

科技是手抄报(通用20篇)

科技是手抄报篇一

在现代的生活中，人们离不开科技，科技给予了我们丰富多彩的生活。在以前的生活中，没有运用到科学知识，再看现在科学知识无处不在。

我曾经订过科学道具，在那里面我感受到了科学的奇妙，在那里面也包含了不少的科学道理。就从电视来说，电视机现在在我们的生活中非常常见，而以前，有上一台电视机是多么富有啊！这就可以看出科技也增进了我们的经济发展。，火箭也运用到了科技的发展，让火箭发射成功，为祖国做出了伟大的贡献。大到祖国社会，小到每家每户，这科技不是无处不在吗？这也让我有了一个梦想，我要当一位科学家为祖国做出贡献。

虽然如此，科技也有不足之处，我就想改造一下汽车。每天都有人因为车祸而死去，我就想让汽车变得更加安全。车祸的原因有很多种，如酒驾，疲劳驾驶，超载等。我想改造的汽车就可以针对这些问题。

如果人喝了酒之后驾驶，汽车便会发出声音告诫你，同时也会停住，让那个人启动不了车，如果也有人疲劳驾驶，汽车便会对你进行一切醒觉模式，让你不再疲劳驾驶；如果也有人超速驾驶，汽车便会慢慢的降到原来的速度，当你再次加速时，便到超速行驶前的速度才可以加大。但如果你不小心要撞到行人或车辆时，你的汽车会在之前经过一系列的“思考’ ’并停住车，这样就可以避免一场车祸的发生。

另外，汽车还可以在炙热的夏天，给人带来一种透凉的感觉；在秋季，它的味道中还含着果实累累的香气；它也很环保，

它的动力就是你满满的爱。

现代的科技有不足之处，也有好处，我们也可以改造它们。反正，我相信，在我们所有人的努力下，世界的科技会变得更好，现在的不足，未来的骄傲，现在没有的东西，说不定在未来的某一天，都会有。我现在的想法，不是不切实际，是我以后未来的目标。现在人们离不开了科技，未来科技更会为我们创造美好的生活。

每个人可能都有一份热爱科学的心，但只是不知，怎么表达。每个人都可以在现在不足的基础上，改造创新，用科学来奔向那梦想。从现在到未来，科技的步伐会离我们越来越近。

科技是手抄报篇二

感谢科学，它不仅使生命充满快乐和欢欣，并且给生活以支柱和自尊心。——巴甫洛夫

北京作为中国的首都，经济繁荣，科技发达。北京是我的家，作为北京人的我深受其益：出行方便，地铁四通八达；足不出户，网购送货到家；相隔千里，手机一键通话……这些都给我的生活充满便利和快乐。

妈妈是北京人。前不久，我看到了妈妈当初初中时的一张黑白照片，妈妈发出一声感叹：“还是现在好啊！”看出我的疑惑，妈妈便说道“那时毕业之后，想联系都要通过书信而且要等的时间很长，你看现在打个电话等不了几秒就能说话了，有的还能视频聊天呢！”我懂事之后科技相比于之前以很发达，所以我并没有体验过妈妈所说的，也便渐渐习惯生活在科技之中，并不会发出向妈妈一样的慨叹。我便追问，让妈妈讲讲过去的生活。“我小时候最喜欢去的就是合作社，那时整个农村只有一家。那里什么都有，商品琳琅满目，关键是那时物品比较短缺，所以有钱还买不到，要凭票买的。

你再看你现在想买什么随便买，面包什么的随便吃，我们那时吃面包算是奢侈的事情了，而且到处都是商店。这就是科技的产物啊！因为科技发达生产才多，才会有如今的好生活。”听到这里我才知科技竟如此重要，要感谢科技，它给北京带来了翻天覆地的变化，也给我们生活带来了极大的益处！

如今，我们的生活已离不开科技“世界上最远的距离是有手机却上不了网。”可见科技的重要性。从远古到21世纪，从第一台计算机的诞生（占地160平方米）到如今的能搁在膝盖上的笔记本电脑。从晚上点蜡烛到爱迪生发明了第一盏梨口般大小的电灯泡再到如今各式各样的灯，我们已无法想象没有灯的世界，科技就如同电灯发出的光一样，点亮我们的世界，点亮我们的生活。

