



GUANGDONG HEDIAN DASHIJI

广东核电大事记

第二集

1995—2002



原子能出版社

广东核电高层管理文件汇集

第 10 卷

广东核电大事记

(1995—2002)

第二集

原子能出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

广东核电大事记. 第2集, 1995-2002 / 广东核电大事记编委会,
广东核电大事记编辑部编. —北京: 原子能出版社, 2006.12
ISBN 7-5022-3770-4
I . 广… II . ①广… ②广… III . 核电站—建设—大事记—广东省 IV . F426.23
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 149791 号

广东核电大事记 第二集 (1995-2002)

出版发行 原子能出版社 (北京市海淀区阜成路 43 号 100037)

责任编辑 李瑞芝

装帧设计 崔 彤

责任校对 李建慧

责任印制 丁怀兰 刘芳燕

印 刷 保定市中画美凯印刷有限公司

经 销 全国新华书店

开 本 889mm × 1194mm 1/16

字 数 854 千字

印 张 27.625 彩 页 10

版 次 2006 年 12 月第 1 版 2006 年 12 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 7-5022-3770-4

印 数 1-1250 定 价: 125.00 元

版权所有 侵权必究 网址: <http://www.aep.com.cn>

《广东核电大事记》第二集（1995—2002）编委会

主任：钱智民

副主任：贺禹

顾问：咎云龙 刘锡才 尤德良 樊鹤鸣 潘继龙 袁鹏雁

薛正军 刘锦华 戴庆宇 林贵清

委员：谭建生 张善明 沈如刚 岳林康 王允光 张焱廷

王青 张炜清 高立刚 郑东山 林坚 张志雄

李一农 胡文泉 陈映坚 魏勤华 杨卡林 束国刚

陈水根 王卫平 于习文 周振兴 刘新栓

主编：贺禹

副主编：张炜清

编辑部主任：吴广涛

编辑部副主任：王誉霖 李志成 张辉

责任编辑：王立永 郭丰守 李瑞芝

前　　言

从广东省提出核电建设设想的 1979 年到岭澳核电站两台机组建成并投入商业运行的 2002 年，广东核电事业走过了 24 年的风雨历程。

在前 16 年中，广东核电从引进先进核电设备和先进管理经验的高起点起步，通过各方面的努力，于 1994 年初建成了我国大陆第一座大型商用核电站——大亚湾核电站，当年就取得了达到国际先进水平的运行业绩。同年，中国广东核电集团有限公司成立，为贯彻实行“以核养核、滚动发展”的方针打下了坚实的经济、技术和人才基础。同时，中广核集团公司按照“以核为主、多种经营”的方针积极而慎重地发展非核产业，多元化发展格局亦基本形成。

这 16 年里，广东核电在创业和发展中的决策过程、管理思想和发生的重大事件，已收录在《广东核电大事记》第一集中。

1995 年到 2002 年是广东核电事业承前启后、继往开来 的 8 年。这 8 年中，在党中央、国务院的领导和关怀下，中国广东核电集团公司继续贯彻落实“以核养核、滚动发展”和“以核为主、多种经营”的方针，紧紧围绕“改革、发展、稳定”三大任务，积极实施和逐步深化企业制度改革，稳步推进核电主业发展，在大亚湾核电站安全运行的基础上建成和运营着广东第二座核电站——岭澳核电站，同时抓紧跟踪和推进广东第三座核电站——阳江核电站以及后续核电站项目。非核产业也在调整，积极探索，谋求发展。到 2002 年年底，中国广东核电集团公司已发展成为拥有总资产 548 亿元人民币、净资产 158 亿元人民币的国家大型核电企业集团。集团公司的领导班子亦在 2002 年上半年顺利地完成了过渡。

在这 8 年中，大亚湾核电站实现了安全运行，各项运行指标接近和达到 WANO（世界核营运者协会）指标，表明其建设质量优良，运行业绩进入世界先进核电站行列。岭澳核电站以大亚湾核电站为参考电站，根据大亚湾核电站的经验反馈和核安全技术发展的要求，实施了多项技术改进，形成了翻版加改进的方案。实施工程施工项目管理、建筑安装施工、生产调试准备、自主化和部分设计自主化、部分设备制造国产化，使岭澳核电站建设的投资、进度、质量三大控制都优于大亚湾核电站，实现了李鹏同志提出的“广二核建设要比广一核好”的期望。岭澳核电站两台机组分别于 2002 年上半年建成和投入商业运行，到 2002 年年底，4 台机组共售电 1 170.65 亿千

