

铜绿山古矿遗址

中国周代至汉代的采铜和冶铜遗址。位于湖北大冶市城区西南约 4km。面积 2 平方千米。1973 年起发掘。1982 年国务院公布为中国全国重点文物保护单位。

具体介绍

铜绿山里有前后两个时期的采铜和冶铜遗址，前期属春秋时期或稍早，后期属战国至汉代。铜绿山蕴藏有丰富的铜铁矿床，古矿井主要集中在大理岩与火成岩的接触带上。这里氧化富集带中矿石的含铜品位可达 5%~8%，主要有孔雀石、赤铜矿、自然铜等。古代工匠为掘取铜矿石，开凿竖井、平巷与盲井等，并用木质框架支护，采用了提升、通风、排水等技术。春秋时期的井巷较小，木质方形框架的长宽均为 60 厘米左右；战国时期井巷增大，框架直径达 110~130 厘米，并使用辘轳提升矿石及汲出地下水。采掘工具有斧、凿、锄、钻等，春秋矿井中只出土青铜工具，战国矿井中多为铁工具。此外还有木锹、竹筐、藤篓、绳索、木钩、木槽、桶、勺等器具。经清理的春秋时期冶铜炉，由炉基、炉缸、炉身 3 部分组成。炉基下有风沟，冶炼时可确保炉缸的温度。炉缸设有放铜、排渣的金门。炉身有鼓风口。炼炉附近有工棚遗迹和碎石用的石砧、石球，加工过的矿石及陶片、铜块等。经模拟实验证明，这种竖炉可以连续加料、连续排渣、间断放铜，性能好、炉龄长、操作简便，每炉日产铜不低于 300 千克。古炉渣总量超过 40 万吨。经化验，炉渣的酸度适宜，含铜量仅 0.7%，说明东周时期的冶铜技术已达到相当高的水平。

小雷山

小雷山风景区位于湖北省大冶市城西十五公里的陈贵镇境内,是国家级 AAA 级景区,省级森林公园.小雷山以神奇的石景闻名遐迩,石松,石床,石屋等近百处石景,鬼斧神工,各具特色,共分四大景点:方广洞景点,大小口景点,小雷八景景点,石笋尖景点.各景点有宝塔,亭台,楼阁,庙宇点缀其中.早在明朝袁宏道留有赞美小雷山"峰峰雪点缀,曲曲水苍寒"的诗句.小雷山是一幅瑰丽的山水画,是一座神奇的石头城,是闻名中外的浏览胜地.

地理位置

雷山风景区位于湖北省大冶市城区以西 15 公里的陈贵镇境内，是鄂东南重要的风景名胜之一。在很早以前这里并不叫雷山。在山的东头高峰上突然长出一果石笋，日长三尺，夜长一丈，直插云霄，有欲与天公试比高之势。这一下惊动了天兵天将，禀报玉皇大帝，玉皇命其砍掉石笋，但没有想到石笋越长越高。玉帝大怒，又命雷公雷击石笋，石笋遭受雷击后，从此经后只剩下一个“石笋尖”了。因雷山遭受过雷击，故而得名为“雷山”。雷山风景区分四大景区：方广寺景区、大小口景区、小雷寺景区、石笋尖景区。各景区有宝塔、亭台、楼阁、

成干扰。在观众席的其他墙壁上，则是一块块长满小孔的吸声壁，吸声壁的后面有一层布，用以消除传到这里的声浪，可达到吸杂音的效果。

剧院有关人员介绍，“通过音响、低响补音设备、反音墙壁、墙壁吸音体和扩散体等的作用，充分让剧中声音像温泉水一样将人环抱包围，让人陶醉忘情，实现音乐和人融合一体的最佳效果。同时，这些声音基本达到清晰度、明晰度和饱和度的统一。”

剧院设施

剧院内部还设置了先进的电子采集输入输出设备，摄像机可以从任何一个角度拍摄到剧院内的各种场景，并通过信号输出装置，直接连到剧院外面。届时，电视台的新闻转播车直接插上输出端口，就可以进行现场直播。

黄石大剧院剧场建设与设备的高科技含量，“领先于湖北省甚至全国，代表了黄石形象”。其他

在“八艺节”期间，黄石大剧院要迎接 4 个院团的演出。11 月 8~9 日，山西艺术职业学院、华晋舞剧院的舞剧《一把酸枣》首先登场；8~9 日，上演新疆歌剧院的音乐剧《冰山上的来客》；12~13 日，演出海南省歌舞团、海南省文化艺术学校的舞剧《黄道婆》；16~17 日，辽宁人民艺术剧院的话剧《矸子山》将粉墨登场。

