

# 科技节主持稿(实用9篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

## 科技节主持稿篇一

今天下午第四节课王校长给我们上了一节科学课，在这节课上，老师给我们讲了；不同物质在水中的溶解能力跟溶解的快与慢。

在这节课上首先老是想找了四个人上台，再让他们两个人一组，老是想那两个塑料罐玩，把水分别被倒进两个塑料罐里，而且水一样多，接着，老师就叫两个人分别把苏打跟食盐倒进水里，老师家他们到了10次，然后加她们们搅拌搅拌，我们在观察，过了一会儿，老师就叫我们看了看，食盐溶解了一些，苏打却没有溶解。

接下来，老师就叫几个人那药，看看要药能不能在热水跟凉水里面溶解，有两个人接着是热水，另外几个人接的是凉水，经过一次又一次的观察，才知道药在热水里能溶解，在凉水里不能溶解。

又接着老师又叫了几个人，他们有的拿着可乐，有的拿着雪碧，首先，老师家他们先晃一晃，然后再打开盖子，一打开盖子，里面有喷出了气体。

接着，老师教让我们拿出糖来，让我们有舌头来溶解糖，让他们用牙搅糖，再让他们缩着，结果用牙搅糖的那一组最快。

我喜欢这个有趣的科学课，我希望每天都能上一节这样的课。

## 科技节主持稿篇二

大家期盼已久的科技节又到来了。今天上午八点二十分开幕式准时开始了，接着开始拼装模型。然后开始比赛，最后闭幕。

最精彩的要算拼装汽车模型和汽车模型速度比赛了。

我和戴玉平的师傅是唐敏杰，唐敏杰的汽车模型十分好看，我急急忙忙把小袋子打开，拿出地图拼装。（唐敏杰在告诉戴玉平拼装）我自己拼装了几个零件就不知道拼了，问唐敏杰：“这个拼哪？”唐敏杰不理睬我，在告诉戴玉平拼汽车。突然，戴玉平的小汽车的骨架断了，其余的动力装置都挺好，后来他就去找别的同学借透明胶。唐敏杰就过来教我拼汽车模型，我就照着他讲的去拼装汽车，不一会儿我的汽车模型也拼好了，可是马达装反了，我又得把马达取出来，可是我取了好久，也没把马达取出来。后来我请班里的大力士胖子帮我，但是他也没能把马达取出来。然后我又去请伍老师帮我，可她也没能把马达取出来，我无意中把马达往外一推，嘿！马达出来了。

这比赛时间虽然只有一点点，但它是生动、有趣的。

让我们努力学习，发扬科学，世界一定会更美好！

## 科技节主持稿篇三

科技节轰轰烈烈的结束了，仿佛是又过了一个喜庆的节日，又仿佛是参加了一个丰富的学习课程。科技节中各项比赛的设计。我们同学构思大胆、创新。而且还能兼顾设计的美观性。这是周小敢为人先，勇争第一的环境孕育下，同学们所慢慢形成的一种自我风格。

在四驱飞车中，同学们勇于拼装，一次又一次地刷新了挑战

时间，并让四驱车在轨道上飞速行驶。

在海模展示区，一辆辆速度飞快的轮船在水中飞快地奔驰着，激起的浪花是我们的汗水，更是我们的笑脸。

在航模展示区，一架架飞机整装待发。一呼令下，所有飞机便开始了旅程。看，那一架飞机飞地真高啊！多么像一只飞翔的鸟啊！

在遥控专区，一辆辆遥控车在赛道上飞跃着、那飞快的速度马上让你都看不清它们的身影。就像看到了一条条火龙在与风赛跑，那速度真让人吃惊。

经过这次科技节后，我感觉科技就在我们身边、只要大家认真观察，就能发现其中的奥妙。

## 科技节主持稿篇四

- 1、走进科学，做生活之角。
- 2、走进科学，认识世界。
- 3、注重科技，创造传奇。
- 4、中国加速度，科普来帮忙。
- 5、置身科学天地间，遨游文明长河中。
- 6、致力文明兴古国，普及科技屹东方。
- 7、知识改变命运，科技创造未来。
- 8、知识改变命运，科技创造生活。
- 9、政府推动，全民参与，提升素质，促进和谐。

10、珍惜生存环境，保护人类家园。

## 科技节主持稿篇五

“科技未来，节日同行”，这是我对第一届科技节闭幕式的印象。在历时五天的科技节之后，闭幕式在人们期待中来临。作为参加科技节的一员，我深深地感受到科技的力量和人与科技的关系。在这个闭幕式上，我看到了科技和人民群众的互动，此时的科技显得更加友善和亲近。

