



黄石市十五年建设成就文集

中共黄石市委宣传部编

宝 地 生 辉

黄石市三十五年建设成就文集

中共黄石市委宣传部编

一九八四年十月

目 录

写在前面的话.....	(1)
黄石市概况.....	(4)
历史沿革.....	(4)
自然环境.....	(6)
工业生产.....	(8)
交通运输.....	(10)
文物胜迹.....	(11)
名人要事.....	(20)
古矿冶遗址上崛起的新城	
.....中共黄石市委政策研究室	(24)
宝地生輝 城乡巨变	
.....中共大冶县委员会	(35)
黄荆山麓起宏图	
.....黄石市石灰窑区	(44)
冶金工业 充满活力	
.....黄石市冶金工业公司	(51)
化学工业 前程似锦	
.....黄石市化学工业局	(57)
开拓前进的机械工业	
.....黄石市机械工业局	(63)

不断发展的一轻工业黄石市第一轻工业局(69)
生机勃勃的二轻工业黄石市第二轻工业局(74)
交织成网 四通八达黄石市交通局(79)
鸿雁连万家 电信通五洲黄石市邮电局(83)
电子工业飞速发展黄石市电子工业公司(87)
喜看明珠添异彩	——黄石市纺织工业发展见闻.....(93)
城市建设日新月异黄石市城乡建设局(100)
蔚为壮观的城市住宅黄石市房地产总公司(105)
为社会主义大厦献良材黄石市建材工业总公司(110)
建起广厦千万间黄石市建筑工程总公司(116)
粮丰林茂 六畜兴旺黄石市农林局(120)
农工副业 全面发展黄石市花湖农场(126)
移山调水锁蛟龙黄石市水利水产局(132)

大有作为的乡镇企业

.....黄石市社队企业管理局(138)

蓬勃兴起的街道工业

.....黄石市黄石港区(143)

为人们贡献光和热

.....黄石煤炭矿务局(147)

商业市场繁荣兴旺

.....黄石市商业局(152)

对外贸易日益增长

.....黄石市对外经济贸易局(158)

人民生活蒸蒸日上

.....黄石市统计局(162)

医药事业 造福于民

.....黄石市医药总公司(166)

为建设黄石当好后勤兵

.....黄石市物资局(168)

让城乡环境更洁净

.....黄石市环境保护局(172)

科技战线捷报频传

.....黄石市科学技术委员会(178)

教学科研硕果累累

.....黄石师范学院(184)

精心培育 桃李芬芳

.....黄石市教育局(188)

新型高校 新人辈出

.....黄石市广播电视台(195)

医疗卫生事业成就显著	黄石市卫生局(199)
电波遍黄石 音像及毗邻	黄石市广播电视台(203)
颂建设成就 传时代信息	黄石日报社(209)
考古发现 豢声中外	黄石市文化局(215)
阔步向前的黄石民兵	黄石市人民武装部(218)
十里钢城飞彩虹	——大冶钢厂的变迁(223)
百里铜乡凯歌扬	——大冶有色金属公司在前进(229)
冶建工地传喜讯	——中色五建建设成就概说(235)
多创优质夺金牌	华新水泥厂(240)
古矿展新容	武钢大冶铁矿(245)
老厂春常在	黄石火力发电厂(252)
“神牛”遍布神州	湖北拖拉机厂(256)
前景绚丽的造船业	黄石市造船厂(260)

乐在江南探宝忙	鄂东南地质大队(265)
来自地质队的报告	中南冶勘六〇八队(270)
拓开乌金一片	一八二煤田地质勘探队(273)
江南聚宝盆	——黄石矿区巡礼	(277)
资料:		
黄石市获一九八四年优质产品名单	(285)
黄石市一九七九年—一九八三年优质产品名单	(287)

写在前面的话

展现在读者面前的这部文集，以大量的事例、数据、典型和各种形象的对比资料，从本系统、本行业、本单位的不同角度，真实地反映了黄石市三十五年的建设成就，特别是党的十一届三中全会以来的历史巨变。

