

发电方式中哪种最低碳环保？

核能发电最低碳环保。与传统化石燃料发电相比，核能发电不会产生大量的二氧化碳和其他温室气体，因此是最低碳环保的发电方式之一。此外，核能发电的可靠性和稳定性也是其他发电方式无法比拟的。

此外，与其他可再生能源发电方式相比，如风能和太阳能，核能发电的能源密度更高，因此可以在较小的场地上产生更多的电力。同时，核能发电还可以实现基础负荷电力供应，即在任何时间都能够提供稳定的电力供应，这是其他可再生能源发电方式无法做到的。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7365.html>