瓦时，有力地支持了广东和香港地区的经济发展，促进了社会繁荣。

在大亚湾核电站和岭澳核电站4台机组安全、稳定、高发运行的基础上，中国广东核电集团公司又提出了到2010年后续核电发展战略规划和目标，广东核电作为一项事业将在积极探索中稳步发展。

为了做好经验总结，中国广东核电集团公司于2000年6月启动编撰《广东核电高层管理文件汇集》丛书，丛书共分十一卷，《广东核电大事记》是第十卷。《广东核电大事记》第一集（1979—1994年）已于2000年年底到2003年年初出版了精装、简装本两版。本集大事记是第二集，时间跨度从大亚湾核电站建成投产后的1995年到岭澳核电站建成投产的2002年。编撰过程中认真执行“尊重历史、实事求是”的原则，严格按照拟定的收录范围选录条目，保证了大事记内容的真实性、全面性和准确性。

《广东核电大事记》第二集编委会

编 撰 说 明

《广东核电大事记》第二集的起止时间是1995年1月1日至2002年12月31日。在这8年间，广东核电的最大特色是“以核养核、滚动发展”取得了辉煌的成绩，“多种经营”广泛投入。因此，在本集大事记中，可以清楚地看到“以核为主”和“多种经营”随着时间而运动的轨迹。

《广东核电大事记》第二集的体例格式和栏目设置基本上与《广东核电大事记》第一集相同，但对规定的编撰原则和纪事范围作了些补充。

一、编撰原则

坚持实事求是原则，也就是坚持真实性、全面性和准确性原则。

二、纪事范围

- (1) 国家、部委、省市和行业领导人，合作单位领导人的视察、参观、访问活动；
- (2) 外国国家官员和专家来访、承包商国家部级以上官员、承包商公司正副总裁的工作访问；
- (3) 集团公司主要领导的国内外重要活动；
- (4) 国家和上级领导机关对广东核电的重要指示、批示、复函，合作单位的重要公文往来；
- (5) 集团公司党组以及各級公司董事会、执委会、总经理部的重要决定、决策；
- (6) 核电工程建设的重要里程碑，生产运营的重要技术改造、技术创新，生产活动中的重大事件和事故；
- (7) 集团公司和子公司的机构沿革和主要负责人任免；
- (8) 非核企业的重要活动和事件；
- (9) 重要的专业会议、学术活动和精神文明建设；
- (10) 对广东核电有重要影响的政治经济社会条件和自然现象。

三、体例

(1) 采用编年体，按自然时间排序，以事系日，以日系月，以月系年，将上述8年间广东核电集团发生的大事逐条收录；

(2) 时间延续多日的大事，结合采用本末纪事，以大事发生日立条，同时逐日纪事；

(3) 只标年月的大事，排在该月大事的末尾；

(4) 纪事内容只描述事实，不加说明，文字力求简明扼要，但对国家领导人、上级机关的指示、公司董事会和总经理部的重要决策、决定以及集团公司主要领导的重要讲话则酌情录其详；

(5) 纪事原则上按原文照录，不改动、不撰写，摘编或节录时仅在原文不同段文字的联接上作文字处理；

(6) 每条纪事由时间、标题、纪事内容和信息来源四个要素组成；

(7) 一个标题的字数尽量控制在30字以内；

(8) 纪事信息均源于档案材料、正式文件或正式出版物，口头传阅或私人文字材料不予收录。

与《广东核电大事记》第一集相比，在本集大事记中增加了三个附录：岭澳核电站工程里程碑、岭澳核电站生产准备里程碑和1995—2002年投资成立的非核公司。此外，在附录一和附录二中，干部的任期根据实际任职情况适当延伸，使其保持完整。