本集的作者，大都是有一定的政治理论水平，熟悉本行业务，具有文学造诣的企业领导干部和写作人员，因而，文章内容丰富，材料翔实，文笔流畅，同时具有强烈的时代精神。全集五十篇文章，有的就是一篇生动的宣讲稿，有的则是一篇真实的通讯，有的即是一篇难得的报告文学。每篇文章，不仅真实地介绍了本系统、本行业、本单位的工作性质，发展历程，建设成就，而且热情讴歌了为四化建设作出了重要贡献的大批先进集体和模范人物的英雄业绩。读完这部文集，便知黄石的历史，今天的面貌，向往她更加美好的未来。毋庸置疑，这既是一部“知黄石、爱黄石、建黄石”的生动教材，又是一部阅读与写作的参考资料，也是一部记载黄石人民在社会主义建设道路上搏击前进三十五年的光辉史册。

三十多年前，由黄石港、石灰窑两个沿江集镇组成的黄石工矿特区，成立了省辖黄石市。那时的黄石还是仅有五家厂矿、六百五十四万元工业产值的小城镇。然而，黄

石物华天宝，地灵人杰。在这块美丽富饶、遍地是宝的肥沃土地上，储量丰富的铜、铁、煤、金、铀、磷、大理石、硅灰石等三十多种矿藏，四通八达的水路、铁路、公路交织成网，为黄石的工农业发展提供了得天独厚的有利条件。一九五三年和一九五八年，敬爱领袖毛泽东同志曾两次亲临黄石视察，为黄石绘出了宏伟壮丽的建设蓝图。一九八三年二月，党中央总书记胡耀邦同志视察黄石时，又给黄石的现代化建设指明了腾飞的方向。在党中央的亲切关怀下，国家根据黄石的特点扩建了全国十大特种钢厂之一的大冶钢厂和武钢“粮仓”大冶铁矿；改建了全国八大水泥厂之一的华新水泥厂和黄石火力发电厂；新建了全国六大铜基地之一的大冶有色金属公司。令人欣喜的是，年轻的工业新城黄石市，为奠定国家的重工业基地，支持国家经济建设作出了巨大的贡献。在市委和市人民政府的领导下，全市充分发挥骨干企业的作用，采取“母鸡孵小鸡”的办法，以大厂带小厂，重工业带轻工业，国营企业带集体企业，带出了一批中型企业和大批小企业。同时，农业，财贸，科教文卫等事业也都发生了令人振奋的变化。几经沧桑迎巨变，昔日旧貌变新颜。今天的黄石，拥有大、中、小型厂矿企业五百一十七家，工业总产值超过二十亿元，成为以采矿、冶炼、建材工业为主导，电力、机械、纺织、轻工、化工、电子工业与之相适应，门类比较齐全的现代工业城市。

三十五年，在历史的长河中只是短暂的一瞬。然而，这是我们伟大祖国发生翻天覆地变化的三十五年，也是黄石人民搞建设、作贡献、奋勇前进的三十五年。通过文集回

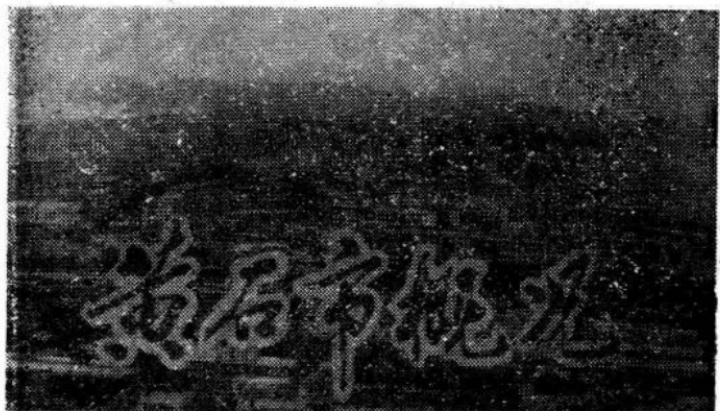
顾三十五年的奋斗历程，我们可以欣喜地看到：黄石人民在这三十五年中确实干了一番卓有成就的伟大事业；我们这代黄石人，是艰难的一代，创业的一代，也是幸福的一代。黄石，这个解放以后在长江中游南岸拔地而起的新兴工业城市，也在中国历史的漫长画卷中留下了闪光的一页，勤劳、勇敢、智慧的黄石人民，对于我国社会主义革命和建设事业，对于国际共产主义运动，也确实做出了自己应有的贡献。

