

# 本周 STEM 活动



## 与 AI 一道建立一个水循环！

主题：水循环

年龄：5-10 岁

准备时间：10 分钟

活动时间：20 分钟

### 活动摘要：

由科学教育家 Al Leszczynski 创建和教授的这一课表明，地球的水是相互贯通的，水循环保证了这一点。我们可以通过观察和探究与自然界建立更多的联系！与 AI 一起进行实验，并在虚拟的 [SUBMERGE 海洋科学节](#) 期间观看动态 [科学表演](#)。

### 材料：

- 1 个大碗（首选透明的）
- 1 个小碗（首选透明的）
- 水
- 保鲜膜
- 一把泥土和草
- 硬币或鹅卵石

### 说明：

1. 将小碗放入大碗内。
2. 在小碗中加入泥土和草，将水倒入大碗，注意不要让它溢出到小碗中。
3. 将保鲜膜覆盖整个设置。
4. 将硬币或鹅卵石放在顶部，在保鲜膜上留下凹痕。
5. 将碗放在外面的阳光下，观察蒸发、冷凝和降水的作用！

