# 读《冰下的梦》有感600字

来源：网络 作者：天地有情 更新时间：2024-01-20

*以前，我认为：科学离我们太遥远了，都是一些大科学家接触的东西。与我们一丁点儿也没有关系。而谁知，我读了《冰下的梦》第一章“波”的时候，让我不禁大开眼界。什么？你们也想知道？别急，听我慢慢道来！故事讲述了主人公“张长弓”的一次军营采访。当我跟...*

以前，我认为：科学离我们太遥远了，都是一些大科学家接触的东西。与我们一丁点儿也没有关系。

而谁知，我读了《冰下的梦》第一章“波”的时候，让我不禁大开眼界。什么？你们也想知道？别急，听我慢慢道来！

故事讲述了主人公“张长弓”的一次军营采访。当我跟着他坐在自动控制旅行车中，我已经感受到科学在公共交通方面的体现了！谁知，接下来还有高能无线电遥控、地下通道、先进的电子警戒和地下人造“天空”等。这让我不禁想到我们城市里的公交车、LED幕墙和自动升降大桥不也是科技产品吗?

突然，急促的警报打断了我的遐想，原来是“敌人”的飞机前来入侵我国的领空。可是，卫星情报上明明写着：“敌SR-17”基地有13架飞机起飞，可是雷达系统只看到12架飞机呀。那还有一架飞机在哪呢?怎么雷达突然出现了一只飞行的“壁虎””? 哦！原来那就是“敌军”所最新科技研制的“壁虎”式飞机啊。可是，无论敌人来势汹汹，伪装得有多么先进，只需我不慌不忙地启动“波-45”自动防御系统，便轻松地打败了另一个先进的科技产品。这让我不禁赞叹：啊！原来我们的国防和军事系统方面也都运用了高科技产品呀！

后来，我又跟随“张长弓”来到了王教授的家中，美丽的水仙花，可口的饭菜，还有绚丽的背景墙……这里的一切都是“波”的成就。原来科技不仅仅使用在军事国防上，还跟我们的自身生活也密不可分呀！

读完了书本，我深受启发。回到现实，我不禁动手找起了身边的科学。我首先环顾我的房间：小小的台灯运用到了科学，不起眼的修正带也运用上了科学。走出房间，客厅里的电视机，写字台上的电脑，甚至我们的楼房也是科学的产物。再想一想，城市的水利、电网也都是科学的结晶……

现在，我领悟了：科学其实不分大小，并不遥远。科学，就在你身边！

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！