

家庭趣味实验室

明信片竟能“封印”水？



3
用手托住明信片，把玻璃杯倒过来。



4
然后把托住明信片的手移开。

- 注意：**
- 明信片与杯口贴合处不能有缝隙。
 - 倒置杯子时保持平稳，避免水晃动冲击明信片。
 - 要在不怕被弄湿的地方做实验，注意不要把杯子摔到地上。



思维拓展
可以试试接三分之二杯水、满杯水，看看实验结果有什么不同。

这个实验你做成功了吗？快来扫一扫二维码，分享你的实验视频吧！我们将在视频号上展示入选的作品，让全国的小朋友一起见证你的科学奇迹！



实验步骤

实验材料：玻璃杯、明信片



1
往玻璃杯里接入半杯水。



2
在玻璃杯上面盖上一张明信片。