科技是手抄报篇三

醒来时，我居然浮在半空中，周围都是瓜果蔬菜。我透过窗户，可以清晰的看见外面的星空。忽然，我明白了，我身在太空舱里。

片刻，我问了一个特傻的问题：“我是谁？你是谁啊？”女孩摸摸我的头，小声的嘀咕了一句：“没发烧啊！”我使劲装无辜，女孩叹了口气：“你是张益驰，我呢，是上官兰蓝。我们是中国人！”我一定傻透了，哪有人不知道自己是谁的。

这时，一个中年男子走进来，对我和兰蓝说：“兰蓝，你去把瓜果一个一个的拾进这个袋子里，益驰跟我去拿太空服。”我乖乖的跟着他身后，去把太空服抗来了。兰蓝和我穿上别扭的太空服，在腰间系上了伸缩带，以防我们“飘”远了。

我们“飞”出了太空舱，来到以经翻过土的月球上，学着兰蓝样子，用小铁锹挖了许多小坑。把带来的瓜果埋进小坑里，

再浇上一种香香的液体。兰蓝对我说：“等一个星期后，我们就来收果实喽！”我们按下腰带上的“缩”，立刻被拉了回去。

我还没玩够飞的感觉，就又睡着了，醒来已经回到我的课桌前。可惜，我没看见月球瓜果成熟。不过，在将来，在发达的中国，我会重新见到月球瓜果，那便不再是梦境了。

科技是手抄报篇四

一天两天三天，天天苦盼的期望，令人心焦。

一觉醒来，一座座拔地而起的高楼大厦，映入我的眼帘。好像不计其数的竹笋立在地面上。我乘坐我的私人飞船，去外面散心。天空布满了大大小小的飞船，鸟儿们与飞船一起遨游天空。未来的世界真是“席卷天下，包举宇内”啊！

未来的楼房，是一种无坚不摧的楼房。它的玻璃是一种特殊材料铸造而成的，就是大炮也炸不开它。室内的气温想变就变，四季随你变化。

未来的天空，是一种无污染的天空。以往的天空被人类糟蹋的大大小小的“洞”早就已经被一台大型机器“空绿化机”给补好了。这样一来，天空无污染，人们活得“爽”。

未来的山，是一座座智能山。人们把山上的树木砍掉一半后，可以在十分钟后再再生出来一棵高大挺秀的树来。因为在山里埋着无数颗“快速生长豆”不但绿色环保，还给人们做了巨大的贡献呢！

未来的教室未来的.海洋未来的电视，未来的……。我就不一一道来了，总之未来的世界会越来越“不一样”。

科技是手抄报篇五

呀，时间过得真快！一转眼，已经到了2040年，我已经成为了一名大科学家，发明了许多东西，为社会作出了很大的贡献。你想知道有些什么吗？那就跟着我去瞧瞧吧！

接下来我要说是最新的防盗门，防盗门前都会附一块地毯，可别小看了这块地毯，它可不是一般的地毯，里面装有自动识别的芯片。如果有小偷想入室盗窃，这种“自动识别地毯”立马会察觉到，门上的报警器会立刻响起，引来保安，小偷的计划就泡汤了。

最后这个就是我最新的发明啦！在学校的每个教室里，都会安装一个写着“清理”二字的按钮，只要按下按钮，原本乱七八糟的教室立刻会变得干干净净、整整齐齐。学生上学也不需要背沉重的书包，只要带一张“电子课程表”就行了。如果上语文课，就按一下课程表上的“语文”二字，立马弹出一本语文书，既方便又节约时间。

哈哈，大家听完了我的科技梦想，是不是觉得很神奇呢？让我们插上梦想的翅膀，一起飞向美好的未来吧！

科技是手抄报篇六

随着现代科技发展，我们已经走出了以前茹毛饮血的时代，来到了科技发达的年代。科技发展给我们生活带来了极大方便。

唐朝杨贵妃想吃新鲜荔枝，但新鲜荔枝是在南方才能吃到的，于是皇帝就派人到南方去，在回来的路上，不知累坏了多少匹快马啊！可如今荔枝已成我们餐桌上的家常便菜，可见，科技给我们带到了多少方便！

