万亩，海堤总长 3.819km		2.06	财政拨款、自筹	
	15	温岭担屿围涂工程	新建	3.98	围涂 15200 亩，堤坝长 3km 及水闸 3 座配套		3.98	财政拨款、自筹	
	16	玉环漩门三期围垦工程	续建	10.8	围涂总面积 6.795 万亩，海堤全长 5380 米，布设排涝闸	2.8	6.5	财政拨款、贷款、其它	
	17	三门晏站涂围垦工程	续建	1.7	围垦面积 1.91 万亩，围堤长 9394 米，按 50 年一遇标准设计	1.4	1.1	自筹、省拨、贷款	
	18	全市河道治理工程	新建	9.6	完成全市疏浚河道 10000km，市区重点河道综合治理 198 公里		9.6	财政拨款、自筹	
	19	金清新闻排涝二期工程	新建	5.1683	干河洪家至金清闸长 17.91 公里，底宽 70—90 米，桥梁 17 座，通航套闸 2 孔		5.1683	财政拨款、自筹	
	20	路桥青龙浦河道拓宽工程	新建	3.5	河道长度 14.37km，河道宽度（20-25 米）拓宽至 50 米，拆除房屋 15.15 万平方米		3.5	财政	
	21	临海城防二期工程	续建	4.11	江南防洪堤 5611 米，隔堤 3707 米，长石岭排涝隧洞 2×384 米，新开河 1586 米及其排涝闸	0.05	4.06	省补、自筹	
	22	仙居城防防洪工程	续建	3.2	防洪坝 7.89 公里，三溪桥闸一座，截湾取直 680 米，橡皮坝一座	1.4	1.8	财政拨款、自筹贷款	
预备项目	1	仙居十三都水库	前期	5.2776	大型水库，总库容 12959 万方，防洪标准 20 年一遇			财政拨款贷款	
	2	路桥栅岭汪蓄排工程	新建	9.02	兴建平原水库、桐屿库区、栅岭汪隧洞及河道拓宽			自筹	
四、先进制造业工程									
实施项目	1	台州市滨海工业区块	新建	180	基础设施建设及产业投资	2.42	150	自筹、贷款	
	2	台州（吉利）汽车工业城	续建	81	建成年产汽车 30 万辆规模，2 条生产线	20	61	自筹	
	3	浙江吉奥汽车有限公司	新建	34	年产 25 万台微型车项目		5.893	贷款、自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	4	双菱集团有限公司	新建	5.8	年产20万台(套)汽车无级变速器与电喷发动机技术改造项目		5.8	贷款、自筹	
	5	星星集团有限公司	新建	13	台州市电子产业二期项目,形成年产智能化住宅控制器50万台、液晶显示器30万台、石英谐振器12000万只、光学低通滤波器7000万只的生产能力;120万台出口家电技术改造项目。		13	贷款、自筹	
	6	浙江海正集团有限公司	新建	21	1、医药制剂项目,建立现代医药制剂车间,包括青霉素类车间、抗肿瘤类药、聚乳酸、常规类药、针剂等车间;2、开发替代进口的医药原料药		21	贷款、自筹	
	7	浙江海翔药业有限公司	新建	5	布帕伐醌、伏格列波糖、氟尼辛葡甲胺盐、4-1-AA、氟本尼考、氟伐他汀医药产业化项目		5	贷款、自筹	
	8	浙江华海药业股份有限公司	续建	3	医药制剂建设项目		3	贷款、自筹	
	9	仙琚制药有限公司(临海)	新建	2.8372	高效皮质激素类原料系列生产项目		2.84	贷款、自筹	
	10	医化基地基础设施项目	新建	5.2	建热电厂、固废处理中心及道路网等		5.2		
	11	浙江新杰克缝纫机有限公司	新建	6	年产20万台光机电一体化特种缝纫机等		6	贷款、自筹	
	12	宝石控股集团有限公司项目	新建	5	宝石特种缝纫机出口基地(椒江)年产特种工业缝纫机15万台,土建面积116761m ² ;年产6000台GEM1579系列全自动圆头锁眼机		5	自筹	
	13	中捷缝纫机股份有限公司	新建	2	年产8万台无油润滑电子控制高速平缝机	0.8	1.2	贷款、自筹	
	14	船舶制造项目	新建	2.7	主要包括:浙江宏信船舶有限公司的年产12万吨船舶投资技改项目;浙江台州兴业船舶修造有限公司船舶修造基地工厂		2.7	自筹	
