

○《广东之最》编委会编○

# 廣東之最

雲海長安  
王澤華書

(第二輯)



暨南大学出版社

# 广东之最

(第二辑)

《广东之最》编委会 编

暨南大学出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

广东之最(第二辑)/《广东之最》编委会编. —广州：  
暨南大学出版社, 1998.3

ISBN 7—81029—676—0

- I . 广…
- II . 广…
- III . 广东—地方志
- IV . K269.5

## 广东之最

(第二辑)

《广东之最》编委会 编

\*

暨南大学出版社出版

广东省农垦总局印刷厂印刷

新华书店经销

\*

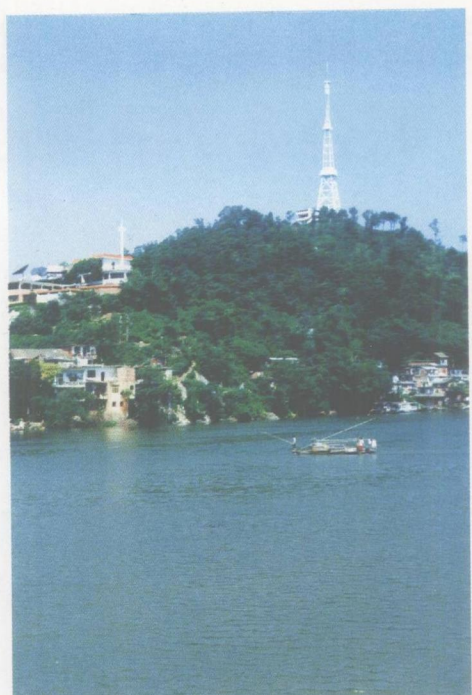
开本:850×1168 1/32 印张:11.5 字数:27.6万字

1998年3月第1版 1998年3月第1次印刷

印数:1—5000 册

\*

定价:18.00 元



## 韶关电视台

韶关电视台成立于 1983 年 10 月 1 日。14 年来，各项宣传及事业建设都取得了较大发展。现每天自办节目达 15 个小时。

1993 年被省委、省政府授予文明先进单位。

全台的宣传工作以“新、快、活、准”为特色的滚动新闻节目为龙头，以正确实施舆论监督的专题、专栏为骨干，以丰富多采的文艺节目为主体。各类作品获省级以上奖励逾百件。

韶关电视台具有较先进的摄像机 18 台，编辑线 11 条，电视转播车两台，多种特技制作和录播、音响、灯光设备一大批。市区有线电视网

韶关电视台发射塔

拥有 7.3 万个用户。韶关电视台覆盖率为 62%。

在改革浪潮催人奋发的今天，韶关电视台将不断总结经验，深化节目改革，加强科学管理，努力办出更多更好的节目，为宣传两个文明建设服务。

地址：韶关市东堤北路 349 号

电话：8882342 邮政编码：512000



电视台大门和转播车

# 华南师范大学附属康大学校 联合办学的典范



康大学校贯彻让学生“学会做人，学会学习，学会生活”的素质教育思想，注重德育工作。图为一批新同学加入少先队。

康大高新技术产业区提供土地，由广东省基础教育最具实力的华南师大派出主管校长、部分师资，并全面负责教育教学管理。它是华师大第二所附属学校，校长系原华师附中校长“广州市十佳校长”之一的蔡汉平先生。在广东乃至全国，一所社会力量举办的学校被冠以名牌大学附属学校之名，康大学校可能属于首例。

联合办学使康大学校具有独特优势，硬件设施一步到位。如今我们看到的康大学校占地

离广州不远的增城市龙镇，座落着一所新崛起的全日制寄宿学校——华南师范大学附属康大学校。巍然秀立，成为一颗引人注目的民校新星。

康大学校是我省社会力量举办学校中第一所实行联合办学模式的学校。它既非公立学校，也不是一般意义上的私立学校，而实行资金、土地和管理三方联合。三位一体的最佳优化模式，具体说，由实力雄厚的香港康大集团提供资金，由增城市



随着学校硬件建设的一步到位，康大学校的管理也迅速进入轨道。康大学校从办学伊始，就高屋建瓴确立了自己的素质教育思想，这就是“三个学会”，即让学生“学会好人，学会学习，学会生活”。“三个学会”的办学思想统筹兼顾了学生发展中的全面素质，体现了现代教育的主流和大势。随着这个素质教育体系的逐步展开，学生将得到全面发展并将被培养成为新一代社会主义劳动者和接班人。