可是，在方便时，你又想过我们现在的生活环境吗？我们现

在的空气已经遭到了很大的破坏。如果人们能想一个办法让空气变得更加清新，那我们的生活环境就可以得到大大提升。其实，我心中有一个小小的发明，它叫“空气净化器”。

这是一种有两个口的机器，一边吸入被污染过的空气，经过处理，再从另一个口放出新鲜空气。

最后，我希望我们吃的食物能更加健康，不然如果吃了不健的食物就会拉肚子，更严重就会死人，希望有天科技发明能检测我们日常食物的健康。

世界很大，如果每个人都能发明一件对世界有利的东西，世界就会更好。

科技是手抄报篇七

梦想如果遥不可及是不是应该放弃？我的回答是不能，梦想是我们奋斗的目标，是我们奋斗的动力，没有梦想是一件很可怕的事情，所以只有你敢想才能够有是想梦想的那个时候，我的梦想是当一名科学家，为祖国科学事业做出贡献，这也是我的中国梦，虽然这对中国来说是一个很小的梦，但是这对我是一个伟大的梦，是我心中永远的中国梦。

我知道，虽然我没有天才般的智慧，没有过人的才干，但我有一颗炽热的心，有一双勤劳的手。我相信，努力了就会成功，努力了就能把不可能变成可能。

当我看到那些科学家创造出的一件有一件令世界瞩目的发明时，我震惊了。从那时起，我就有想过长大以后也要和这些科学家一样创造出的一件又一件的发明，为人类的世界造福，给人类的生活带来方便。

我现在开始要认真学习本领和知识，长大以后让梦想变成现实，而不是空想。

科技是手抄报篇八

科技与梦想，是独木桥与河岸，只有征服了有险又险又陡得独木林，才能到达梦想的彼岸。如果说科技是一栋坚固的大楼，那么创造就是建造大楼不可缺少的钢筋水泥。缺少了伟大的建造，科技就无法如日中天。

很多年前，虽然我们中国弱小，贫穷，可是我们的环境是多么美好，然而现在我们的生活好了，我们中国人已经挺直了腰杆，我们已经走向了世界，可是我们的环境却越来越糟了。

我们静观是花木之乡，主要是以花木而出名，而花木却恰恰要清新的空气和纯洁的水流，如果环境糟了，我们的花草树木就无法生长，而且环境如果继续恶化，我们人类可能也无法生长，所以我们必须要爱护环境。

那么，到底是什么让我们的环境逐渐恶化的呢？原来，是因为现在马路上的汽车越来越多，排出的二氧化碳越来越多，逐渐污染了环境。有人可能还会问：树木不是会吸收二氧化碳吗？正是因为人们乱砍乱伐。树木越来越少，环境才慢慢恶化了。

然而，如果我们灵活运用科技来消除车辆排出二氧化碳的问题，我们生活的环境就会越来越好。其实，现在这个问题已经成了科学家的关注点。于是我想要研发一种太阳能汽车。这种汽车是吸收太阳能量变成汽车的动力，而且不会排出污染环境的二氧化碳。它小巧玲珑，外观精致，速度快，是一种性能十分好的汽车。

然而，完成这项梦想需要努力，所以从现在起，我们必须努力学习，长大后为国家出一份力，为我们中国添加一份更加美丽的光彩。

科技创新，并不是科学家的专利，我们每个人都可以成为创

新者。其实，科技创新就在我们生活中，我们只需要用心观察我们生活中的事物，积极思考，大胆创新，动手设计，就可以推陈出新。同学们，让我们积极参加，努力实践创新吧，你的每一次观察，每一个小发明都会让你登上更高的地方。

让我们插上科技创新的翅膀，飞得更高，更远。

科技是手抄报篇九

科技改变着我们的世界，也给我们带来便捷有趣的生活。你能想象到吗？当智能电器完全走进家庭时，你的家会变成什么样？你的日常生活会变成什么样？国庆期间，我们一群小记者带着好奇心跟随《莆田晚报》的大记者林双辉一起去莆田喜盈门建材家具城“美的智能体验馆”，感受智能家居的奇妙。

