

2005

象山年鉴

XIANGSHAN YEAR BOOK2005

象山县地方志编纂委员会编



方志出版社

象山年鉴

象山县地方志编纂委员会编

方志出版社

图书在版编目(CIP)数据

象山年鉴·2005/象山县地方志编纂委员会编·—北京：方志出版社，2006.1
ISBN 7-80192-712-5

I. 象… II. 象… III. 象山县一年鉴—2005
IV. Z525.54

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 002439 号

象山年鉴(2005)

编 者：象山县地方志编纂委员会
责任编辑：丛 瑰

出 版 者：方志出版社
(北京市建国门内大街 5 号中国社会科学院科研大楼 12 层)

邮 编 100732
网 址 <http://www.fzph.org>

发 行：方志出版社发行部
(010)85195814

经 销：新华书店总店北京发行所
法律顾问：北京市京城律师事务所

印 刷：杭州萧山日报印务有限公司

开 本：850×1168 1/16
印 张：41
字 数：831 千
版 次：2006 年 1 月第 1 版 2006 年 1 月第 1 次印刷
印 数：0001—1000 册

ISBN 7-80192-712-5/K·523

定 价：160.00 元

象山县地方志编纂委员会

名誉主任	周江勇				
主任	李关定				
副主任	励志武	洪贤兴	陈永忠	沈海东	
委员	黄敏求	陈兴达	郑汉琪	周文	陈雪晶 周平飞
	陈秀慧	欧俊杰	邱金岳	陈乃青	陈卫国 陈柳松
	朱志川	陈建瑜	石华云	柯建国	沈宝华 吴开方
	张建森	王安静	翁华清	叶永兆	陈方平 俞国平
	黄才林	余国南	张健	钱永兴	

象山县地方志编纂委员会办公室

主任 钱永兴
副主任 吕国民

《象山年鉴》编辑部

主编 钱永兴
副主编 张利民
编辑部主任 张利民(兼)
编辑 张利民 盛繁国 邵鹏 周龙交
特聘编辑 林志龙 吴启超
英文目录翻译 丁可文
主要摄影 蒋曼儒 何幼松
文字排版 厉攀

编辑说明

一、《象山年鉴》是具有象山地方史料存真价值与知识认知价值的大型综合性工具书。在中共象山县委、县人民政府和县地方志编纂委员会领导下,由象山县地方志编纂委员会办公室编纂。

二、《象山年鉴》以马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,坚持解放思想、实事求是、与时俱进的思想路线,坚持科学发展观,运用辩证唯物主义和历史唯物主义的观点和方法,融入史学精神和博物学精神,真实、全面、准确地反映象山年度的历史。

三、2005 年《象山年鉴》是象山历史上的第一部年鉴。以后每年编纂、出版一卷。

四、《象山年鉴》2005 年卷着重记载 2004 年象山经济和社会发展的全面情况,另设“特存”类目,全文录载“2003、2004 年象山县政府工作报告”和“2003 年大事记”,以反映本届政府开局之年的思路与工作。适当追述 2003 年以前的情况,以资了解发展的脉络和概况。

五、年鉴卷首的设计借鉴新闻导语的手法,考虑到读者的需求、阅读习惯和阅读规律,安排了形象直观的“图像象山”、数据说话的“数字象山”、编年性质的“大事记”、年度整体思路与全面工作的“特载”、本末体性质的“专记”以及县情基本情况介绍的“象山概览”。

正文采用分类编辑法。设置类目、分目、条目三个层次的框架,并以条目为独立主题整体信息或知识的主要载体。分类主要依据 2002 年 5 月实施的《国民经济行业分类》国家标准。编排次序则根据年鉴的基本体例、行业归类的特点以及读者的阅读需求与习惯确定。

卷末安排检索、备考的内容,起到承接贯通历史脉络、服务百姓、服务读者的作用,设“特存”、“便民资料库”及“索引”等类目。

六、年鉴使用规范的语体文记述。采用统计公报公布的数据。统计公报未作统计的,采用有关业务部门所供。

七、为更好地发挥年鉴的存史、资政、教化、授业的作用,同时出版《象山年鉴》纸质版和电子版。

八、年鉴采用双重检索系统,书前有中英文目录,书后有关键词索引,按关键词第一字的数字顺序、字母顺序或词首字汉语拼音字母顺序排列。

九、年鉴所载文字资料,由象山县各有关职能部门提供,并经各级领导审核。所用图片,除“风景图说”向社会公开征集之外,其余皆由有关单位提供。

十、为服务经济、服务社会、满足有关企事业单位的需求,年鉴彩页有重点地刊登有关单位的宣传图文。

序

我县历史上第一部年鉴——《象山年鉴(2005)》付梓,可喜可贺!