黄石在前进。黄石人民应该引为自豪！

我们衷心感谢作者们为本集提供了如此丰富的宝贵资料；感谢市政府办公室、黄石师范学院中文系、黄石日报社、黄石市文联的有关学者、行家和其他同志，对本集编辑工作的大力支持。

编 者

一九八四年十月



黄石，是湖北省省辖市，地处长江中游南岸，东经一百一十四度三十分至一百一十五度十五分，北纬二十九度五十二分至三十度二十分，西北与鄂城、武昌接壤；西南与咸宁、阳新毗邻；东北与浠水、蕲春县隔江相望。沿江上溯一百四十三公里即省会武汉，顺江下行一百二十六公里可达九江浔阳。

全市辖有一县（大冶县）四区（黄石港、石灰窑、下陆、铁山城区），总面积为一千八百五十平方公里。其中市区面积一百五十五平方公里。据一九八三年统计，全市总人口一百一十二万四千五百六十四人，其中大冶县六十九万二千九百七十九人，市区四十三万一千五百八十五人。全市人口中有二十四个民族，汉族人口占百分之九十九。

历史沿革

黄石是解放后发展起来的新兴工业城市，但有着灿烂

的古代文明史。这里面临长江，地势险要，历史上是兵家必争之地。市区的道士袱、石灰窑、黄石港，古代就已形成集镇。

道士袱居市区东面的西塞山下。西塞山横出江面。断崖绝壁之下，江水“漩涡如沸”，既险且峻，自古为重要关塞，春秋时属吴楚分界处。道士袱地处楚界，古名“楚雄镇”，唐代易名“士复（袱）镇”。唐代名人符载所著《士复（袱）镇保宁记》中云：“夏口至西南四百里，其山曰西塞，其镇曰士袱”。即今日之道士袱。

黄石港居市区西面，古名“黄石矶”，北魏郦道元的《水经注》曰：“江之石岸有黄石山，水迳其北，即黄石矶也”。据《太平寰宇记》载，后汉末刘勋在此筑黄石城以抗孙策。因有港西注四里入华（花）家湖与大冶保安湖、鄂城梁子湖相通，故名黄石港。

石灰窑居市区中心，居住这里的人，历代多以烧石灰为生，故得名石灰窑。

道士袱、石灰窑、黄石港沿长江联成一体，号称“三十里地一条街”，昔日商业颇繁，素为鄂东南各县农产品集散地、长江中游重要商埠，自唐代至解放前夕均属大冶县疆域。清末明初，大冶县在道士袱镇（后迁黄石港）设巡检衙门，派有县佐（相当副县长）治理。抗战开始，道士袱毁于日寇炮火。一九四八年石灰窑、黄石港合并为石黄镇，仍由大冶县管辖。一九四九年五月十五日，黄石解放后成立工矿特区，辖石黄镇和铁山、下陆、下章等四个乡，隶属大冶专员公署领导。一九五〇年七月，成立省辖黄石市。一九五九年元月，大冶县划归黄石市管辖，

同年十二月底，经国务院批准，撤销大冶县建制，与黄石市合并。一九六二年六月，大冶县恢复建制，仍属黄石市管辖。

自然环境

地形 黄石地处幕阜山脉系北侧江南丘陵带。市区南傍黄荆山脉，北依长江，东西长三十公里，南北宽一点八至九点八公里，三面环山一面临水，湖泊位于其间为带状谷地，自然形成四周高中间低的盆地城市。