	15	浙江三欧电动工具配件项目	扩建	8	以钻夹头为主的电动工具配件系列		8	自筹	
	16	温岭利欧机电有限公司	续建	5.033	微型空压机和微型水泵固定自筹投资项目		5	贷款、自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到 2005 年底 累计完成投资	“十一五” 计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	17	浙江伟星实业公司项目	新建	3.93	年产高档拉链 2.98 亿条, 新型多彩水晶钻 28.8 亿粒		3.93	自筹及贷款	
	18	公元塑业集团有限公司	新建	2.8	年产 10 万吨塑料管道技改		2.8	自筹及贷款	
	19	浙江陶氏模具集团有所公司	新建	2	引进先进生产设备及配套设施		2	自筹及贷款	
	20	仙居工艺品城	续建	7.395	年产各类工艺品 15000 万件	5.9	1.4	自筹	
争取项目	1	台州大乙烯项目	新建	480	年炼油 1500 万吨, 年产 120 万吨乙烯和 100 万吨对二甲苯及配套工程建设		10	贷款、自筹	
五、社会主义新农村工程									
实施项目	1	高效生态农业项目	新建	80	1、生态循环经济发展模式示范工程建设; 2、农业休闲观光示范园区工程建设; 3、农村生态富民工程; 4、农村环境整治和社会保障工程; 等等		80	自筹	
	2	农产品加工“再创百亿”项目	新建	30	用 5 年左右时间实现全市农产品加工企业产值再创 100 亿, 提高我市农产品市场竞争力。		30	自筹	
	3	新农村电网建设	新建	15	全市农村电网改造建设		15	自筹	
	4	农业产业强龙项目	新建	5	实施农业产业化“强龙工程”, 培育 35 家产值上亿元农业龙头企业、50 家产值上千万元的合作社, 全市农业产业化经营组织达到 800 家以上		5	自筹	
	5	无公害特色农产品生产基地项目	新建	2	1、百万亩超级稻生产基地; 2、建设加工蔬菜生产基地; 3、无公害猪肉、鸡等生产基地。		2	自筹	
	6	集配中心项目	新建	4	1、建设市区两级农产品物流中心; 2、建设农产品信息中心; 3、建设农产品分配中心; 4、建设上海、台州农产品分配中心; 5、完善农产品批发市场体系; 6、运行台州农产品会展中心。		4	自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	7	农产品安全项目	新建	2	1、农业标准化项目；2、农产品质量安全追溯系统子项目；3、农产品质量综合监测中心建设；4 粮食综合生产能力建设。		2	自筹	
	8	动植物疫病防控安全体系建设项目	新建	2	1、动物疾病控制中心；2、市级动物无害化处理中心；3、动物防疫物资储备库；4、柑橘无病毒良种繁育场。		2	自筹	
	9	农业装备及机械化项目	新建	2	1、粮食生产全程机械化技术。2、节水灌溉机械化技术。3、水果生产机械化技术。4、高山蔬菜生产机械化技术。5、茶叶生产机械化技术。6、农产保鲜加工机械化技术。		2	自筹	
	10	新型农民培训项目	新建	2	培养新型农民 10~20 万名；建立农民科技教育培训师资库；建立农民科技教育培训远程教育网络，建立市本级远程教育电化教室		2	自筹	
	11	种子种苗项目	新建	1	1、浙江省种子质量管理检测中心台州分中心；2、粮食与小杂粮种质资源保护；3、粮食作物新品种引进与繁育；水果种质资源库建设；等等		1	自筹	
	12	天台绿色农产品加工区	续建	1.9	用地 1000 亩		1.4	自筹	
	13	玉环水产品加工基地		2.2	基地土地 3000 亩，基础设施建设		2.2	自筹	
	14	台州渔港开发建设	新建	3	温岭石塘渔港二期、玉环坎门渔港二期、椒江中心渔港扩建一期等		3	省补、自筹	
	15	路桥金清渔港经济区建设	新建	2	新建船闸一座，码头泊位及港池拓宽疏浚，船舶修造，水产品加工等基地建设		1	上级补助、民间筹资及对外引资	
