# 科技的作文300字(8篇)

来源：网络 作者：空谷幽兰 更新时间：2025-03-06

*科技的作文300字一进入了科技馆，我第一下，就感到，应该去和动物朋友见见面。我到了“动物世界”展览区，看到了各种各样的动物，虎、豹、熊、狮、牛、羊、鹿、兔，样样都有。这时我想起，世界上，动物的数量，正在以直线速度下降，大家要保护动物呀。再来...*

**科技的作文300字一**

进入了科技馆，我第一下，就感到，应该去和动物朋友见见面。我到了“动物世界”展览区，看到了各种各样的动物，虎、豹、熊、狮、牛、羊、鹿、兔，样样都有。这时我想起，世界上，动物的数量，正在以直线速度下降，大家要保护动物呀。

再来说一说四维电影吧，电影的名字叫《灯塔魅影》。这部电影有趣得不得了，明明在电影里的人，居然能把汽水喷到我的裤子上，电影里的鲨鱼还会向我过冲来，胆子小一点的人，恐怕已经吓晕过去了。小老鼠还会在我的脚下滴溜溜的钻呢。

更有意思的\'是——“食物的旅程”。我们坐进了西瓜车，被一个叫“大嘴”的“男孩”吃到了肚子里，经过了口腔，食道，肠胃，最后再从肛门里排泄出来了，哈哈!

我还有很多有趣的地方没有说呢，那么今天就到这里吧，你最好自己去看看，这个灌满有趣的地方。

**科技的作文300字二**

在这各种物品都在快速发展的21世纪，科技也是在不断地进步、创新，我认为，科技发展的利是大于弊的。

首先，科技振兴了我们的国家。对于一个国家来说，改革创新不可缺少，科技发展也是必要的。你瞧，中国的科技在突飞猛进，千年飞天梦圆了，鸟巢水立方建成了，奥运梦、世博梦也实现了，人类登临了浪漫的月球，眺望了水蓝的地球……这一个个先人只敢幻想的梦，现今用科技将它圆了！

其次，科技步入了生活，互联网覆盖了整个世界，使这个世界成为了一个“大家庭”。这样一来，做什么事情都显得快捷多了，只要动动鼠标，就可以将信息传达到了“一万八千里”之外了。在网上，即使相隔千里的人，也可以在一块儿沟通、诉说，也可以成为知音好友。

然而，若是科技不再发展，甚至退回到了几百年前，那么请想象一下现在的生活。生了个小病就只能躺在床上等待死神；想喝一口水还要挖一口井，再从井中挑水；有些消息想告诉远方的人还要骑马奔驰千里……没有了高楼大厦、安全蔬菜、交通工具、联络工具、节能灯泡等等物品，当世界回归到彼时，一定不会有人感叹科技发展的弊了吧。

所以，仅从以上几个方面来看便可知晓，科技发展的.利是远远大于弊的，正是因为科技的发展，我们的生活才会这样美好！

**科技的作文300字三**

我们的祖国日新月异，高科技走进了千家万户，给人们的生活带来了极大的方面。在不久的将来，你更加会领略到它的独特魅力。

过不了多久，人们发明出树木高速成长种子。这种种子能超快速生长，不用几天的时间便发芽、长叶，可以长成参天大树。它的叶子绿得可爱，绿得鲜艳，让人一看，便觉全身舒服极了，还能最大化地绿化空气，而且不用浇水、施肥，也永远不会凋谢。如果把大树砍去派用场，第二天，那树根上便又长出了参天大树。

人们还会发明一种十分神奇的机器人。这种机器人有很奇特的防小偷功能呢！每当夜晚到来，它便变成了一个比子弹还小的方块。如果有小偷来了，只有一进主人家的门，它便会向小偷投射一种强力万能胶，让小偷寸步难行，等到主人醒来报了警并下达通行指令，那股胶水才会消失。而且，它是靠太阳能充电的，如果白天没有太阳或在晚上，它便会自动释放已经储藏的电能让自己正常运行。如果它的身体哪个部位有破损或问题，它还能自动检测和修复。这种机器人还具有其他任何功能，只要主人向它发出指令。这种机器人成了家家必备用品之一。