一进入体验馆，我们就看见智能开关。智能开关采用触控方式，手指轻点就能实现操控全屋灯光。接着，我们看见了“智能洗碗机”。智能洗碗机容量大，可以洗很多餐具，还自带消毒功能，可以把碗洗得干干净净。听到这里，我竖起大拇指，为研发人员感到自豪。

其中，最吸引我的是“智能炒菜机器人”。它不是人体形状的机器人，而是像电饭煲一样的机器人。但你千万别小瞧它！因为在它的“肚子”里藏着一百多种菜谱呢：有回锅肉，有水煮鱼，有铁板虾，有西红柿鸡蛋汤……我说也说不完，道也道不尽。

售货员阿姨现场给我们示范用“智能炒菜机器人”煮回锅肉。首先，阿姨按菜谱所示把定量的肉和蔬菜放入锅内，然后倒入适量的油等食材，点击“ok”确定后，显示屏上立即显示出这道菜出锅的倒计时。过了一会儿，阿姨盖上玻璃盖子，盖子下的智能启停搅拌头自动搅拌起来。过了五分钟，回锅肉熟了。阿姨打开玻璃盖子，“哇，色泽红亮，香味扑鼻！”

我们异口同声地叫起来。那香味弥漫整个场馆。我们争先恐后地向阿姨索要盘子给我们盛回锅肉。不一会儿，锅里的回锅肉全没了。我赶紧夹起一块回锅肉放入口中，轻轻咬一口，感觉特别顺滑，特别鲜美，特别有嚼劲儿！我不禁感叹道：“真是可以不食人间烟火，但要品尝人间美味啊！”我们真切地体会到“美的智能机器人，煮饭炒菜不磨人。”

智能家居给我们带来了高品质的生活，使我的内心产生了一个科技梦。现在我要好好学习科学知识，将来也发明出令人出乎意料的高科技产品，造福人类。

科技是手抄报篇十

科学，纯洁不掺假的代名词，科学的份量，也是不可低估的。心有多大，梦就有多大。

而梦，是埋藏在心中的愿。

人类的梦想总是走在科技的前面，但走再远也还是梦想，只有当它遇到科技，才可以变梦想为现实，给人们的生活带来惊喜！

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，可以用“忽如一夜春风来，千树万树梨花开”来形容。我们来做个对比吧！

现在生活比以前好多了，但我相信将来的生活要比现在好一百倍！我们梦想未来汽车能在天上飞；房子都是几百层的高楼大厦，而且可以移动，可以避免龙卷风和地震。回到家又有机器人帮你干活，做饭等等。学校上课再也不用背书包去上学，学校都是电子书，教师也不会再用黑板了，而是超大的显示屏，回答问题再也不用举手，只要按下桌上的按钮就可以了！

大家都可能认为这是遥不可及的事，但是我相信，只要我们肯努力，敢于探索科学奥秘，一定会梦想成真的！让我们一起放飞梦想，为梦想而奋斗吧！

科技是手抄报篇十一

假期里，我走进了外型犹如诺亚方舟的低碳科技博物馆，这建筑的构造也许就在告诉我们：“低碳生活”才是人类的诺亚方舟。“低碳实验室”里，摇动着各种运水装置，我不得不感叹，懂得科技省力、省时又省钱；“碳的循环展厅”里，通过模拟采矿、答题，我深切地担忧起来，再这样不合理开采煤矿，迟早有一天煤将从地球上消失；“低碳城市展厅”里一件件低碳作品，尤其是那辆黑乎乎的低碳模型车，似乎在默默地告诉我们废旧物品是个宝；“低碳科技展厅”更是吸引人的眼球，神奇的太阳能背包、路灯、机器人，一架架雪白的风能发电装置，一面面闪亮的太阳能电池板……我们人类已经迈入了基础科学、物联网、智能电网、新能源和机电一体化的时代。

参观完低碳科技博物馆，我的内心更加不能平静，要想成为低碳科学家的愿望更加强烈。长江水污染的严重后果，现代化进程带来的雾霾，以及垃圾分类处理的艰难……犹如巨石压在我们的心中。中国要加快高科技低碳的步伐，刻不容缓。