六、现代服务业工程									
实施项目	1	台州市物流基地项目	新建	6	物流基地包括公铁联运项目、粮食储运项目、台州商城国际物流中心、铁路配套仓储物流项目、钢材水泥集装箱等大宗物资物流项目、大型连锁超市总经销代理物流配送项目、保税区物流项目、办公和广场等建设项目		3	自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	2	天天物流中心(二期)	续建	1.67	物流项目,建设规模28788平方米	0.35	1.32	自筹	
	3	浙江泰和塑料有限公司塑料原料及制品物流配送中心	新建	2.09	总建筑面积4.99万平方米,建设配送中心、加工中心、仓储中心及附属用房。	0.2	1.89	自筹、贷款	
	4	温岭市永基现代物流中心	新建	1.12	征地120亩,建筑面积44800平方米,集仓储、配送、信息平台等为一体		1.12	自筹及融资	
	5	华东机床交易配送中心(温岭)	新建	1.33	建筑面积12.2万平方米,用地150亩		1.33	自筹	
	6	温岭塘下钢铁交易市场	扩建	2	占地300亩,建筑面积8万平方米,钢材交易、型材加工、物流配送、商务等		2	自筹及融资	
	7	台州市农产品(农资)仓储配送中心	新建	1	年配送农产品50亿元,农资3亿元,建筑面积3万平方米,建设农产品保鲜库、包装配送中心、仓储中心等		1	自筹、贷款	
	8	浙江松门水产品批发市场	扩建	1	建筑面积3万平方米,建设交易、信息、商务等设施。		1	自筹、贷款	
	9	椒江区粮食储备中心	新建	1	仓容4万吨,建筑面积20000m ²		1	自筹、贷款	
	10	黄岩区粮食储备配送中心	新建	1.0848	建设2.5万吨的中心粮库区、年交易量20万吨的交易市场以及配送区加工区等,总建筑面积4.6142万平方米。		1.0848	自筹、贷款	
	11	路桥华东塑料城	新建	10	项目位于路北街道松塘村,交易用房14万平方米,办公用房2.9万平方米,配套住宅12万平方米,商业用房4万平方米,仓储1.7万平方米,总计建筑面积34.6万平方米		10	自筹	
	12	中国阀门城(一期)	续建	5	建设规模70000平方米	0.76	4.24	自筹	
	13	浙江眼镜城(临海)	迁建	0.8	建筑面积5.5万平方米,用地60亩		0.8	自筹、贷款	
	14	台州市路桥生产资料市场迁建工程	新建	5.92	项目位于迎宾大道以南,路桥污水处理厂以东。形成船舶用品、变速箱、钢材、电动车、农资农机、现代机电、特种设备市场等14大市场,总建筑面积56.75万平方米		5.92	自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	15	路桥生活资料市场区	新建	30	迁建日用品、副食品、粮油交易等市场		5	自筹	
	16	台州市路桥建筑装饰城二期	新建	3	项目位于路北街道后蔡村, 交易用房 69000 平方米, 商务办公用房 61960 平方米, 配套生活用房 25000 平方米, 总建筑面积 155960 平方米, 主楼 26 层		3	自筹	
	17	台州新世纪商城	续建	2	市场项目, 建设规模(一期) 12000 平方米	0.31	1.69	自筹	
	18	黄岩商业街区开发建设项目	新建	3.73	3 个大型商场, 建筑面积 190900 平方米	0.202	3.528	招商引资	
	19	温岭市东北中心区商贸中心	新建	9	综合生产商贸中心, 用地 110 亩		9	自筹	
	20	乐购 tesco 购物广场(椒江)	续建	1.3	商场、超市项目,	0.7	0.6	外资	
	21	台州殴尚超市(台州经济开发区)	新建	2	建筑面积 3 万平方米		2	自筹	
	22	沃尔玛台州生活购物中心(路桥)	新建	1.0644	建筑面积 25702 平方米		1.06	自筹	
	23	中国民营经济论坛接待中心(路桥)	新建	5	五星级标准, 建筑面积 4.6 万平方米		5	自筹	