人们还会发明一种书柜，它十分有用。只要你把你看过的书装进去，它会马上自动分类。如果你要看某一本书，你只要说出书名，那本书便会飞出来，又像一片树叶一般轻轻落在你的手上或书桌上，随心所欲。最令人不可相信的`是书柜有买书的功能。只要你报出你所要的那本书的书名，在书柜的一个小抽屉里便传出声音，报出书价，向你汇报有关买书的相关信息。你只要把钱放到小抽屉里，不到几秒钟，钱便变成了一本书，省去了到图书馆借书到书店买书的麻烦。

我相信，未来祖国的科技一定会散发独特的魅力，服务于人们的生活。因为，祖国现在的科技正引领我们的生活向前。

**科技的作文300字四**

人类是在社会发展中成长，人类的思维是在发展中不断尝试，事物是有机的结合体，生物或者非生物都能改变人类对其的看法。利用这些创造人们需要的，这就叫科技。在科技的基础上加以利用这就叫创新，创新是多元化的，好好利用必定造福人类。

人也是有两面性的，观察事物和决定事物的潜力也在一瞬间，比如：牛顿的万有引力定律，在普通人看来任何事物在从天上掉落下来都是显而易见的，没有人思考，没有人分析，在没有牛顿这个人出现之前，人们还认为是“神论”在“造福”人，这种愚昧的想法都是没有任何科学依据的，而在牛顿无意中发现苹果从天而降并认为其中一种有某种“力量”而这样力量来源于地球以外，而当时这些所谓地球外的东西没有人敢想象，正是牛顿发现了这种落体才有了之后所谓的科技，这种还有很多比如：利用蝙蝠的回音发明了雷达，利用了海豚的叫声才有了超声波。

科技的魅力不仅仅仅是只在于从某种具有生命的物体才能发现的，事物都是有双重性的，没有生命的东西也是人们能够进行科技选取的，把简单的东西加以创新，把创新用在有用的地方，就能创造出很多新的东西比如：激光，电灯的发明，电脑的发明，我们都明白比尔盖茨，没有他的发明可能我们明白的电脑就只是打字，计算机，这些简单的东西，上网，玩游戏。这些可能就可能至今都无人明白，所以由单一性变成多重性。

但是由于人类对事物的创新出现了一些有害于地球本生的东西，二氧化碳的增加对环境出现了弊端，所以在人类发明了很多新东西的同时也要注意保护环境，不然不久的将来就像书上说的`“20xx世界末日”，这样的结果不是任何人想期望。

在21世纪飞速发展的的这天，我们务必要懂得科技之美，科技的魅力，科技的前沿和科技带来完美的东西，但是仅仅依靠科技还不够，这些所谓的科技都是人类本身所创造的，在新事物不断代替旧事物的同时，我们务必要明白什么好，把好的东西用运用在有用的方面必须有所发展，也会给人带来好的和用心的，所以相信科技的力量，因为科技造福人类，创新引领未来。

**科技的作文300字五**

二十世纪的科技变化已远远超过了人类历史上百万年的改变，差不多可以用“忽如一夜春风来，千树万树梨花开”来形容了。

不信？那好，我们来做一个对比，比比以前和现在吧！

我们先来瞧瞧交通运输方面：听爷爷说，在过去，一个村庄里有一辆自行车都已经很稀奇了，那时侯，不管是大学生还是小学生都是走着去学校，就连大城市里的富贵人家不才坐个吉普车吗！而现在，小汽车、磁悬浮汽车、太阳能汽车都陆续推出，用不了多久，汽车都会变成环保型的.。咱先不说以后，就说现在，家家差不多都配上了小汽车，一出门，坐在车里，听着音乐，哼着小曲，坐在那软棉棉的座位上，要多舒服有多舒服！跟原来相比真是“天地之差”！

咱们再来看看建筑物：过去房屋都是用泥巴垒的，房顶上铺些干草就得了。而现在，一栋栋大楼拔地而起，别说小草屋了，五十层的摩天大厦都可见。

就连农民收割的科技也有了进展：往年都是有个大晴天，就赶紧收麦子，要不大雨一到，庄稼就全完了，而收割的工具也只不过是镰刀而以。今日大型收割机嘟嘟地开着，农民则坐在收割机上，满脸的笑容，好似一朵绽放的花，今年肯定又是一个丰收年！

还有很多的科技变化我就不细说了，而那些大进展，我不得不提上一提：像电视机，先是黑白电视，再来是大彩电，今天用的就是超薄型、多功能的液晶电视了。再如：电话，先是手摇电话，再来大哥大，后来是可是电话，而如今用的就是数字程控电话了！