中国曾拥有过古代世界最为发达的史官文化和悠久而详备的历史记录。但面对改革开放以来呈现的历史事件纷繁复杂、科技知识爆炸性增长这一时代特征,传统史学那种隔代修史、数十年修志的周期似太漫长,作为全面系统记录一个地区年度内的自然、经济、政治、社会、文化等各方面情况的资料性工具书——年鉴,逐渐被借鉴和接受。县志办工作伊始,即着手编纂第一部年鉴,记录并保存了大量综合性数据、开创性举措、突破性业绩,反映了在2004年这一特定时段呈现的纷繁历史和地域风采,从不同角度诠释了“海纳百川,勇立潮头”的象山精神,足以存史昭后。

经济社会发展的最后都会出现文化的需求和繁荣,盛世修志因此而成传统。象山最近的一次修志在20年前,当时改革开放的大门始开,盛世之象初兆,而此后20年,体制的改革创新,经济的高速发展,观念的潜变突进,风习的移易扬弃,又是之前任何时代无法比肩的。县委、县政府顺应时势,决定成立象山县志编纂委员会,用五六的时间,新修一部远启6000年,上承1300年,近溯100年,详叙20年的新县志,以承传历史,彰扬时代,启惠后

世。年鉴从积累资料,锻炼队伍,养成史识来说,是为修志作必要的准备。

先哲有言,不谋全局者不能谋一域,不谋万世者不能谋一时。修志为证实传信的千秋功业,来不得半点轻易,《象山年鉴(2005)》之出版只是迈出了修志的第一步,年鉴作为一种连续性和逐年可比性的历史文献,必须持之以恒,年年不辍。年鉴编辑部要善于总结经验,把握承续、增删、创新的关系,使纵不断线,横不缺项,在全、精、新、特、实、准等方面再下功夫,继续编出高质量的综合性年鉴,并在此基础上,于“十一五”期间编纂出高品位的新象山县志。回顾整个“十五”时期,象山以连续攀升的业绩,年年跻身全国百强县行列,社会经济发展取得巨大成就,今天第十一个五年规划的蓝图已经绘就,象山正在迎来一个更为辉煌的崭新时代。我们是被历史垂爱的一代,在创造着祖先没有过的光荣,在享受着祖先没有过的风光,同时也在书写着祖先没有过的历史。我们无愧为祖先的子孙,也将无愧为子孙的祖先。

能在一个大有为时代与大家共享甘苦,能在任内开局修志,编纂出版第一部年鉴,感到由衷高兴,是为序。

中共象山县委书记

象山县人民政府代县长

周江勇
李天光

2005年12月

宁波华翔集团股份有限公司



华翔集团是国家大型企业，宁波市重点培育的十八家大企业集团之一，中国民营企业500强，世界汽配行业500强。集团总资产十余亿元。主要产品有汽车、特种装备、汽车零部件、电子产品、水产食品及大、中型精密模具等。

集团下属各企业分别于1997年8月通过了ISO9000认证，1999年通过了国际汽车制造先进标准QS9000（美国）和VDA6.1（德国）认证，2000年10月份通过了国家863计划CIMS工程的验收和鉴定，2003年4月通过了TS/16949认证，从整体上实现了标准化管理。

华翔集团始终坚持“以市场为导向，以经济效益为中心”，秉承“实干兴业，荣辱与共”的企业精神，艰苦奋斗，积极开拓。开展资本运作，狠抓招

商引资，推进上市进程，有力地推进了企业的健康发展，壮大了企业集团。生产技术上，加强技术改造，鼓励科技创新，大力发展战略性新兴产业，优化产品设计和生产工艺，提高企业自动化、柔性化和集成化水平。实施信息化建设，把企业推上以信息化带动工业化的新台阶。建成宁波汽车塑料模具省级技术研发中心，宁波华翔汽车研究设计院，有力推进了企业的发展优势。

未来几年，华翔集团将以崭新的姿态迎接新的挑战，实现“从汽车零部件生产到整车制造，从生产经营到资本经营，从国内大企业到跨国大集团”的三个跨越，把企业建设成以汽车工业为主体，集投资、科技、贸易于一身，具有综合规模优势的现代化股份公司。



地址：中国宁波象山西周

Add: Xizhou Town, Xiangshan, Ningbo, China

电话 (Tel) : 0574-65837888

传真 (Fax) : 0574-65831111

邮编 (P. C.) : 315722

<http://www.huaxianggroup.com>

E-mail: huaxiang@mail.nbptt.zj.cn

Huaxiang Group is a large-sized enterprise in our country, and is one of the 18 key enterprise groups that are developed by Ningbo City. It ranks among Top 500 Private Enterprises in China and Top 500 Automobile Spare Part Companies in the world. The group has total assets of over one billion yuan, and main products include automobiles, special equipment, auto's spare parts and components, electronic products, aquatic foods and large- and medium-sized precision moulds.