七、城市建设工程									
实施项目	1	台州市绿心开发区		100	规划 62 万平方公里		15	自筹	
	2	全市供水及管网工程	续建	19.69	包括: 台州市二期供水工程, 日引水 40 万吨, 管线 93 公里; 临海市供水工程, 东城区日供水 10 万吨, 沿海片日供水 5 万吨; 仙居城乡一体化供水管网工程, 新铺设供水管网 139KM, 改造 37KM; 黄岩新水厂, 日供水 40 万吨; 温岭农村饮用水工程, 铺设供水管线 11000km; 椒江配水厂工程, 日供水 12.5 万吨, 管线 43.8 公里; 椒北引水工程, 一期管线 12 公里, 二期管线 9.6 公里。	2.6	17.09	财政、自筹、贷款	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注
实施项目	3	全市污水处理及截污管网工程	续建	19.3171	包括：路桥区污水处理二期，8万m ³ /d污水厂一座，截污管网30km；温岭市污水处理工程，总处理能力36万吨/日；仙居城市污水处理工程，日处理污水4万吨；椒江污水处理二期，日处理污水10万吨；临海市城市污水处理二期，日污水处理从4万吨扩至8万吨，截污管网50公里；临海国家级医化基地（含杜桥镇）污水处理一期工程，日污水处理5万吨，截污管网60公里；黄岩城区截污管网与泵站工程，建设城区一级干管29.46km，二级干管75.27km。	2.86	16.46	BOT筹资、财政拨款、贷款及申请国债资金
	4	全市垃圾处理工程	新建	6.6	包括：温岭垃圾焚烧发电厂，处理规模500—600吨/日；黄岩无害化垃圾填埋场，日处理垃圾500吨；临海市区垃圾焚烧发电工程，日焚烧垃圾600吨；市区垃圾一体化；城乡垃圾中转站建设，其中椒江区9个，黄岩区19个，路桥区10个。		6.6	财政、BOT、自筹
	5	市河清水工程	新建	10	永宁江引水入市河；主河道清淤泥。		10	自筹
	6	台州市天然气工程	新建	20	年供气5亿立方米		7	自筹
	7	温岭核能海水淡化工程	新建	11.5	日制水10万吨		11.5	自筹
	8	玉环亚海水淡化	新建	0.5	日处理1万吨		0.5	财政拨款
	9	天台高山移民桥南安置区	续建	3	建筑面积25万平方米	1.27	0.93	财政、自筹
	10	路桥区历史文化保护区二期	续建	9.6	二期区块占地58.5万平方米，拆除修缮老房48万平方米，建设安置房	0.3	9.3	自筹及贷款
	11	路桥区政府行政大楼迁建工程	新建	2.5	建筑面积40000m ² ，其中综合办公用房35000m ² ，800座及300座会堂各一个，以及广场工程等		1	财政拨款

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	12	台州火车客货站	新建	60	客站规划用地面积 62.27 公顷, 货站规划用地面积 125 公顷, 其中站前广场用地 1.65 公顷, 并建设站前大道		30	自筹	
	13	台州汽车客运总站	续建	2.7	日发送旅客 11000 人次, 土建面积 42000 m ²	0.4	2.3	自筹	
	14	台金高速公路台州段东延段接线工程	新建	3	建设椒江一桥至东延段章安出口、二桥以及二桥至疏港大道接线、二桥至东延段高速接线		3	自筹	
	15	沿海高速接线工程	新建	4	台东大道至沿海高速, 全长 5826m		4	自筹	
	16	台州中心大道	新建	4.5	建设葭沱转盘至工人路、开发大道至路桥北环线		4.5	自筹	
	17	台州大道	新建	3	建设人环线至疏港大道、内环路南山街至螺洋放射线、路桥北环线至 104 国道、内环至路桥与温岭交界处		3	自筹	
	18	台州青少年妇女儿童活动中心	新建	0.86	包括青少年活动中心; 妇女儿童活动中心及体育活动设施, 建筑面积 2.2 万平方米		0.86	财政拨款、自筹、贷款	
	19	城市雕塑工程	新建	0.3	建成 20 座城市雕塑, 主题雕塑公园启动		0.3	自筹	