看看！看看！科技给人类带来的方便大吧！现在人类安居乐业，过着以往帝王都不敢想的舒适生活。随着科学技术不断地进展，我相信，我们整个地球的人类将会进入另一个更先进的快乐世界！

**科技的作文300字六**

今年国庆我们有七天假期。我们像放飞的鸟儿一样，心里别提有多高兴啦！更兴奋的是，我作为晚报小记者可以凭票到科技馆里面体验“小小科学家”有奖科普游园活动。欲知这次科普游园的真面目，有兴趣的同学赶紧看看我的精彩报道吧！

早上九点不到，科技馆门口已经挤满了前来游园的跟我差不多年龄的大朋友、小学一二年级或幼儿园的小朋友以及家长们。一到开馆，我们就蜂拥而进，直奔目的地。刹那间，馆内便充满了孩子们的惊呼声、欢笑声，人声鼎沸。此次“小小科学家”有奖科普游园活动共分为六个部分，有神奇的莫比乌斯指环、竹蜻蜓、会发声的纸杯、电路diy、自制收音机和听话的浮沉子等等活动。

我跟几个同学的第一关便是期待已久的“电路diy”活动。“电路diy”、“自制收音机”都是利用“电子百拼”—— 拼装各种实用或趣味电路的工具来设计制造电路连接电器。我们早在科学课本上了解了什么是电路和怎么动手制作简单的电路。当我从工作人员手中接过材料时，心想，“做一个比较难的，有挑战性的电路吧！”于是，我决定制作一个带有一个开关和两个灯泡的电路。不一会儿，我已完成一个灯泡的电路，可另一个灯泡应该放置在哪里呢？我先试着将灯泡作为一个电路，共用一个电池组。呀！灯泡亮了！可惜两个灯泡的光没有一个灯泡的亮。我又拆了，重新拼装电路。我苦思冥想，该将第二个灯泡放置哪里可以同时比较亮呢？有了，我将灯泡放在开关的两侧。耶！成功了！两个灯泡同时发出明亮的.光芒。我兴高采烈地找工作人员核对。还不错，闯关成功。现场有的同学还能用这些电子材料拼装出音乐门铃、报警器等等，听着很神奇吧？

潜水器在水中能自由沉浮,你知道它是如何实现自由沉浮的吗?好奇的我们来到“有趣的沉浮子”现场一探究竟。工作人员提供了一些吸管和别针，让我们动手制作沉浮子。将一段吸管对折，用曲别针将两开口别住，浮沉子就这样做成了。并可以利用生活中的简易物体自制潜水器的模型——浮沉子，并让它在水中实现浮沉的四种基本状态。听工作人员介绍好像很简单，事实上要想制作成功，需要选用粗细、长度合适的吸管，别上适当数量的曲别针。我们通过自己动手制作浮沉子，感受到物体的浮与沉与物体的重力和浮力有关，并学到了关于沉浮的有关科学知识。

当然还有“神奇的莫比乌斯环”活动、竹蜻蜓以及“会发声的纸杯”等等活动都让我们大家乐不思蜀，流连忘返。总之，这次科普游园活动，以“做”为前提，以“学”为核心，快乐地“学”与反复地“做”融合并进，受到广大学生的欢迎。我多么希望科技馆一年365天都能举办这种寓教于乐的科学教育活动，让我们在双休日也能去玩，成为孩子们首选的科普基地，进一步感受科学的无穷魅力。

**科技的作文300字七**

我渐渐睁开眼睛，周围一片黑暗，随着一句“欢迎来到2112年国际拍卖会，我是此会的主持。”周围渐渐亮起来，我一惊心想：我怎么来到未来了？还参加了这拍卖会。

在一个广阔的展厅里，主持人站在前台中央，手中拿着把小木锤，一张宽大的玻璃台当做主持台，台下一大群人聚集一起，交头接耳地讨论着，而我也是其中一位嘉宾。

过了一会儿，主持人开口讲话了：“大家都知道现在世界科技发达，没有以前那些贫穷、落后的国家，我们所居住的社会环境一天天的变化，现在我们所拍卖的第一件物品是——一瓶1l的纯净空气，这是我们集合全世界的科技力量从现在的空气提取出的纯净空气。”这时展厅的窗帘拉开了，一大片乌黑的云压在我们的上方，又不像雨云。“起步价是五百万。”“主持人一讲，马上有人应和到”“六百万”又有一声“六百五十万”还有……到最后这瓶空气以八百万的高价被拍得。