我开始关注有关低碳环保的信息。我到图书馆借阅各类低碳类书籍——《低碳与生活》、《低碳与未来》、《低碳之路》……并且开始了剪报，收藏与低碳有关的信息。渐渐的，我发现低碳高科技并没有想象的那么简单，这是个神奇的世界，许多的化学名称、科学术语，在生活中我从没接触过。就拿最“五水共治”之首——污水处理来说，桐庐的“治水”成功不仅仅靠简单的“人工湿地”，还引进了韩国snr污水处理工艺。还有，“纳米”这个时髦的名词大家肯定不陌生吧！可“纳米”是人类生存环境空间的“清洁战士”，你不一定知道吧？以后，纳米将广泛运用于处理造纸、视频、

印染、化工、农药、洗涤剂等高浓度有机废水，它可以最大限度地吸附水中的污染物质，并利用太阳能分解污染物质。多么神奇的“纳米”技术，期待若干年我和你打上交道！

我相信，我们一定会通过智慧的大脑，利用高科技让全中国、全世界走上全新的高科技低碳之路。我们绝不会干竭泽而渔、坐吃山空的蠢事……我的低碳梦终将会用现实说话！一切，让时间来证明！

科技是手抄报篇十二

梦想是我们心中最深切，最美好的渴望，人世间的很多奇迹都源于梦想。它犹如一叶小舟，载着我们在波涛汹涌的大海奋力前行，驶向成功的彼岸；又如一把璀璨的金钥匙，引领我们开启新天地的‘大门。我的梦想就是成为一名有杰出贡献的科学家，造福人类，回报社会！

梦在前方，路在脚下。梦想是一朵娇艳的花，不能只是欣赏，更需要用勤劳的双手去浇灌滋养。通向梦想的道路是坎坷的，曲折的，遍布荆棘，充满艰险，需要追梦者一步一个脚印，具有坚韧的意志，执着的精神，努力拼搏。

天生我才必有用，相信自己，把握当下，好好学习，刻苦钻研，我的科技梦必将是美好的现实！

科技是手抄报篇十三

每个人都有自己的梦想，因为梦想是前进的方向，是奋斗的力量，它指引着我们向自己的人生目标不断前行。我从小就梦想当一个能造福人民、造福社会的科学家。

你们知道我为什么会有这样的梦想吗？记得一年寒假，爸爸看电视时，突然喊道：“直播火箭发射，大家快来看呀！”我赶紧双眼目不转睛地盯着电视屏幕。我端详着火箭这

个“巨人”，它又细又长，像一支巨大的铅笔，火箭的中部有一面光辉夺目的五星红旗，底部有四个助推器围绕在火箭四周，霸气极了。扣人心弦的发射时刻就要来临了，“五、四、三、二、一”，霎时间火箭底部喷射出一团红色的火焰，这熊熊火焰不仅助推了火箭升天，也点燃了我的梦想，我心中的梦想在此时从一个小小的问号，变成了一句坚定的话语，变成了一个不灭的希望，变成了一个彩色的梦想。

从此，这颗梦想的种子就在我的心里开始发芽，我经常去科技馆参观，并参加一些科普活动，原来大自然如此奥妙，对科技的探索真是趣味不穷。今年正巧赶上我们学校举行科技手工大赛，我兴奋极了，拉着我的好友雷浩韬报名参加这个比赛，我们经过商议准备做一个由风推动的小船。这个小船的浮力来源于两个空矿泉水瓶，支架是四根雪糕棒拼成的“丰”字，再把瓶子分别粘在两侧的三个横杠下面，再在上面加上马达就可以了。比赛当天我们怀着紧张的心情，按步骤拼装，功夫不负有心人，我们获得了二等奖！

拿到奖状的那一刻，我的心情无比激动，我向我的科技梦想前进了一小步，但这小小的一步，增强了我的自信，激发了我的热情。我相信只要我们好好学习，多学知识，多掌握本领，在不久的将来一定会实现我的理想，发明创造出更大更美更先进的“火箭”！