	20	中央公园	新建	2	用地 18.14 公顷, 其中中央生态公园 12.61 公顷, 四个主题公园 5.33 公顷		2	自筹	
	21	台州大剧院	新建	6	用地面积 6.67 公顷, 总建筑面积约 4.5 万平方米		6	自筹	
	22	台州市博物馆	新建	1	用地面积 1 公顷, 建筑面积 2 万平方米		1	自筹	
	23	台州市图书馆	新建	1.3	用地面积 1.29 公顷, 建筑面积 23000 平方米, 国家一级标准。		1.3	自筹、贷款	
	24	台州科技馆	新建	0.6	用地面积 1.06 公顷, 建筑面积 2.01 万平方米		0.6	自筹	
	25	白云阁	新建	0.36	建筑面积 5000 平方米		0.36	财政、自筹	
争取项目	1	椒江健康家园	迁建	4.5	总建筑面积 31.7 万 m ²		2.4	自筹、贷款	
	2	临海市沿海片垃圾焚烧工程	新建	1	日焚烧垃圾 300 吨		1	BOT	
	3	天台始丰滨江大道建设工程	新建	10	规模 5 公里		9	自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
八、信息化工程									
实施项目	1	基础传送网络建设	扩建	40.8	交换接入、无线市话扩容, GSM\CDMA 网络扩建		40.8	自筹	
	2	宽带互联网建设	扩建	8	网络容量扩容		8	自筹	
	3	城域网建设	扩建	19	光纤、管线和传输设备建设		19	自筹	
	4	有线电视数字化建设	改建	8	建全市南北两个光缆环网		8	自筹	
	5	3G 通信网络建设	新建	15	基站等配套设施建设		15	自筹	
	6	全市电子政务系统建设	新建	3	门户网站、网上审批、办公自动化等建设		3	财政拨款	
	7	百万信箱建设	新建	1	农民、企业、市民、政务信箱等建设, 逐步实现4个100万信箱目标		1	财政拨款、单位自筹	
	8	政府信息资源开发共享工程	新建	4	地理信息系统建设、数据库建设与共享、电子公文交换和流转平台建设		3	财政拨款	
	9	社区信息化工程	新建	3	建立方便社区居民的信息服务平台		3	自筹、贷款	
	10	突发公共事件预警应急系统建设	新建	1	建设突发公共事件预警应急系统的统一报警平台		1	财政拨款	
九、社会事业工程									
实施项目	1	全市中小学校、高校建设项目	续建	33.8711	黄岩中学投资1.8亿元; 白云学校0.82亿元; 浙大台州研究院4.25亿元; 台州科技职业学院5.4389亿元; 台州外国语学校2.4622亿元; 台州学院椒江校区7.9亿元, 台州市高教园区3亿元; 温岭市高教中心5亿元; 温岭市第二职教园区1.2亿元, 市教育信息化、均衡化、现代化2亿元。	2.7	29.17	财政拨款、自筹	
	2	崇德山庄(椒江)	新建	3.29	老年公寓及配套用房 183830 m ²	0.3	2.29	自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	3	浙江省恩泽医疗中心	新建	6	三级甲等综合医院标准, 门诊 3000 人/日, 住院床位 1200 张, 总建筑面积 16 万m ²		6	自筹	
	4	台州医院门诊住院综合楼改造工程	新建	1	总建筑面积 3.2 万平方米		1	自筹	
	5	台州市妇儿老年医院	新建	4	老年医院总建筑面积 60000 平方米、妇儿医院总建筑面积 60000 平方米		4	自筹	
	6	台州市中心医院康复体检中心、行政、后勤等大楼建设工程	扩建	1.68	康复体检中心总建筑面积 30000 平方米、行政、总建筑面积 60000 平方米		1.54	自筹	
	7	台州市立医院新院区	迁建	3.91	占地面积 191.20 亩, 总建筑面积 115000 平方米		3.91	自筹	
	8	台州市第一人民医院综合楼	拆建	1	总建筑面积 20000 平方米		1	自筹	