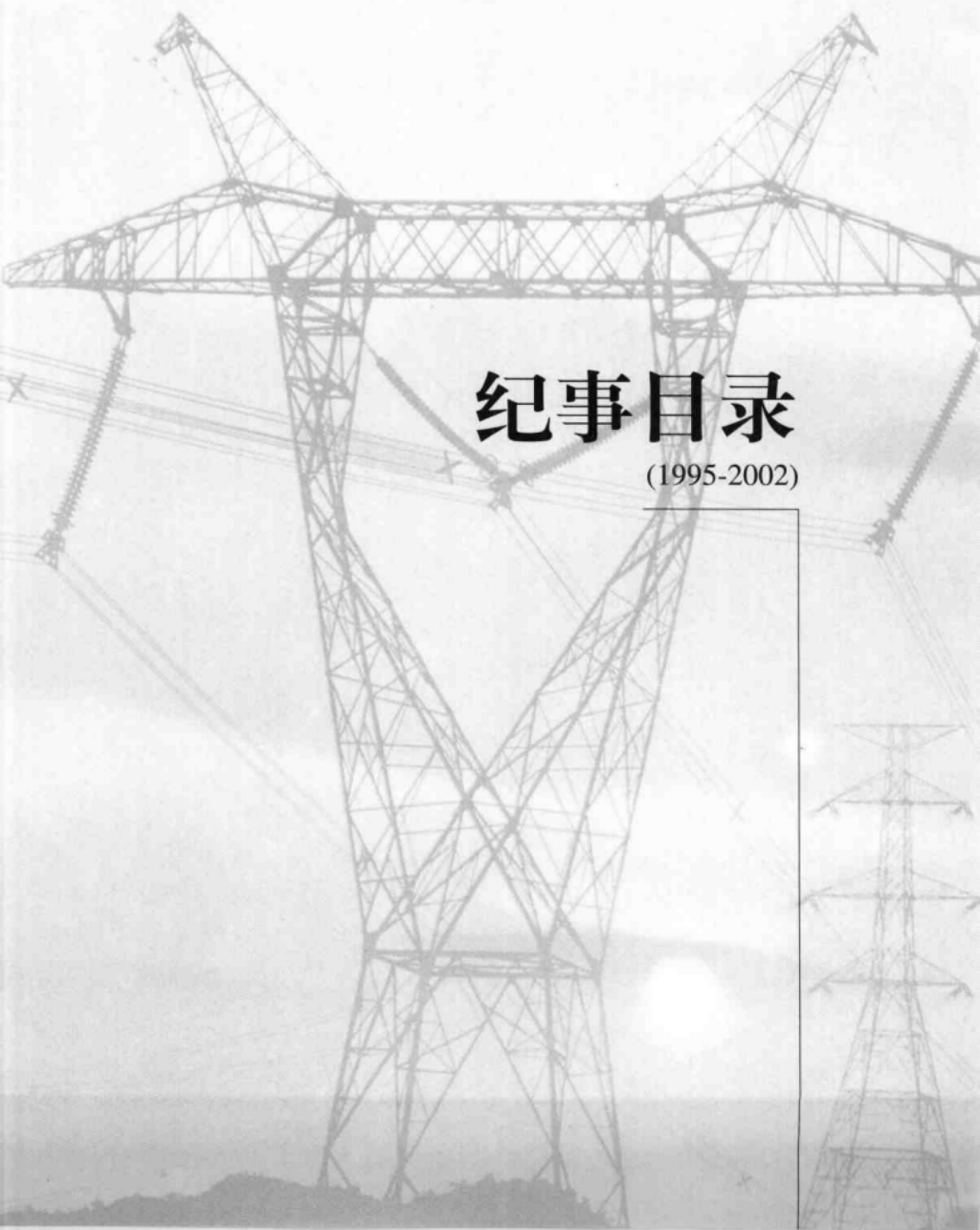
总 目 录

前言	I
编撰说明	III
纪事目录	1
纪事	1
附录	293
后记	338

GUANGDONGHEDIANDASHIJI

纪事目录

(1995-2002)



1月

合营公司撤销质保部	(5)
周展麟接任合营公司总经理	(5)
苏州热工所进入中国广东核电集团	(5)
大亚湾核电站二号机组发生停堆停机事件	(5)
中核总向邹家华请示关于广二核利用法国出口信贷优惠条件事	(5)
邹家华对广二核建设作指示	(5)
中广核集团公司任命广二核筹建办公室领导成员	(5)
大亚湾核电站举行 1995 年第 1 次记者招待会	(5)
韩国电力公司向合营公司赠钟并举行仪式	(5)
大亚湾核电站被评为核工业系统“中外合作”先进单位	(5)
全国人大常委会副委员长李锡铭视察大亚湾核电站	(6)
李鹏对广二核引进设备和贷款等有关问题作指示	(6)
中法两国政府签订建设广二核的谅解备忘录	(6)
合营公司召开 1994 年工作总结和 1995 年工作部署大会	(6)
我国首批 90 万千瓦大型核电站燃料组件制造成功	(6)
合营公司董事会执委会召开会议	(6)
省云龙谈广东核电至 2010 年发展战略目标	(6)
首批国产 90 万千瓦核电站燃料组件运抵大亚湾核电站	(6)
深圳市委、市政府领导到大亚湾核电站慰问	(7)