科技是手抄报篇十四

“乘客您好，欢迎乘坐三十世纪最新载人飞船，离下一站火星出发还有30分钟，请大家慢慢等待。”

早上，离飞船飞行还有30分钟，我要去火星旅行，然后再去拜访姥姥。但这段时间我要怎样打发呢？我想到了！可以从掌上手机里买一艘无污染的太阳能火箭！哈！找到了！手机上说5小时就能送到，我又给姥姥打了一个电话，靠诉她：我马上就要出发了！终于！广播上说：“飞船马上就要起飞，

请大家系好安全带！”现在，我又在看窗外的美景，蓝蓝的天空中，偶尔有几颗金光闪闪的星星飞过，美丽极了！

中午，该吃饭了！我按响手中的餐铃，只见一个智能机器人向我走来，用流利的中文跟我说：“您好！请问您要吃什么？”我说：“我想吃碗面，谢谢！”不一会儿面就来了。我吃完饭后就睡了一小会。

下午，我醒来时，正好是到了火星，我下了车后，一个穿着快递装的机器人向我走来，它说：“您好，我是快递员，请您签收！”我收下了快递，打开了那个盒子，只见里面有一艘金色的火箭，我行驶在马路上，只见一艘艘火箭飞奔而来，街上有一座座立交桥，那立交桥犹如道道彩虹，美丽极了！

叮铃铃，我立即被闹钟从美妙的梦里叫醒，哈！那可真是一个美丽的`好地方！

科技是手抄报篇十五

“乘客您好，欢迎乘坐三十世纪最新载人飞船，离下一站火星出发还有30分钟，请大家慢慢等待。”

早上，离飞船飞行还有30分钟，我要去火星旅行，然后再去拜访姥姥。但这段时间我要怎样打发呢？我想到了！可以从掌上手机里买一艘无污染的太阳能火箭！哈！找到了！手机上说5小时候就能送到，我又给姥姥打了一个电话，靠诉她：我马上就要出发了！终于！广播上说：“飞船马上就要起飞，请大家系好安全带！”现在，我又在看窗外的美景，蓝蓝的天空中，偶尔有几颗金光闪闪的星星飞过，美丽极了！

中午，该吃饭了！我按响手中的餐铃，只见一个智能机器人向我走来，用流利的中文跟我说：“您好！请问您要吃什么？”我说：“我想吃碗面，谢谢！”不一会儿面就来了。我吃完饭后就睡了一小会。

下午，我醒来时，正好是到了火星，我下了车后，一个穿着快递装的机器人向我走来，它说：“您好，我是快递员，请您签收！”我收下了快递，打开了那个盒子，只见里面有一艘金色的火箭，我行驶在马路上，只见一艘艘火箭飞奔而来，街上有一座座立交桥，那立交桥犹如道道彩虹，美丽极了！

叮铃铃，我立即被闹钟从美妙的梦里叫醒，哈！那可真是一个美丽的好地方！

科技是手抄报篇十六

有人问过一个问题，世界上最美好的东西是什么？有人说是悠悠的白云，有人说是美丽的彩虹，有人说是辽阔的大海……而我认为是梦想。梦想比彩虹更绚丽，比大海更深沉，比白云更悠然。

小草之所以能顽强生长，是因为它有一个坚定的梦想；植物之所以能开出绚烂的花朵，是因为它有一个美好的梦想；小树之所以能长成参天大树，是因为它有一个远大的梦想……拥有梦想的生命是多姿多彩的，每一个生命都有梦想，他们为自己的梦想正在奋斗着，努力着，付出着。正因为有你的梦、我的梦、他的梦……构成了全国十三亿人的梦，汇聚成一个中国梦，一个伟大中华民族的梦！

“少年智则国智，少年富则国富，少年强则国强……”这句话又在我的耳边萦绕。是啊，我们是祖国的未来和希望，我们有中国梦，我们要用自己的努力把祖国的明天创造的更美好！

科技是手抄报篇十七

“主人，该起床了！”伴着机器人管家播放的《起床进行曲》，我伸了个懒腰，打了个哈欠，按了一下床头上的按钮，一只机器手就端来一个国产“鸭梨6”平板电脑，我在电脑上

挑了一件西装。这件西装是我自己设计的，是没有实体的，只要一点就能让它的分子重组变成睡衣或者其他任何一件衣服。来到餐厅，吃完机器人准备的营养早餐就开始了一天的生活。