蔡校长（左一）和华南师大党政领导研究康大学校的办学和发展方案。

蔡校长以其独特的办学模式及无可替代的优势，后来居上，成为民校新星。1995年康大学校正式开学时还只有180余人，两年后的今天，我们看到它已是一所拥有1300多个学生，初具规模的学校。如此惊人的增长速度，不能不说这是联合办学的优势所带来的良好效应之一。我们期望并相信康大学校不断发展完善，成为中国南方的“硅谷”，成为人才培育的新型摇篮。

**联合办学还使康大学校能够直接依托华南师大雄厚的基础教育科研实力，采用先进的教育理论指导办学，苦练“内功”，以科研先导把学校办成民校中的名校。办学以来，康大学校认真抓教育教学科研，落实领导责任，组织科研力量，抓好主导课题，建立科研专款，保证健全机制，**

**经过审慎的科学论证之后，先后引进了“形象速算”、“形象速记”、“心理素质测试”、“微量元素测试”、“张思中外语教学法”等一批教育教学科研项目，曾在广东电视台向社会汇报并被海内外多家媒体报道。**

#### 关于成立华南师范大学附属康大学校的决定

为有利于我校多方面的发展，也为了广州地区的基础教育事业的进一步发展，经有关领导同志共同商议，现将决定在广州市天河区石牌镇成立“华南师范大学附属康大学校”，具体如下：

一、康大学校的规模为1500人，包括小学、中学（初中、高中），小学部设立两个年级，每班不超过40人，初中部设立两个年级，每班不超过40人，高中部设立两个年级，每班不超过30人。康大学校的生均教育经费及各项行政开支的日常经费，均由康大负责。

二、康大学校的管理由华南师范大学的有关处室及选派主要行政管理人员组成，由蔡校长任校长，决定副校长任副校长的正副职，副校长的正副职由康大学校校长任。

三、康大学校作为我校的分校，希望康大能定期派有关领导到康大学校检查指导工作，同时希望康大能定期派有关领导到康大学校检查指导工作。

联合办学标志着一种新的合作，希望各校各部门，各单位



形象速算是康大学校的一大特色。图为该校学生在速算课上。



# 韶关电力工业局



局长兼党委书记徐海山

韶关电力工业局，是广东省电力工业局直属的国家大(二)型企业。现有员工 1100 多人，各项专业技术人员 381 人。担负着韶关市辖三区八县(市)，以及湖南湘南、江西赣南部分地区的供电任务。

党的十四大以来，韶关电力局以经济建设为中心，注重加强企业内部管理，不断深化体制改革，企业的各项工作取得了明显的成果，企业在建设中逐步得到了发展和壮大。该局现有 35 千伏以上变电站 23 座，主变压器总容量为 128.94 万千瓦安；35 千伏以上线路总长为 1097.43 公里；城区配电变压器总容量达 5.5 万千瓦安。该局拥有固定资产 4.44 亿元，资产总额达 6.38 亿元。1996 年完成销售收入 12.35 亿元。先后获得全国电力系统安全文明生产达标企业、电力部双文明单位、省级先进企业、广东省经济效益 200 强之一、省优秀企业、韶关市双文明建设先进单位等殊荣。作为企业的领头人，局长兼党委书记徐海山也获多项殊荣：1994 年成为广东省劳动模范、1995 年成为全国劳动模范、被国家电力部授予 1995 年度电力行业优秀企业家称号。



荣誉证书

# 广州白云粘胶厂

广州白云粘胶厂是白云集团属下的国营全资企业，经过十多年的发展，其已成为国内建筑密封胶行业中品种最多，产量最大，品位最高的龙头企业。目前，已形成 5000 吨/年的各类建筑密封胶的综合能力。产品广泛适用于建筑、汽车、轮船、电子电器等行业。是建设部幕墙委员会科研生产定点厂家，荣获“省级先进企业”称号。

第一代产品 BY - 1 氯丁型建筑胶为广州市优产品；第二代产品 BY - 2 丙烯酸建筑胶率先采用国际标准进行生产，获建设部优秀成果奖；第三代以 SS601 为代表的中性硅酮胶系列，其技术指标达到进口同类产品水平，获建设部优秀成果奖和广东省优秀新产品奖；第四代以幕墙用 SS621、SS622 硅酮结构胶，SS611、SS811 耐候胶为代表，产品技术指标达到或超过同类进口产品，其中 SS621、SS622 结构胶通过了省级鉴定，产品不仅填补了省内空白，国内空白，同时又为规范国内建筑密封胶市场，消除安全隐患作出积极贡献，社会效益十分显著。

