

化石燃料排放量数据表

(GJ/或GJ/万Nm3)	单位热值含碳量 (tC/GJ)	碳氧化率 (%)	工业生产消费量 (t或万Nm3)	能源加工转换产出 (t或万Nm3)	回收利用 (t或万Nm3)
9	0.5689	99	5358.23	2007.18	2083.18
3	0.0495	98	9435.29	5229.57	7158.29
7	0.2139	99	819.55	6930	3030.55
9	0.4259	99	5227.18	9879.77	4882.18
	0.4058	98	7297.35	344.05	1982.35
2	0.1085	99	5360.77	5619.78	2092.77
7	0.0238	99	1718.86	1159.63	327.86
7	0.3889	99	4930.35	2149.43	576.35
9	0.5598	98	2285.19	2260.84	1950.19
	0.31	99	7954.04	7145.06	3298.04
9	0.7422	99	3867.96	5778.1	703.96
4	0.5381	98	2113.64	7997.93	3113.64
31	0.01532	99	7297.35	344.05	1982.35