我乘坐的交通工具是飞碟，是用我发明的“盖牌”饮料控制的。飞碟是目前最快的交通工具，每秒的速度是光速的很多倍。每次旅行的时候再也不会发生挤火车买不到票、坐飞机航班延误的事情了。

祖国现在是最有实力的国家，我也给国家做出了自己的贡献——发明了一种海陆空三栖使用的变形金刚，在陆地上是机器人，到海里就变成船，飞到天上就变成了飞机，作战能力超强。外国人得到这个消息后，纷纷表示高价买走这项专利技术，而我毅然地献给了国家。因为我知道没有国就没有家，只有祖国强大了，中国人在世界上才有尊严，才有充分的话语权！

这就是我——一个小学生的中国梦！虽然看似遥远，但我相信：少年强则中国强！只要我们一起努力，强大的中国梦就一定会实现！

科技是手抄报篇十八

机器人是智能控制中的一个分支。当我看到机器人做着各种各样的优美动作，完美的执行人们每一个指令的时候，心里真的感叹神奇。我多么希望有一天，我也能成为机器人的编程者，设计出一款真正的有头脑和思维、能够独立运行的智能机器人，真正的服从于我们生活的方方面面呀。

三年级，我终于有机会开始学习智能控制了。但当我上第一节课时，一打开编程软件我就傻眼了。编程的神秘莫测让我始料不及，根本不是我想象中的好玩的东西。甚至有些枯燥，看到电脑里那些枯燥的程序编译单词，我有些气急败坏了，

恨不得马上关上电脑走人。可当老师展示出一款编好程序并可以运行的机器人时，我不由得又陶醉了。在这种陶醉中，我不由自主地喜欢上了编程，舍不得离开电脑。时常憧憬着以后能拥有一款自行设计的机器人。

随着不断的练习，我的技术越来越好了，科技组翟老师终于让我披挂上阵，独立参加科技比赛了。

“fll”比赛是一个国际性赛事，他的竞赛要求是选手在限定的时间内（两分半钟）通过之前拼好的赛车及编好的程序，让赛车在桌上独立完成进门、行进、自行踢球等动作，最后以能够踢到小球数量多者为胜。那是一个难忘的比赛，比赛前的那一夜，我久久不能入睡。

比赛中我的任务是拼装比赛赛车，所有拼装材料被堆放在旁边的一个象个小山一样的材料堆中。我要在规定的时间内从材料堆里选取适宜的材料拼装完赛车，看着那小山一样地材料堆，我真的有点不知所措。比赛的笛声开始了，我先看了一下电脑显示的赛车拼装清单，迅速记住要找的材料，艰难地在材料堆里寻找着，各式各样的拼装零件看得人眼花缭乱，我摒住呼吸，迅速翻动，寻找配件，准确安装……，赛车逐渐成形，整整一个小时，我率先拼装完比赛用车，摸着被磕得生疼的手，看着眼前漂亮的赛车，我不由自主地笑了……接下来的比赛我们的赛车按照我们编定的程序完成着优美的旋转，准确的撞击。

看着看着，赛车似乎开始变形了，变成了我梦中的机器人，实现着我美丽的梦想，现代生活离不开智能控制，小到电视开关，汽车发动，大到大型设备运转，卫星上天，我现在勤学苦练，掌握智能控制基本原理，长大了实现我的科技梦，让我们生活的`更加优美便捷智能。

相信吧，只要有梦想，有努力，又坚持，我会实现我的科技梦。

科技是手抄报篇十九

早上我睁开依依不舍的两张眼皮，让它们露出了眼球。过了一会儿，没有光线的刺痛后，我才看清眼前那原本模糊的东西，刚看到一秒钟，我便被眼前的景象惊呆了。

我的房间墙壁上有数不胜数的全息图片，有运30，最新型的“武直”，全副武装的驱逐舰，动作灵活的主战坦克……一瞬间，我这个“小军迷”对军事的热爱战胜了突然来到陌生环境的恐惧。

