Economic Efficiency

解释

“Economic Efficiency”的意思是风能和太阳能在经济方面的效果。比如说，相同花费下谁的能量产生得多。如果相同的花销情况下，A的能量产生得比B多。那么我们就可以认为A得经济效益比B好。但是这种比较其实是不准确的。比如，如果我们能考虑环保指数或者是排碳指数那么这个将会更加复杂。但是因为两种能源都是清洁能源所以环保指数的占比不大可以不予考虑。下面是一个对于这两种能源关于经济效益的比较[1]。

数据

这是一个由百度百家号网站中两个创作者“小宁居家”和“洞鉴经济”提供的数据（数据只支持中国）。并且搜狐也为我们提供了Table 1中的数据。（风能和太阳能的使用时间和效率）