广州白云粘胶厂的宗旨是“把最好的产品贡献给人类”。命脉是“质量、信用”，在此基础上竭诚与社会各界携手并进，共创美好未来。

---

厂址：广州沙河沙太路 133 号

厂长：李和昌

电话：(020) 87707967, 87705707 – 312, 313

传真：(020) 87706126

邮编：510510

---



# 广东省韶关钢铁集团有限公司技工学校



校长张秉钊

本校座落在风景秀丽的广东名寺——南华寺旁，校园占地面积14万平方米，建筑面积近3万平方米，交通便利，环境优美，是莘莘学子理想的求学圣地。

学校创办于1988年5月，规模900人。现有教职工141人，在校生855

人，21个教学班，开设有电工、钳工、焊工、车工、轧钢、冶炼、机电、钳焊等十三个专业。建校十年，发展迅速，1993年被评为省一类技校，97年被评为省重点技工学校，共为社会输送了1734名优秀的中级技术工人。

学校设施齐全，设有物理、化学、电子电工、液压、电力拖动、语音、微机等现代化的实验室及课堂电化教学系统。拥有5台汽车、2千多套实验仪器、1千多套电化教具、近5千套生产实习设备。图书馆藏书4万4千多册，163种期刊、报纸。还建有食堂、文娱乐厅、标准运动场等生活娱乐设施。

学校正立足韶钢、面向社会、团结协作、开拓进取，向21世纪成为国家重点技工学校而奋进。

---

校长:张秉钊

邮编:512126

地址:广东曲江南华

电话:(0751)6501137(传真)

---



雄伟的教学大楼



现代化的电子电工实验室

## 《广东之最》编委会

**主任:** 卢瑞华

**副主任:** 黄勋拔 胡中梅

**委员:**(以下按姓氏笔划为序)

王淑华 劳应勋 杨建初 俞宪渝

侯月祥 高傅铿 唐 森 谭云龙

## 《广东之最》编辑部

**主任:** 马建和

**编辑:** 陈燕华 陈松文 甄炳尧 夏临昌

方广生

## 凡例

- 一、本书采用条目体方法编写。
- 二、下限为各册内的出版时间。
- 三、条目分类，按各册的实际内容编排。
- 四、分世界之最、全国之最和广东之最三个层次。每大类先排世界之最，次排全国之最，后接全省之最；各“最”级内按细类顺序排列。
- 五、因缺乏港、澳、台的相关资料，所以本书的全国之最，仅限于中国大陆范围。
- 六、各条目的作者单位和姓名，附注在各条目文末。

## 前 言

广东是中国的南大门，自马坝人在岭南这片土地上诞生以来，人类在广东的活动已有 10 多万年的历史。在这漫长的岁月里，特别是近现代以来，勤劳勇敢智慧的广东人民在不断开发这片土地，创造大量物质财富和光辉灿烂文化的过程中，创造了许多令世人赞叹不已的奇迹。这些卓越的成就和智慧的结晶，为中国以至人类社会的文明、进步与发展作出了重大的贡献。广东人民在长期的奋斗中，也不断融汇人类的文明，使自身不断得到完善与提高。

今天的广东有 17 万多平方公里的陆地，3000 多公里长的海岸线，自然资源非常丰富，拥有大量亚热带地区珍贵的物种，其中许多奇花异木、珍禽异兽是广东所特有的。

我们编纂出版这套《广东之最》的主要宗旨，就是将广东所特有东西，广东众多事物的发端，广东人民创造的奇迹，广东各方面最突出的人物以及其他之最，向世人作一介绍；同时让世人了解广东，激励广东人民更加热爱广东、更好地建设广东，并创造出更新更高的纪录。

