

大家好，感谢邀请，今天来为大家分享一下2019年5月9号长江期货铜价的问题，以及和2019年5月份长江现货铜价的一些困惑，大家要是还不太明白的话，也没有关系，因为接下来将为大家分享，希望可以帮助到大家，解决大家的问题，下面就开始吧！

## 本文目录

1. [长江铜和沪铜的区别](#)
2. [日照废铜回收多少钱一斤废铜价格](#)
3. [如何查询铜价](#)
4. [这些都是什么年代的铜钱？有什么收藏价值吗？](#)

## 长江铜和沪铜的区别

在于交易所和交易方式不同。长江铜是指在上海期货交易所交易的铜合约，而沪铜是指在中国金属交易所交易的铜合约。上海期货交易所是我国最大的商品期货交易所之一，而中国金属交易所则是由国务院批准设立的国家级重点交易场所。因此，二者的交易规则、成交价格等也会有所不同。此外，长江铜和沪铜的交易时间也略有不同，需要投资者根据自身需求进行选择。

## 日照废铜回收多少钱一斤废铜价格

废铜回收价格139-3328—6848.现在废铜回收价格是根据长江期货铜价来定的，废铜又分紫铜—黄铜，价格是有差别的，紫铜一斤22.5黄铜种类很多，大概价格14—18元一斤。

## 如何查询铜价

查询铜价方法如下：

- 1、上网搜索今日铜价，我们打开查询当日铜价。
- 2、点开之后我们可以很明确的看到当日的铜价详情还有涨跌情况，还会显示一些其他的有效数据。
- 3、点击电解铜字样是可以进去更深一步的了解铜近期的具体状况，方便大家很好的掌握市场动向。

## 这些都是什么年代的铜钱？有什么收藏价值吗？

## 第一个

四川铜币在清末初铸时，质量较好，一般都是用紫铜。每枚铜元的含铜量均在96%--97%左右。民国以后，成、渝两地铸造的铜元。因当事者贪图重利。掺入白铅较多，除老一百、老二百两种为紫铜外，其余均是白黄色的白铅。故铜质不如清末所铸之纯，但官方要求是成色96%以上。由于四川省内军阀混乱，有些军阀用铜日杂，使成色方面连95%也难以达到。

一般在小几十，这枚品相不好又打了眼，没有什么价值了

四川铜币军政府是由四川铜元钱币演变过来的，最早铜元清光绪二十八年(1902)，川督岑春煊始议铸造铜元。光绪二十九年(1903)六月，建立四川铜元局，其规模不大，仅就原购铸小制钱的废机修整使用。厂房是机器局的压铜厂和旧的铜钱厂，铸料是机器局的枪弹废壳边渣和宝川局余铜，圪炼净尽。按铜96%、铅0.1%及其他的比例配铸“当五”、“当十”铜元。所铸铜元悉用紫铜，量较好。。以致四川铜元成为全国铜元特点之一。

公元1911年11月27日，以一场铁路纷争为开端，四川这个人口最多的省份，终于宣布独立，建立大汉四川军政府。出任，被推为都督后，立即着手组织，由任军政部长，其他各部门首脑由革命党人与立宪派分子分任之。辛亥革命后，四川大汉军政府于民国元年废除龙纹大清铜币模式，改铸四川铜币军政府造“当十”、“二十”和“当五十”文三种面值的铜币，正面为“四川铜币”四字，中间有一枚海棠花，有“军政府造”，下边为当制钱若干文，反面中间有一圈，圈内为篆文“汉”字，圈外还环绕有十八个小圈，小圈上有“中华民国元年”六字。民国2年(1913)，又添铸“当一百”和“当二百”两种铜元，当一百铜元的模式与当五十的相同，当二百文的版面稍大，其正面中间谱有一圈，圈内为嘉禾两穗，穗中有直书的“贰百文”三字，圈上为“中华民国二年”，圈下为“四川造币厂造”，反面正中亦有珠圈，圈内为两面交叉的五色旗，圈上有英文The Beputtle of chine，当二百文的版面比一百文大，这种二百文铜元，又称“双旗”铜元亦称大二百文铜元。

民国7年(1918)成都造币厂曾增铸五文铜币。民国8、9年(1919、1920),曾铸当一百和二百铜币。民国13年(1924)·扬森为了更多地掠夺铸币暴利，铸造重量轻、币身薄，体积小的小一百和小二百(也叫新一百和新二百)铜币，这两种铜币的模式与以前铸的“汉”字和“旗版”均有变动。自民国15年(1926)起到17年(1928)止的三年时间内，四川造币厂铸造的小二百文铜币多达四亿余枚。由于铸造铜币有利可图，当时省内各防区的军阀们也纷纷效尤，设厂铸造劣质铜币，使四川币制混乱达到不可收拾的地步。

四川铜币在清末初铸时，质量较好，一般都是用紫铜。每枚铜元的含铜量均在96

%--97%左右。民国以后，成、渝两地铸造的铜元。因当事者贪图重利。搀入白铅较多，除老一百、老二百两种为紫铜外，其余均是白黄色的白铅。故铜质不如清末所铸之纯，但官方要求是成色96%以上。由于四川省内军阀混乱，有些军阀用铜日杂，使成色方面连95%也难以达到。