我急忙穿好衣服，站在柔软的高分子床上，欣赏着栩栩如生的全息图片。这时，一个直径约20厘米的球体，向我缓慢地飞来，着实将看图片看得出神的我吓了一跳。等它“飘”近了，我才看出它是个机器人，“他”告诉我，屋外刚下过雨和妈妈让我去买盐的信息，然后就又“飘”走了。

我来到餐厅，匆匆吃了几口机器人烹饪的可口早餐后，就出门去买盐了。

大街上，我的第一感觉就是潮湿，然后就看见一群背着大背包，拿着一个小白球挥舞的人们，他们中有70多岁的老人，也有十几岁的少年。我的好奇心驱使我拦住一个同龄人，问：“你在干什么？”他说：“这叫冷气球，会合理吸收周围的冷空气，夏天放在铁片上，就会释放冷空气，一点儿也不比空调差。”说完就又跑了，而我也去找便利店了。

走进了一家便利店，我看到几个一米高的轮式机器人，“他们”一边整理货物，一边打扫垃圾。直到一个机器人问我第二遍，我需要什么时，我的魂才回到身体里。我说要一袋盐，它走到货架前拿了一袋盐递给我，盐袋上还印着，“免费提供，无需付款”的字样。我问机器人，你们在干什么，他正要回答我，突然间便消失了，周围的东西也不见了，我仿佛掉进一个无底深渊，周围还有可怖的叫声。

我猛地惊醒了，整个身体被冷汗包裹，我看了一眼表，上面显示是20xx年4月10日，竟然是一场梦！

真希望这个科技之梦能变为现实啊！

科技是手抄报篇二十

我的中国梦是上小学这几年来电视里，报纸和以及爸爸妈妈谈论特别多的话题。

现在的我不是特别的懂得父母和电视上的大道理，对于他们所说的国家、政治也是懵懵懂懂，但是从小就听着在很久以前我们国家是一个贫穷落后的地方，很多的国家都会欺负我们，很多爷爷奶奶还说过国家富强了，就不在受别人欺负。

经过了学校老师的讲解，教育，我也对中国梦有了一定的了解，我觉得现在的我虽然小，但是应该树立远大的理想与目标。要好好学习知识，长本领，以后做一个对社会有用的人。

记得原来在电视上听到过这样一句话“科技创造美好未来”，我也有了许多的想法与计划。也希望能把未来建造的很美很美。

如今的公路堵车严重，我每天的上下学爸爸妈妈十分的担心，马路上的车辆众多，我们小学生独立出行时的很不安全。如果以后有一种“飞车”，他是专门为了我们这些小朋友制定的，我们的飞车有自己的轨道，而且是在空中的隧道中出发，每个小区都有隧道的入口，我们要上学的孩子可以直接到小区门口排队上飞车，通过隧道直接到达学校，这样安全，方便，爸爸妈妈也能够放心的安排我上下学。

最近雾霾这个词越来越多，我想如果有一种绿色大树灯就好了，他每天能吸进去一些不好的气体，这些气体能够发电让这个大树在晚上作为路灯用，是节约能源的好方法，也是环

保的产品。

我在动画片中经常看到一些能在天上飞的汽车，我想以后用太阳能做成一个会飞的汽车，这样我们能够充分利用了太阳能的资源；我还想发明一个大型的全能战斗机，能够保护我们的家园不再收到欺负，能够维护世界和平。我还想发明一个，快速摩托、不灭的灯、比电视上还要好的航天飞船等等，还有好多好多。

我总是会有各种的新奇的想法，爸爸妈妈说我这个年纪有这些想法是对的，不过更要努力学习，才能实现自己的愿望与发明，才能让国家更强大，让爸爸妈妈生活的更好。

爸爸刚才看到我写这个作文时告诉我：你的这个梦想啊，就是我们的科技梦啊，科技梦就是中国梦的一部分，强国富民的一部分，有这个想法非常好啊，你要更加努力，不断地好好学习，为了美好的中国梦加油啊。听着爸爸的话我用力的点了点头，在心中默默的暗下决心，一定要为了实现这个梦想努力！