山脉 境内群山起伏，纵横百里，占地区总面积的百分之八十以上。市区山地面积六十七点八平方公里，占市区总面积的百分之四十三点七四。市区东面有宝岩山及大老山，峰顶标高四百六十米左右，山势陡峻。下陆区为一缓坡丘陵带，西有长乐山，北有东方山、走马坪，顶峰标高四百七十米左右；铁山区四面环山，北部最高的白雉山峰顶标高五百二十八米，西面屏山及秀山，标高二百一十米。

土壤 市区是淮阳山字型与新华系联合作用的折皱构造，山地由石灰岩构成，平地属第四纪冲积层，主要由粘土重型砂质组成，厚度一至二米、六至七米不等，下部为淤泥质粘土。地下水位距地表零点五米至一米之间，受江湖水位影响很大。下陆区为非下沉性可塑土壤，铁山区为粘土及砂质粘土，这两地的地下水场较深。

气候 黄石市地处北半球中纬度区域，受东亚季风环流影响，属典型的亚热带大陆性气候。其特点：太阳辐射

的季节性差别大，冬冷夏热，四季分明，雨量充沛。全年无霜期较长，年平均二百六十四天；年平均降雨量一千三百八十二点六毫米，年平均降雨日一百三十二天左右，多集中在四至八月；全年多东南风，年平均风速每秒二点一七米，局部最大风力每秒三十五米。

水系 黄石属长江流域，境内由大冶湖、梁子湖、富水三个水系部分面积及五条干流、三十三条支流和若干个小型湖泊组成本地区水系。河流总长（不含长江黄石段）四百二十五点四公里。主要湖泊有：大冶湖、保安湖、南湖、青山湖、花马湖（部分）等六个，其中大冶湖（包括阳新县所属水面）汇水面积一千一百零六平方公里，一百二十三座水库，总容量一点三一亿立方米。

资源 黄石有丰富的自然资源。全市已发现有的矿产有四大类三十八种，约占全国已发现矿产品类的百分之二十八，已探明或初步探明储量的三十三种，其中：煤炭储量七千五百八十八万吨，占全省百分之十四。按年产一百四十万吨原煤计算，尚可开采四十至五十年。黑色金属有铁、锰两种。铁矿储量五亿九千二百万吨，占全省百分之二十五，按年产五百万吨铁矿石计算，尚可开采近一百年。有色及贵金属六种（铜、钴、钼、金、银、钨），其中铜矿储量三百六十五万吨，占全省百分之九十左右。按年产粗铜四万吨计算，可开采六十至七十年。非金属矿二十九种，大都储量大，质量好，经济价值高。例如，硅灰石为全国稀缺矿种，初探储量一百八十多万吨，按年产二百万平方米釉面砖计算，可供用一百多年。除上述四大类三十八种外，还有三十多种稀有元素，其中八种达到工

业品位要求。这些已探明和正在勘探的丰富矿产资源，使黄石发展原材料工业有着得天独厚的良好条件和极为广阔前景。

工 业 生 产

黄石的工业基础比较雄厚，是全国著名的矿冶基地之一。这里的采矿、冶炼、建材工业历史悠久。据国家文物部门对大冶有色金属公司铜绿山矿出土的古矿冶遗址考证，我们的祖先从西周时期起就在这里采矿、炼铜。其开发之早，规模之大，技术之精，实属世界历史所罕见。相传唐代农民领袖黄巢、宋代民族英雄岳飞和太平天国革命军都曾在铁山炼制过兵器。明洪武初年，在这里设冶铁所。清末湖广总督张之洞，一八九〇年开始兴办大冶铁矿，修筑铁山通往石灰窑江边的铁路。一八九七年清洋务派首领李鸿章派亲信盛宣怀接办大冶铁矿，设化铁炉和机器坊，并将大冶铁矿厂、汉阳铁厂、江西萍乡煤矿合并成为我国历史上第一个大型钢铁联合企业——“汉冶厂矿”（后成立“汉冶萍煤铁厂矿股份有限公司”）。新中国成立后，黄石市被列为全国重点建设的城市之一，国家投入巨额建设资金，调来大批建设人才，经过三十多年的艰苦奋斗，建成以采矿、冶炼、建材工业为主导，电力、机械、纺织、轻工、化工、电子工业等与之相适应的、门类比较齐全的工业体系。从一九五〇年至一九八三年底，工业企业发展到五百多个，年总产值已超过二十亿元，其中地方工业总产值已达到九亿多元，平均每年的递增速度为百