2月

中广核集团苏州核电研究所挂牌	(7)
合营公司庆祝成立十周年	(7)
原二机部部长刘杰到大亚湾核电站参观	(7)
大亚湾核电站一号机组大修后试验时发现 7 组控制棒落棒时间超标	(7)
中广核集团公司正式命名广东第二核电站为“广东岭澳核电站”	(7)
IAEA 在大亚湾核电基地举办地区培训班	(7)

国家开发银行副行长刘明康访问合营公司	(7)
中广核集团公司董事会召开第 5 次会议	(7)
国家核安全局复函苏州核安全中心继续作为其技术后援单位	(8)

3月

国家计委核电办召开“广二核可行性报告审评活动协调会”	(8)
法国国际电台驻港记者采访曾云龙	(8)
为解决控制棒落棒时间超标问题决定重开一号机组反应堆压力容器顶盖	(8)
FRA 决定更换大亚湾核电站一号机组反应堆全部控制棒	(8)
张高丽主持会议研究大亚湾核电站和岭澳核电站的有关问题	(8)
开发银行就做好广二核贷款的评审准备工作致电有关部门	(8)
中核总向邹家华报告一号机组反应堆控制棒落棒时间超标问题	(9)
大亚湾核电站一号机组开始更换反应堆控制棒	(9)
全国政协副主席朱光亚视察大亚湾核电站	(9)
一号机组更换控制棒后落棒试验时间依然超标	(9)
一号机组为改善控制棒落棒时间进行磨合试验	(9)

4月

邹家华对大亚湾核电站一号机组控制棒落棒时间超标问题作批示	(9)
大亚湾核电站二号机组开始首次换料大修	(9)
合营公司董事会召开第 35 次会议	(9)
英国核学会总干事克拉克先生到大亚湾核电站参观访问	(10)
中广核集团公司董事会召开第 6 次会议	(10)
国务院批准广二核项目建议书	(10)
中共中央组织部同意成立中广核集团公司党组	(10)
第 3 次打开一号机组反应堆压力容器顶盖实施更换控制棒短期方案	(10)
邹家华、吴邦国对一号机组控制棒落棒时间超标情况再作指示	(10)
合营公司执委会召开特别会议	(10)

电力部转发国家计委批准广二核项目建议书的文件	(11)
外经贸部批复同意成立中广核电进出口公司	(11)
李鹏对大亚湾核电站一号机组控制棒落棒时间超标问题作批示	(11)
国家核安全局和中核总举办一号机组控制棒安全问题专家讨论会	(11)
合营公司参加第二届全国工业企业技术进步成就展览	(12)

5月

蒋心雄到大亚湾核电站听取控制棒落棒时间超标问题的汇报	(12)
国家环保总局验收大亚湾核电站环保设施并对岭澳核电站厂址进行环评	(12)
国家核安全局对大亚湾核电站二号机组临界进行安全评审	(12)
电力部、中核总联合召开广二核可行性研究报告审查会	(12)
广二核筹建办与葛洲坝集团公司签订进场道路东段及隧道施工合同	(12)
邹家华主持会议研究广东核电内销电费缺口贷款问题	(12)
中广核电进出口公司召开股东会第一次会议	(13)
大亚湾核电站二号机组完成首次大修后并网发电	(13)
对一号机组控制棒问题决定采用新方案	(13)
中核总就广二核建设资金问题请示国家计委	(13)
合营公司董事会执委会召开会议	(13)

6月

中广核集团公司成立财务结算中心等机构	(13)
中电投就广二核资本金出资问题请示电力部	(14)
世界核营运者协会东京主席沈昌生先生访问大亚湾核电站	(14)
中广核集团公司批准苏州热工所 1995 年度任务与经费	(14)
中共深圳市委组织部调整广东核电党组织设置和管理关系	(14)
陈同海主持会议研究解决大亚湾核电站内销电问题	(14)
广东省计委就岭澳核电站上网电价问题致函电力部	(14)
电力部同意广二核可行性研究报告	(14)