清末民初，民间日常生活所需生活日用品，纯以钱文计算。在银元畅行时，铜元作为辅币仍旧普遍流通行使，不论成都或重庆所造铜元，均能在省内外广泛流通。但自铜元面额增大后，不仅原有的制钱被收去改铸铜元图利，小面额的铜元亦有被收购熔化改铸大面额的。如当五十文铜元出现时，市上的当十文和当二十文的铜元就减少。新二百文铜元面市时，原有的老一百和老二百文铜元亦趋匿迹。民国14年(1925)，当五十文以下铜元都停铸后，新二百文铜元在川省境内成为交易的起码单位。少数二百文以下的交易，有的用制钱，有的则将当二百文铜元截为两半或四片当作一百文或五十文，作为找补零星数额之用。这种铜元，俗称宰板铜元。有的地方还有以竹签或竹片代铜元作零星找补之用的。由于铜元的额定价值与使用价值产生差距，如当十文铜元最初是按照面额使用，以后每枚逐渐改作当一百文行使，其他种类铜元的使用价值亦有改变，而政府又未规定先后价格折合的比率，以致民间的债权债务由此发生不少纠纷。

四川铜元中二百文的铸造，前已述及自民国2年(1913)开始，计有大型小型的区分，铸造者惟利是图。初由五十文改铸一百文，继改铸大型二百文，此犹未足，复改铸小型二百文。大型二百文一枚，最少可改小型二百文两枚，成色要求96%，清铸二十文铜币，其重量较小型二百文还重。更有不法之徒，更用机械以清铸十文铜币压而扩之，改图易字成小二百文，两型的重量没有差别。故在流通中因地区不同而有差别。大型二百文在全省均能流通使用，尤以沱江流域为多。川南高县、珙县、筠连、兴文等县，只作一百二十五文或一百文行使。而仪陇、蓬安、昭化、通江等县，却作三百文行使。天全县僻处边远，常有外省商入以二百五十文的价收买，而遂宁、潼川、保宁(今阆中)、南部、广安等县每以大型二百文(旗版)斫成二，一牙作一百行使。至于小型二百文，在全省长江沿岸，自涪陵以下及酉阳、秀山等县，只作一百文使用，其余各地则能照面额通用。

第二枚，咸丰通宝小平钱，价值大概十元左右

咸丰通宝为清代钱币之一，清文宗年间(1851年-1861年)铸造。咸丰通宝钱径2.2~2.6cm、重2.4~4.2g，其中大样钱鲜见，而更多为私铸劣质薄小钱，期间鹅眼钱重不足1g。背文满文各宝局名，常见者大约20局左右，尤以“宝台”局“阿克苏”局“宝通”局所铸为稀少。传世尚有“咸丰通宝”雕母数种，极为珍贵。咸丰年间因政治腐败，经济危困，咸丰通宝铸行未久即收到各种重宝、元宝大钱冲击，钱遂严重贬值，故制作简陋，形制混杂；全国27局所铸的，铜质、大小及文字各不相同，粗略者多而精良者罕见。

第三枚，乾隆通宝，这枚几块钱。

乾隆通宝是乾隆时期的流通货币，皇帝在位的60年里施展其“”的治国策略，创造了封建社会里最后一个辉煌盛世，之后民间便盛传佩带“乾隆通宝”可驱灾辟邪，又因乾隆二字谐音“”而备受后世藏家所喜爱的钱币。

该钱币铸于清高宗乾隆年间（1736-1795年），背面的比较复杂，上面有很详细的价格和钱币拓片。乾隆通宝钱径约25毫米，重约3g。钱面文字“乾隆通宝”以楷书书写，其字从上而下而右而左。钱背文字沿雍正满文钱式穿孔左边有“宝”字，穿孔右边铸有各局名[1]。币种与不同时期形状与大小也有不同

在太平军连捷，各地反清起义风起云涌下，清军疲于奔命，清廷惊慌失措。这时，清朝的军费开支大增，而税额收入大减，再加上的影响，导致财政拮据，为了筹款继续镇压太平军，缓解财政危机，于三年（公元1853年）清廷被迫鼓铸大钱。《大钱图录》说：“咸丰三年（公元1853年），军务日滋，清饷不能继，相国权户部议，请铸当十大钱，兼增铁冶以供度支。旋推及，钱。巡防续请铸，当千两种。”说明是在迫不得已的情况下铸行的。“”始铸当十大钱，继而又开铸当五十、当百和当百以上，并令全国各省迅速铸造推行。“咸丰重宝”铸行情况十分混乱复杂，当值等次，大小轻重，铸造材质，铸造工艺，文字书体，等，在各局甚至在同一局监内铸造时，都差异很大，以至有当值大小和钱体大小轻重倒置的，此外还有和

雍正十三年（1735年），清高宗即位，改元乾隆。铸行“乾隆通宝”，要求仍重一钱二分，该钱书法铸工都比雍正时更为精美。最初清政府仍继续执行通货紧缩的政策。钱局较雍正时有所增减，首先在乾隆四年，停了宝河、宝巩、宝济三局，于乾隆五年时开宝福局，七年开宝桂局，十年开宝直局。乾隆朝以前的制钱不加锡，以铜、铅、锌配制，称之为“黄钱”，在乾隆五年规定在铸钱铜料之中加百分之二的锡，称为“青钱”。官方说是为杜绝私钱，实则无异于减重。“乾隆四十年时，私铸情况日盛，各省官员出现盗铸，政府对此无计可施，加上云南铜产量逐年递减，导致铜价飞涨，铸钱成本也随之水涨船高。清政府继而又采取了通货紧缩政策，先后停铸了宝直、大理、广西、等局，同时鼓励商人从海外进口铜材。但是这些措施未能从根本上解决问题，私铸虽有所减少，但官钱不见增加，民间交易缺钱，就出现了使用古钱的现象。到了乾隆五十年后，又相继开了宝直等局，同时放宽了铸钱的标准，所以导致乾隆后期制钱的质量参差不齐，大不如初的情况。此外在乾隆朝时期在新疆出了“乾隆通宝”红钱（也做普尔钱，“普尔”维语即钱的意思），是以新疆产铜为原料，在新疆地区铸行的，此后各朝均有铸行。

好了，文章到此结束，希望可以帮助到大家。