

锰铁合金是什么？

锰铁矿，它呈现的是黑色的，并且如果我们用手触摸的话，那么是会将我们的手染黑。在刚刚开始面世的时候，它只是被用作于陶器的上色材料。

锰铁合金，它就是用锰矿为原料而经过提炼而制成的合金。锰铁合金，它有7种不同的矿物原料，分别是：软锰矿，硬锰矿，水锰矿，黑锰矿，褐锰矿，菱锰矿以及硫锰矿。市场上的锰铁合金成分都是不确定的，因为锰铁合金的生产时根据它锰元素的含量，因此它的适用范围也是不同的。不过它的主要成分都是锰元素以及铁元素，我们将锰铁合金中的锰铁元素含量多少称为锰铁比值。

什么是“锰铁”？见上

??1928年以后其地位被原苏联所取代。从本世纪20年代末原苏联的锰矿石产量一直居世界领先地位。此外，开采锰矿石比较早的还有巴西、加纳、澳大利亚、南非和加蓬等国。

我国锰矿的地质找矿工作开始得也比较早，据所见资料，从1886年开始，并于1890年首先在湖北兴国州（今阳新）发现锰矿，随后于1897年和1907年又先后在湖南发现安仁、攸县和常宁、耒阳锰矿；1910年发现广西防城大直、钦州黄屋屯锰矿；1913年和1918年，前后发现了湖南湘潭上五都锰矿（1937年改称为湘潭锰矿）和广西木圭、江西乐华锰矿。