朱森林主持会议研究广二核建设的有关问题	(14)
用于大亚湾核电站一号机组改进的 1 300 MWe 机组导向管运抵现场	(15)
EDF 副总裁吉拉尔先生访问大亚湾核电站	(15)
广东核电物业发展公司注册成立	(15)
中广核电进出口公司注册成立	(15)
电力部报送广二核可行性研究报告	(15)
大亚湾核电站一号机组控制棒落棒试验结果符合安全准则	(15)
广东核电实业开发有限公司注册成立	(15)

7月

撤销广一核工程办建制人员转入广二核筹建办	(15)
IAEA 对 1996 年大亚湾核电站 OSART 活动准备情况进行预检查	(15)
合营公司完成第 4 期英法出口信贷还本付息	(15)
邹家华主持会议听取广二核项目建设问题的汇报并作指示	(16)
中广核集团公司董事会召开第 7 次会议	(16)
大亚湾核电站一号机组控制棒落棒时间超标问题初步解决	(16)
李鹏对广二核建设作指示	(16)
中广核集团公司与相关单位草签广二核项目合同	(16)
FRA 正式确认大亚湾核电站控制棒问题最终解决方案	(17)
大亚湾核电站核安咨会召开四届一次会议	(17)
国家计委向国务院报送广二核可行性研究报告	(17)
合营公司董事会召开第 36 次会议	(17)

8月

岭澳核电站土石方工程合同发标	(17)
中广核集团公司驻广州办事处成立	(17)
广二核筹建办与陕西水电工程局签订岭下水库施工合同	(17)
1995 年应届毕业生核电岗前培训班举行开学典礼	(17)

曾文星考察四川核电设备制造基地	(18)
朱森林听取广二核建设进展情况汇报	(18)
广二核发布建造前阶段质量保证大纲	(18)
广二核筹建办定名为岭澳核电有限公司	(18)
第九号强台风袭击大亚湾造成两台机组停机停堆	(18)

9月

合营公司董事会执委会召开会议	(18)
深圳市爱国主义教育大亚湾基地命名	(18)
国务院批准广东岭澳核电站可行性研究报告	(18)
浙江中广核经济发展公司注册成立	(18)
中广核集团公司举行庆祝成立一周年大会	(18)
岭澳核电站土石方工程葛洲坝集团公司中标	(19)
IAEA 地区性核电厂运行安全技术培训班在大亚湾核电基地举行	(19)
国家核安全局对大亚湾核电站进行年度大检查	(19)
用于大亚湾核电站二号机组的核燃料组件运抵现场	(19)
国务院外事办授予中广核集团公司一定的外事权	(19)
中国银行同意合营公司派发 1994 年股息	(19)

10月

岭澳核电有限公司成立	(19)
中核总召开“广二核控制棒系统拟用方案专家讨论会”	(19)
核电联网运行管理委员会会议在香港召开	(20)
国际核电技术交流会在苏州热工所举行	(20)
在法国进行的控制棒落棒台架试验结束	(20)
合营公司参加 1995 年上海国际内部审计研讨会	(20)
岭澳核电站召开核岛、常规岛第 1 次国产化季度进度会	(20)
岭澳公司与葛洲坝工程公司签订岭澳核电站厂址土石方工程施工合同	(20)

中广核集团公司成立清产核资小组对非核产业展开清产核资工作	(20)
合营公司举办“事件根本原因分析”研讨班	(20)
中广核集团公司领导向深圳市政府汇报广东核电发展情况和问题	(20)
岭澳核电站生产准备委员会和常务工作小组成立	(21)
核服总合作开发的“新城广场”开业	(21)
合营公司总经理部召开大亚湾核电站二号机组大修汇报会	(21)
中广核集团公司董事会召开第 8 次会议	(21)
岭澳公司董事会召开第 1 次会议	(21)
中广核集团公司被评为国有企业 500 强的第 75 位	(21)
曾云龙参加中核总第 25 次常务（扩大）会议	(21)
中广核集团公司成立大唐置业有限公司	(21)
大亚湾核电站一号机组发电机漏氢事件索赔款到账	(22)
李鹏出席岭澳核电站主设备供应合同签字仪式并发表重要讲话	(22)
岭澳公司向葛洲坝集团公司发布开工令	(22)
合营公司董事会召开第 37 次会议	(22)

