

家用太阳能热水器能不能在高寒地区使用？

以前人们总觉得在高寒等地区或者寒冷的冬季是不能使用家用太阳能热水器的，其实这是有误区的，影响家用太阳能热水器的主要因素是光照，这是因为家用太阳能热水器需要从光照中吸收热量，只有在光照不足的情况下，才会影响家用太阳能热水器的水温，受欢迎因素的影响相对而言是比较小的。

光照不足是家用太阳能热水器或者阳台壁挂太阳能热水器的一大劲敌，但是随着吸热和保热技术的进步，在很多光照少的地方，家用太阳能热水器也是能够正常使用的，尤其是采用了高聚能技术的旭扬聚能管，只需要很少的光照，即可享受热水欢畅。

随着新能源的兴起，家用太阳能热水器市场也更为人们认可和接受，旭扬太阳能热水器采用行业领先技术生产的家用太阳能热水器可以耐高寒、高聚能、高效吸收，让您真正实现点滴光照，畅爽沐浴的目的。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/tech/124356.html>