All the enterprises under the control of the Group respectively passed ISO9000 certification in August 1997 and advanced standard for international auto making

QS9000(US) and VDA6.1(Germany) certification in 1999, passed the acceptance and assessment for CIMS engineering under national 863 Program in October 2000, and passed TS/16949 certification in April 2003. Therefore, it has realized standardized management in a whole.

Huaxiang Group always upholds the principle of being oriented to the markets and working around economic benefits, and observes corporate spirits of "Struggling to Develop the Enterprise and Sharing Disgrace and Honor with the Enterprise". It keeps struggling and actively pioneering. The Group carries out capital operation, lays great emphasis on merchants inviting and foreign capital import, and accelerates listing process, which effectively pushes its healthy development, and makes the group stronger. In production technology, it strengthens technical reforms, encourages technical innovation, and makes great efforts to develop

numerical control technology, optimizes product design and production process, increases its automation, flexibility and integration level. It implemented informational construction and pushes the enterprise to the new step of informational promoting industrialization. It has established Ningbo Auto Plastic Mould Provincial-level Technical R&D Center and Ningbo Huaxiang Auto Research and Design Institute, and greatly accelerates the development of enterprise's advantages.

In the next few years, Huaxiang Group will meet new challenges with brand-new image, and complete the "three leaps"----from production of auto's spare parts to manufacturing of complete automobiles, from production operation to capital operation, and from large domestic enterprise to transnational group, and construct the enterprise into a modern limited company that mainly engages in auto industry and integrates investment, technology and trade into one, with comprehensive scale advantages.





浙江省象山经济开发区

初建于1992年8月，1994年8月被省政府批准为省级经济开发区，1999年10月设立县工业示范园区，区、园管委会实行合署办公。在开发区治理整顿中，经省政府上报国务院有关部委核准保留。经济开发区共分三大板块，即：示范园区、东陈新区和滨海工业园，总体规划面积20.6平方公里，是象山工业强县龙头、招商引资主力、出口创汇基地和城市建设样板。

示范园区北起靖南路，南至规划靖南南路，西起环城西路，东至新丰路，规划面积6.6平方公里。完成征地8792亩，已开发了7560亩，除了自然村、河道等，基本完成开发目标，直接投入3.65亿元，形成“六纵五横”园区格局，基础配套设施齐全，商业街、职工宿舍楼进入运作，公共绿化达12万M²，综合办公楼和创业园正在加快建设。落户企业133家（外资企业28家），在建21家，竣工投产96家。2005年上半年，实现工业总产值15.33亿元，销售收入13.94亿元，利税8600万元，同比增长51%、42%、28%，就业人员达1.6万人。

东陈新区北起北山下隧道，南至松岙隧道，西起南堡黄村，东至大目涂一期，规划面积8平方公里。完成征地3060亩，直接投入1.32亿元。所涉马岗、外东岙电力杆线完成迁移，路网框架初步拉开，3.5万伏变电所已经建成。签约企业10家，即将铺开全面建设。

滨海工业园东至大目洋，西至沿海南线，南至现状自然村庄，北至中央港，规划面积6平方公里，列入象山大目湾滨海旅游新城规划，以“生态型、科技园、工业城”定位，按“环山抱海，T轴架构、水脉绿廊、组团相间”规划布局。划拨大目涂养殖一场5570亩，现可用土地达到6117亩，整个地块属于国有未利用地，项目用地不受指标限制，落户项目可以即时动建。2005年6月10日开园至第八届中国开渔节，进驻了19家上规模企业，其中外资项目7个，协议外资1000万美元以上项目4个。砂石路网、场基填方、桥梁、箱涵等工程全面铺开，软基处理采用“高真空击密法”国家专利，6家企业的桩基工程已经先行开工，2005年底可望完成2平方公里基础配套。





原全国人大副委员长布赫宣布第七届中国开渔节开幕（蒋曼儒摄）



浙江省委常委、宁波市委书记巴音朝鲁考察象山县工业示范园区（工业示范园区提供）



浙江省副省长王永明视察大唐乌沙山电厂（何幼松摄）



国家环保总局副局长祝光耀带队验收象山生态示范区建设（何幼松摄）



宁波市市长金德水检查象山重点建设项目（何幼松摄）



2004年5月18日宁波市代市长毛光烈视察大唐乌沙山电厂施工现场（韩彦国摄）



中共象山县委第十一届六次全体（扩大）会议（象山电视台供稿）



象山县第十五届人民代表大会第二次会议开幕式（蒋曼儒摄）



象山县政协七届二次会议开幕式（蒋曼儒摄）



实施山海协作，县委书记肖培生、县长周江勇考察岱山（何幼松摄）



省市人大代表考察象山（象山人大提供）