	9	台州市中西医结合医院	迁建	0.8	总建筑面积 40000 m ²		0.8	自筹	
	10	温岭市医疗中心	新建	5.79	占地 230 亩, 建筑面积 18.31 万平方米, 床位 1280 张	0.8	4.99	自筹及融资	
	11	仙居县人民医院迁建工程	续建	1.7	700 张床位, 建筑面积 100050m ²		1.31	自筹、贷款	
	12	椒江文体中心	新建	1.6	总建筑面积 40000 m ²		1.3	拨款	
	13	温岭文化中心	新建	1.9	博物馆、文化馆、图书馆		1.9	财政	
	14	椒江区章安古街保护工程	新建	1.5	核心保护区 3.51 公顷, 古镇胜景开发		1.5	自筹、贷款	
	15	黄岩百丈高地休闲观光园	新建	3.5	园区面积 3000 亩, 建设旅游、渡假、休闲、疗养、商住等设施。		3.5	自筹、贷款	
	16	浙江省临海牛头山旅游度假区	新建	3.4	规划面积 10 平方公里, 建设中心服务区、康体游乐区、观光农园区、生态游览区等		3.4	自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	17	临海市括苍山省级旅游风景区建设	续建	1.5	建风景旅游点及旅步道等	0.3	1.2	自筹	
	18	仙居官路镇农业观光园区	新建	1			1	招商引资	
	19	仙居神仙居旅游度假区及二期开发与配套设施建设	续建	12.766	10.1平方公里	0.2	3.6	招商引资	
	20	仙龙谷休闲度假区	新建	1.627		0.63	1	自筹	
争取项目	1	天台中国恐龙园		2.5	占地30亩		2.5	自筹	
	2	天台千功坊工艺美术馆		3	占地280亩		3	自筹	
	3	仙居彩虹谷休闲度假区(福应)	新建	1.627			0.2	招商引资	
十、生态与安全工程									
实施项目	1	台州“绿心”景观保护区建设	新建	30	生态公园、动植物园等		15	自筹	
	2	全市人防建设工程	续建	11.688	市本级、县、(市、区)建成地下或地面指挥所;全市新建41.5万平方米的地下室,搞好地下医院、专业队隐蔽、区域电站、地下水库等配套工程建设;建成由疏散基地、疏散地域、疏散点组成的疏散体系。	0.26	11.43	财政拨款、自筹	
	3	全市公安系统项目建设	新建	10	看守所、指挥中心等		10	自筹	
	4	全市环境污染监控体系建设	新建	2	建立水污染企业的在线检测系统,加强环保队伍建设,加大环境污染监测设备投资力度		2	财政拨款	
	5	全市生态村镇建设	新建	1.5	基本完成全市生态镇、村建设任务		1.5	自筹	
	6	国家循环经济产业试点基地	新建	13.8	整合扩建台州市金属再生产业基地,争取列入国家循环经济试点基地,总规划用地2746亩,项目需新增用地1146亩		9.43	自筹	
	7	台州市危险固废处置中心	新建	1.8	年处理危险固废3.8万吨		1.8	补助及自筹	

序号	项目名称	建设性质	总投资额	建设规模及主要建设内容	到2005年底累计完成投资	“十一五”计划投资	筹资计划	备注	
实施项目	8	台州发电厂脱硫工程	改建	10	全厂机组脱硫		5	自筹	
	9	椒江及灵江流域生态保护与景观建设	新建	3	流域治理及景观建设		3	补助、自筹	
	10	黄岩长潭水库及其上游重要生态功能区建设	新建	15	长潭水库集雨面积范围内		5	财政拨款和自筹等	
	11	路桥拆解园区整治工程	新建	10	市重点监管区验收通过,整体搬迁至滨海工业区路桥区块		10	自筹	
	12	温岭九龙汇生态区建设	新建	20	南北长8000米,东西宽400—1000米,用地面积6.08平方公里,建设集旅游、休闲、娱乐为一体的生态湿地		3	出让金及自筹	
预备项目	1	地表水水质、大气自动监测及污染源在线监测监控系统建设	新建	5	地表水水质、大气自动监测及污染源在线监测监控系统等建设			自筹	
	2	椒江外沙、岩头化工区置换及搬迁工程	新建	100	33家医化企业及重污染产品置换及搬迁		20	财政拨款、自筹	