第六章 行政区划

4 个市辖区：黄石港区、西塞山区、下陆区、铁山区

1 个县：阳新县

1 个不设区的市（县级市）：大冶市

1 个国家级开发区：黄石经济技术开发区

中国共产党黄石市委员会

黄石市人民政府

黄石市人民代表大会常务委员会

中国人民政治协商会议黄石市委员会常务委员会

驻黄石经济技术开发区杭州东路 01 号。

黄石港区行政区域 面积 34.9 平方公里，人口 21 万。区人民政府驻磁湖路。

西塞山区行政区域 面积 112.4 平方公里，人口 23 万。区人民政府驻黄石大道。

下陆区行政区域 面积 75 平方公里，人口 14 万。区人民政府驻下陆大道。

铁山区行政区域 面积 28.7 平方公里，人口 7.1 万。区人民政府驻铁山大道 1 号。

（2009 年撤销区人民政府派出机构“街道办事处”）

(社区, 由区民政局领导) 矿一路, 矿二路, 矿三路, 建设路, 九龙洞, 友爱路, 广友路, 胜利路, 和平里, 冶矿路, 铜鼓地, 车站路, 向阳路, 新村, 煤矿, 曹家林

(行政村, 由区农林水利局领导) 木栏, 盛洪卿, 三岔路, 龙衢湾。

阳新县行政区域 面积 2782.8 平方公里, 人口 99 万。县人民政府驻兴国镇。

大冶市行政区域: 面积 1566.3 平方公里, 人口 90 万。市人民政府驻东岳路。

黄石经济技术开发区行政区域: 面积 180 平方公里, 人口未统计。管理委员会驻杭州东路

黄棉堤

(又称老虎头堤) 位于黄石市黄石港区黄石港原后河两岸, 东起长江边的朝阳阁, 西抵老虎头山, 最初兴建于 1796 年, 有 200 余年的历史。在最初兴建后, 分别于 1931 年、1936 年、1947 年进行了三次加固。大堤全长 2024 米, 其中 160 米为浆砌石挡水墙结构, 其余堤段为土堤结构。堤基宽约 60 米, 堤顶高 26.13 米, 土堤面宽 5 米, 边坡 1:3, 堤线上有 5 座交通闸道。全堤占地总面积约 20 公顷。

建设初期

黄棉堤建设初期为两道堤防, 分别位于原花马湖通江港区(旧称后河)南北两岸, 是为了防御长江洪水而设立的, 属于长江干堤的一部分。1954 年, 由于上游的鄂州昌大堤溃口, 致使黄石港区部分民房受淹。1956 年 6 月, 黄石市委、市政府针对鄂州昌大堤的防洪状况, 决定对黄棉堤进行整修加固, 使之成为长江堤防的第二道防线, 以防上游堤防溃决后长江洪水进入黄石市区。经过 1958 年、1964 至 1965 年、1968 至 1969 年的建设, 形成了现存的黄棉堤。

黄棉堤所在区域是黄石市公路客运中心、轻纺工业区、物资流通中心。根据城区道路走向, 可以将该堤分为西、中、东三段。其中西段由老虎头山至湖滨路, 长 100 米; 中段由市七中至黄石大道闸口, 全长 1600 米; 东段由黄石大道至黄石港堤, 长 300 米。1796 年, 黄棉堤的雏形成立, 防洪堤在经历百年风雨后, 得到三次不同程度的加固, 最终于 1969 年形成了现存的样子。

建成的初衷

黄棉堤建成的初衷, 原是抵御长江洪水侵入市区的防城堤。1958 年以前, 黄石市的防洪主要依赖黄石及鄂州的长江堤防, 当时的堤防普遍堤身单薄矮小、堤基渗漏严重、崩岸时有发生, 整体防洪能力较低。尤其是 1954 年鄂州昌大堤溃口, 致使黄石市区部分受淹, 给黄石人民敲响了全力防汛的警钟。1956 年 5 月, 黄石市将原花马湖出水港区(即后河)入江处堵筑, 使昌大堤与黄石港堤在朝阳阁的交界处成为一条顺直堤线, 不再绕道老虎头, 将原昌大堤老虎头至后河处长 2 千余米的一段老虎头堤拦在新堤线以内。1956 年 6 月,