

) 《钢铁企业电力设计手册》下册勘误(阿蒙版) 2011-10-19

1. 第 5 页,表 23-2 中,序号 3 中公式错误,左括号应该在分母上;
2. 第 22 页,右侧倒数第 5 行,ICO 应该为 IC0 (最后一个为数字 0);
3. 第 51 页,“电压等极”中错别字,应该为等级;
4. 第 94 页,24.1.1.6 字体不对,应该为标题字体;
5. 第 182 页,左侧中间部分,“ZX12铁路铝电阻”应该为“ZX12铁铬铝电阻”;
6. 第 233 页,左上, S_{dl} 应为 S_{de} , I^*m 应为 U^*m ;
7. 第 355 页,25.6.3 第 3 行中“表 25-23”应为“表 25-22”;
8. 第 376 页,图 26-1 和图 26-2,反了;
9. 第 597 页,式 28-5 与式 28-6 下得说明反了;
10. 第 600 页,大于 S_{0A} 应该为大于 50A;
11. 第 619 页,表 28-30 中,具有 2 个(左图),应该为具有 3 个(左图);
12. 第 641 页,图 29-5,图与名称不符,与图 29-7 重复,漏掉了断路器-熔断器此种情况的图;
13. 第 905 页,32.5.2,大于 500kW 的.....应高出地坪 500mm 以上;
14. 第 955 页,图 34-2 中,“N, PEN”应为“N, Pe”;
15. 第 1277 页,第 7 行,图 34-4a 应为图 36-4a;
16. 第 1298 页,表 38-4 中,IIA 行中 MESG 0.8 应为 MICR 0.8;
17. 第 1600 页,第 4 行, T_s 组应为 T5 组。