

## 应用情况

公司办公室玻璃原来为中空玻璃，玻璃面积为 54 m<sup>2</sup>，隔热效果不是很好，太阳直射后室内温度较高，如果拉上窗帘则影响室内采光，并且靠近窗帘位置还是很热。在使用纳米阳光节能膜后，有效降低了室内温度，提高了办公环境的舒适度，减少空调运营时间。并且可以阻隔紫外线，保护室内的办公物品及资料。纳米阳光节能膜在实际的应用中隔热效果很明显，是一种值得推广和客户信任的好产品。