分之十八点三五。现在，全市拥有大中小企业五百一十七家，职工近三十万人，一批原材料工业企业及其产品在全省乃至全国占有重要地位。大冶钢厂在全国特种钢企业中久负盛名；大冶铁矿是全国十个大型铁矿之一；大冶有色金属公司采、选、炼、化综合发展，是国家重要有色金属基地；华新水泥厂以优质水泥获国家金奖而驰名中外。自一九五八年以来，地方工业新建了棉纺织厂、印染厂、麻纺厂、针织厂、纱厂、床单厂、毛纺厂、丝绸厂、自行车厂、饮料厂、食品厂、灯泡厂、瓷器厂、磁带厂、造纸厂、铸锅厂、橡胶厂、皮革公司、家俱公司等轻纺工业企业，改变了过去单一的重工业结构，为满足人们的物质和文化生活需要作出了贡献。同时还办起了下陆钢厂、黄石二钢、冶炼厂、大冶电厂、石灰石矿、冯家山铜矿、炼铁厂、锻压机床厂、电线厂、煤矿机械厂、轮胎厂、化工厂等厂矿企业，充分利用了本地资源，使工业生产向着良性方面循环。工业新城黄石，不仅为国防建设和国民经济建设提供了大量的产品和原材料，而且为人民生活提供了大量的日用消费品，并正在成为鄂东南地区的一个经济中心。

随着工业和各项事业的发展，黄石市科技力量不断壮大，尤其是冶金、建材、机械、采掘业的科技力量较强，大型厂矿的科研机构比较齐全。有一批企业已推广微机应用和实行现代化管理。全市现有科学技术人员一万六千五百余人，其中自然科学人员一万二千七百余人。科技水平在全省前列。

交 通 运 输

黄石襟江带湖，水陆运输条件优越，交通十分便利，铁路、公路、航运交织成网，四通八达，正在使黄石成为连接中南、华东的通衢之地。

水路 凭借长江通途，上连汉渝，下通沪宁，还可与大运河汇合构成三河（黄、淮、海）两江（长江、钱塘江）联运。市区有长江黄石段十八点零四公里，境内港口水流深、航道宽，五千吨级货轮可全年通航，已建成万吨泊位一处，可停靠万吨大轮。外贸港口现已开设，货轮可直达香港。客运除汉申线、汉宁线、申渝线和汉九线外，还辟有小轮（武）汉——（黄）石线、（黄）石——九（江）线两条专线。同时辟有黄石——江北浠水、蕲春的客渡和汽车轮渡。此外，在大冶县境内的大冶湖、保安湖和杨桥水库，辟有三条内河航线，其中大冶城关至河口线，可直抵长江。

公路 市内对外公路运输线六条，过江汽渡一条，通往鄂城、武昌、咸宁、汉口、黄州、浠水、蕲春、阳新、南昌、九江等地。

铁路 长途有武（汉）——大（冶）线、武（汉）——黄（石）线，宜（昌）——黄（石）线；市内有黄石——灵乡、黄石——大广山线。全市有十七个厂矿企业和大冶县还地桥公社设有铁路专用线。此外，通过黄石与江西南昌接轨的大（冶）沙（白沙铺）线，正在加紧兴建。一九八五年通车后，将与华东路网相通，使黄石成为连接鄂东南、赣西北的交通枢纽。