本书是地方性科普读物，也是地方记录性的史料，对增加人们，特别是广大青少年关于广东的知识，是很有用的参考工具书。

由于值得入书的内容太多，本书以多卷本形式分册编纂出版。

该书的编纂，得到各行各业有识之士的大力支持，特别是广大地方志工作者在多年刻苦辛勤耕耘中，发现了大量的“广

· 2 · 广东之最

---

东之最”，为本书的编写打下了良好的基础，我们在此表示衷心的感谢。同时，希望有关人士和广大读者大力支持，使该书的内容和质量有更大的提高。

由于知识水平有限，错误、不妥之处在所难免，敬请广大读者批评指正。

编 者

1997年12月

## 目 录

### 自然地理

中国大陆第一个北回归线标志塔 .....	2
全国最高最大的北回归线标志塔 .....	3
全国次生氧化铜——孔雀石最多的矿区 .....	3
全国医疗价值最佳的温泉 .....	4
全国占地面积最大的榕树 .....	5
闽粤交界第一关 .....	6
广东最早由外资开办的矿山 .....	7
全省锑矿储量最大的县 .....	8
全省储量最大的铁矿 .....	8
全省最大的矽线石矿区 .....	9
全省储量最多的砂钛矿 .....	10
广东远景储量最大的盐矿 .....	11
广东立项开发最早的盐矿 .....	11
广东小煤窑原煤年人均产量最高的县 .....	12
广东唯一的硫氢化物温泉 .....	12
广东开发最早的温泉 .....	14
广东最大的观光木 .....	15
广东最大的古藤 .....	15

· 2 · 目 录

---

社    会

全国最先实行土地使用权有偿转让的城市 .....	18
全国最早诞生国家公务员的城市 .....	19
全国人均装机量和用电量最高的城市 .....	20
全国 76 个城市最低生活保障标准最高的城市 .....	21
广东第一次人口普查 .....	22
广东第一个全国“菜篮子工程”试点城市 .....	22
肉产量、人均占有量、总产值居全省首位的地级市 .....	23
广东瑶族人口聚居最多的县 .....	24
广东最大的瑶族镇 .....	24
广东最大最古老的瑶寨 .....	25
广东迁徙次数最多的县治 .....	26
广东命名首批农村小康市（县、区） .....	27
广东最先实现 10 万吨鱼产量的渔业镇 .....	28
广东小五金产品种类最多的镇 .....	29
全省最早建立的妇女教养所 .....	29
全省后果最严重的内河客轮火灾 .....	30
解放后首次发生的民航客机火灾 .....	31

政    治

中国共产党最早的日报 .....	33
全国首次纪念“三八国际妇女节”活动在广州举行 .....	34
全国第一个农村苏维埃政权 .....	34
全国第一个私营企业协会党委 .....	35
全国第一个省级海域管理法规 .....	36

## 目 录 · 3 ·

---

全国首家法律援助中心 .....	37
全国第一家私人律师事务所 .....	37
全国第一个土地管理综合职能机构 .....	38
广东最早的礤头山矿工起义 .....	39
广东历史上规模最大的少数民族起义 .....	40
广东抗日第一仗 .....	41
广东最早的农会组织 .....	43
广东第一代电信女工 .....	43
广东第一个红色女工工会 .....	44
全省最早成立的乡镇企业基层工会 .....	46
全省第一个镇级企业基层党委 .....	47
全省首个地级市水政巡回法庭 .....	48
全省首宗香港企业诉省级机关侵权行政案 .....	49

### 农 林 牧 渔

世界最大的白鹇人工养殖场 .....	51
中国保存野生稻种最丰富的资源库 .....	52
全国第一个建立的耕地垦复基金制度 .....	52
全国栽培面积最大、果质最优、亩创值最高的樟 林林檎 .....	53
全国最大的红橙生产基地 .....	54
全国引种官溪蜜柚面积最多的县 .....	54
全国蕉柑平均单产最高的县 .....	55
全国蕉柑最高产纪录 .....	55
全国县级市中最大的青梅产区 .....	56
填补国内外空白的荔枝育枝新技术 .....	58

## · 4 · 目 录

---

全国茶秆竹栽种面积最大的县	59
全国最大的火炬松苗圃场	59
全国连片面积最大的水松林	59
全国最大的剑麻生产基地	60
全国最大的剑麻农场	61
全国体型最大的狮头鹅	62
全国最大的网箱养殖基地	62
全国规模最大的塘鱼养殖高产试验地	63
全国最大的鳗苗养殖业加工出口基地	64
全国人工繁殖鳗鱼成活时间最长纪录	64
全国第一个珍珠村	65
全国珍珠产量最高的县级市	65
广东迄今发现最早的人工栽培稻	66
全省双季水稻单产最高纪录	67
全省推广杂交稻复盖率最大的县	67
全省甘薯单产最高的县	68
全省糖蔗单产最高纪录	68
全省生产中华猕猴桃面积最大、产量最多的县	68
广东进贡朝廷最早的柑桔	69
广东蕉柑株系最佳品种	70
广东唯一盛产香荔的县	72
广东最古老的群体荔枝林	73
广东种植面积最大的荔枝园	73
广东最大的荔枝树	74
广东最大的板栗生产基地	74
广东最早筛选出的板栗良种	74
广东最大的同冠梨生产基地	75