



编号: 0088-2017-2021

能源计量审核情况表

企业名称	江苏省镔鑫钢铁集团有限公司
年消耗能源 (万吨标准煤)	273.1221

部位	用能单位	主要次级用能单位	主要用能设备
能源计量器具抽查数量 (台、件)	3	10	4
能源计量器具配备率 (%)	100%	100%	100%
配备率是否符合要求	符合	符合	符合
准确度等级是否符合要求	符合	符合	符合
能源计量器具检定率是否达到要求	达到 100%，符合要求		

江苏省镔鑫钢铁集团有限公司 2020 年总耗能 273.1221 万吨标煤，是重点耗能单位。企业消耗能源主要有：煤炭、焦炭、焦粉、水、电、柴油等。企业建立了能源计量管理制度，编制了能源网络图，能源管理中心负责全厂能源管理。进出用能单位应配测量设备 15 台，实配 15 台；进出主要次级用能单位应配测量设备 184 台，实配 184 台；进出主要用能设备应配测量设备 593 台，实配 593 台；配备率满足要求。查进出用能单位配备的编号为 Q02038-6MV 的电子汽车衡等测量设备 2021 年 8 月 30 日经连云港市赣榆区综合检验检测中心检定，检定结论为合格；查进出次级用能单位编号为 2009-0337519 的三相电能表等测量设备于 2021 年 7 月 6 日进行检定，精度等级符合要求。查重点耗能测量设备编号为 BX2106080321 的皮托管（皮托尔流量计）于 2021 年 7 月 6 日进行校准，满足要求。能源测量设备配备精度等级和按期检定满足要求。企业能源数据每天由各使用单位上报日报表，生产部和能源管理中心每天进行平衡分析，对重要的能源数据能定期进行监视核查，能源计量管理满足 GB17167 要求。

企业能源计量管理部门对能源计量数据采用 PCS9000 能源管控系统进行数据监视并自动生成报表，平衡、分析和考核均为人工计算分析。配备的测量设备的测量数据和上报报表测量数据一致，查《2020 年度能耗专项监察自查报告》、《2020 年度能源利用状况表》及《能源计量器具台账》，测量数据和上报报表测量数据一致。企业建立了能源统计报表制度，实现了能源计量数据的网络化管理。

审核组长(签名): 刘复荣

受审核方代表(签名): 孙晓亮

日期: 2021 年 9 月 26 日

日期 2021 年 9 月 26 日