主持人又发话：“现在我球人口一共有五十亿人，为了提供居住地方，大部分全球的树木大量被砍伐，土地变的贫瘠，接下来我们第二件拍卖物品是——株小小的植物幼苗，它被主持人隔绝在一个小玻璃瓶中，嫩绿的叶芽对比于外面的世界格外刺眼。“这株幼苗的起步价是五十万”下面一片叫价声，最后这幼苗被二百万的高价拍得。

主持人再次发话“当今世界各地工业发展迅速，大量的\'人口居住，大量的工业废水、生活污水被排到河流直到海洋，河水、海水全部重金属含量超标不知多少倍，现在的水生动物越来越少，下面下一件所拍卖的物品是——一条小鲫鱼，它在主持人手中的装满污水的瓶中游来游去，时不时把头伸出水面呼下气。“这条鱼的起步价是十万”一片喧哗过后，这条鱼被以五十万的价格所拍走。

接下来所拍卖的是…。

我站在原地被这场莫名的拍卖会惊吓倒了，这些在我原本的世界随处可得。再看看在这拍卖会的人，他们全都面容苍白，脸上布满黑斑。这世界到底变成什么样子了。

我站在原地大声叫喊就像疯了一般，突然间窗外一颗颗带着怒焰的陨石砸了下来。我顿时张开眼，一切恢复，又是之前熟悉的环境，我醒了，我从恶梦中醒了。眼前一片绿荫鸟语，但身后已是一片废墟。

这真的是梦吗？

**科技的作文300字八**

创新，是不竭的动力

——颂歌献给党

从人类学会直立行走开始，从人类学会制造并使用工具来帮忙自我开始，人类的礼貌便拉开了帷幕，于是，人类便开始不断地创新，创新科学技术，创新政治制度，创新文学艺术，创新成为人类礼貌的助推器。

科技创新，让我们的生活学习更便利。

以书籍的演变史为例。三千多年前，我们的祖先把文字刻在龟甲和兽骨上，这是一个了不起的创造。为克服甲骨文材料不易得的缺点，春秋战国时期发明了竹简和木牍。为克服竹简木牍笨重的缺点，春秋末期人们发明了轻便的帛书。丝绢价贵，东汉蔡伦发明造纸术，破布渔网树皮制成既轻且贱的纸，手抄纸书飞入寻常百姓家。唐朝发明雕版印刷术，大大提高了制书效率，降低了书的成本。如今，缩微图书越发微小易存，整个大英国书馆的所有藏书，可保存在指甲盖大小的电脑芯片上。

制度创新，让我们的社会更进步。

我们这天之所以有如此便捷、优越的`生活环境，是无数科学工作者智慧的结晶。难以想像，没有科学，我们的生活会变成怎样。我们不会忘记封建迷信怎样毒害了一代又一代人，不会忘记“落后就要挨打”的深刻教训。建国以来，我国的科学技术有了很大的发展，试看：三峡大坝电站的电流已照亮近半个中国；青藏铁路的修建，必将大大促进当地的经济发展；当今世界最大的水利工程“南水北调工程”的宏伟蓝图也已徐徐展开；“神舟”六号载人航天飞行也已圆满成功……

也许你要说这些科技发展的成果离我们的现实生活太远，那我们不妨看看你最熟悉的家吧。

从早期的收音机、自行车、缝纫机，发展为如今的彩电、电脑、汽车等等高科技产品，科学正悄悄地改变着我们的生活。网络带来了信息时代，通讯带来了便捷沟通，我们在享受这些便利时也应对着科技的挑战。在科技改变我们物质生活的同时，我们更为看重的就应是科学带给我们的挑战与机遇——精神追求的改变。

古往今来，多少仁人志士弃家庭乃至生命于不顾，追求探索着真理。楚国的屈原，汉代的苏轼，唐代的杜甫，宋代的岳飞、陆游，清代的林则徐，无以不是以国家职责为重的典范。中华民族正是由这些“脊梁”支撑着，屹立于世界民族之林。

我相信，我们的祖国是不断发展和创新的，我们的祖国也必须会更加繁荣富强。

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！