11月

岭澳核电站土石方工程全面开工	(22)
岭澳核电站防波堤混凝土护面体预制和安放工程开工	(22)
合营公司被确认为深圳市先进技术企业	(23)
岭澳公司通知岭澳水库工程承包商开工日期	(23)
曾文星访法、英检查欧洲主要供应商准备工作情况	(23)
电力部安生司通报批评大亚湾核电站多次跳闸	(23)
深圳市聘请原市政协主席周溪舞为市府与中广核集团公司的联络人	(23)
FRA 业主协会执委会召开会议	(23)
李鹏总理听取岭澳核电站合营问题的汇报并作指示	(23)
中广核大唐置业公司注册成立	(23)
中核总核电局副局长到大亚湾核电基地调研	(23)

研究编写岭澳核电站中港合营可行性报告	(23)
曾云龙与香港中电公司董事长高登举行高层会谈	(24)
广东省核事故应急委员会与大亚湾核电站联合举行厂外应急演习	(24)
深圳市 1995 年最大企业和效益最好企业合营公司名列两者榜首	(24)
大亚湾核电站与 3 座核电站签订/修改姐妹电厂协议	(24)

12月

岭澳核电站三大合同第 1 次协调会	(24)
李鹏就岭澳核电站合营问题作指示	(24)
曾云龙与李嘉诚先生就岭澳核电站合营问题进行首次高层会谈	(24)
合营公司董事会执委会召开会议	(24)
大亚湾核电站工程通过预竣工验收	(25)
深圳市原市政协主席周溪舞考察大亚湾核电基地	(25)
清华之友——中国广东核电集团奖学金首次颁奖	(25)
岭澳核电站环境影响报告书(选址阶段)通过复审	(25)
大亚湾核电站核安咨会召开四届二次会议	(25)
中科院院士、核物理学家王淦昌到大亚湾核电基地参观	(25)
《岭澳核电站初步设计四通一平部分》审查会召开	(25)
核电建设经验交流会在大亚湾核电基地召开	(25)
大亚湾核电站二号机组开始第 2 次换料大修	(26)
外经贸部颁发岭澳核电站技术引进合同批准证书	(26)
63 组导向管从法国运抵大亚湾核电站供二号机组用	(26)
岭澳核电站核岛、常规岛土建施工合同议标协议签字	(26)
大亚湾核电站完成 1995 年生产计划	(26)
《大亚湾核电站文件档案管理系统》获科技进步二等奖	(26)

1月

合营公司新任科、处级干部实行试用期制度	(29)
国家计委召开合营公司资金缺口协调会	(29)
岭澳公司召开核岛、常规岛第2次国产化季度进度会	(29)
深圳市龙岗区成立岭澳核电站征地工作领导小组	(29)
安徽省原省长付锡寿参观大亚湾核电基地	(29)
原香港中电公司总经理潘国濂先生到岭澳核电站工地参观	(29)
江苏省副省长王荣炳考察大亚湾核电站	(29)
大亚湾核电站二号机组在第2次大修中完成导向管更换工作	(29)
岭澳公司通知各合同承包商《技术引进合同批准证书》生效	(29)
美国西屋公司和日本三菱公司代表团访问中广核集团公司	(29)
大亚湾核电站举行1996年第1次记者招待会	(29)
昝云龙在中广核集团公司各单位领导干部会议上作报告	(30)
国家环保总局局长解振华考察大亚湾核电基地	(30)
合营公司、岭澳公司与清原公司签订中、低放固体废物处置场建设协议	(30)
大亚湾核电站二号机组核岛安全壳密封试验完成	(30)
合营公司召开1995年工作总结大会	(30)
昝云龙在北京接受法国总统授予的荣誉骑士勋章	(30)
韩国电力公司副总裁沈昌生先生率代表团访问大亚湾核电站	(30)
岭澳公司举行1995年应届毕业生岗前培训结业典礼	(31)
深圳地方当局土地开发影响核电输电线路安全引起重视	(31)

2月

岭澳公司董事会召开第2次会议	(31)
中广核集团公司董事会召开第9次会议	(31)
岭澳公司与广州军区中南人防集团公司签订隧道及输水工程施工合同	(31)
中国工商银行副行长谢渡扬参观岭澳核电站工地	(31)
合营公司董事会召开第38次会议	(31)