### 第二段：从城市角度谈科技节

城市是科技节的舞台，通过城市的科技展示和新技术，提高人们的科技意识和生活质量。科技节不仅提升城市形象，也推动城市技术创新的发展。闭幕式就是在城市的广场上举办的，形式多样，包括科技展览、表演、交互体验等。我看到很多新奇的科技产品和技术在闭幕式上展示，令我叹为观止。

### 第三段：科技与人的互动

科技节闭幕式不仅令我感受到科技新颖和科技创新，更让我看到了科技与人的互动。科技正在越来越多地融入人类的生活中，让我们的生活更加方便和快捷。比如，我在闭幕式上远程控制了一架无人机，这个过程不仅让我感受到科技的魅力，也增强了我的科技自信心。

### 第四段：科技节对青少年的启示

科技节对青少年的影响很大，它可以激发他们对科技的兴趣和探索精神。科技展览和新技术的接触，可以让他们了解科技在当今社会的应用和重要性。在闭幕式上，我注意到很多的孩子也在展区探索了很多科技产品和技术，这给我留下很深的印象。

## 第五段：总结

通过这次科技节闭幕式，我深深感受到科技对我们生活的巨大影响。科技正在让我们的生活更加便捷和高效，也激发了我们的创造力和创新精神。希望未来越来越多的人能够对科技保持着好奇心和探索精神，将科技创新不断推向前进。

## 科技节主持稿篇六

这次科技节，许多同学都积极参加了，所以老师们就把学生的作品拍下来，加上漂亮的边框，放在网上让我们看。

其中令我印象最深的是一个风车，中间是一个黑白相间的圆形图案，周围的三角形有顺序地排列，远远看去，那风车就像一朵盛开的七色花，下面用来做底座的是一个牛奶盒，真是废物再利用啊！

接着又是一个风车，但它的设计比第一个简单得多，上面风车的叶子是四块硬纸板，中间一个深褐色的纽扣，底座也是一个牛奶盒，设计得简单，却很环保。

接下来的作品真有意思，下面是一个纸做的花盆，用黑色纸盖着。上面有几朵花，仔细一看，原来是用纸做的：在一张纸上画上两朵花儿，再沿着边剪下来，中间的茎用麦秆代替，使它能竖起来。整朵花儿都插在黑纸上。它既环保，又美观。

咦！那个不是“神舟五号”飞船吗？仔细一看，原来是用旧塑料瓶做成的。它先用两个旧塑料瓶倒着接在一起，算是机身。两个用旧纸盒做的翼，平常不起眼的草稿纸在这里被做成了机身上突出来的东西。中国国旗的贴纸不偏不倚地粘在机身上。你要是不仔细看，还真看不出来那是用旧材料做成的。

这个做的是电风扇，是用泡沫塑料做成的，上面的一个纸鹤

亭亭玉立。整个“电风扇”都牢牢粘在一个脸盆里，上面还有许许多多花花绿绿的装饰品。

这次“科技节”我们校区几乎没有班级不参加，但我们班级就是没有参加，看看别人，连三年级的学生们也都积极参加，我们已经五年级了，难道比三年级还差吗？真是不应该！

## 科技节主持稿篇七

哇，令人盼望已久、激动人心的科技节终于到来了。

开幕式上，老师要向我们展示的是“火焰掌”。只见他把手放入脸盆，拿起一手掌泡沫，再用打火机点燃一下它，顿时一团火飞了出去，消失在空中。我们拍着手大声叫好，觉得科学实验很有趣。接着，老师告诉我们实验的原理：用手和洗手液，还有一种叫乙烷的物质放入盆中，搅拌，再用火一点，就成了“火焰掌”了，真神奇呀。

下午，我们开展了游园活动，活动可丰富了！有“生熟鸡蛋”，有“进家小车”，有“手夹白纸”……其中，令我最难忘的要数“弹珠进酒杯”和“二杯吹起”的游戏了。

先说“弹珠进酒杯”吧。首先要把一个硬币放在酒杯上口，再在上面放上一个长半米的纸筒，然后把弹珠用力又快速地投入酒杯。这游戏很难，没有多少人能投进，我却出乎意料地一次就中了。哈哈，应该是运气好的缘故吧！

“弹珠进酒杯”这么好玩，“二杯吹起”就更有趣了。把一个纸杯套着另一个纸杯放好，接着拿起来，用嘴把上面一个杯子吹开。我觉得这个游戏对我来说轻而易举。当轮到我时，我用力一吹，没动；再用力一吹，还是没动时，我才觉得很尴尬。原来成功的秘诀是要对准两个杯子中间的那条缝吹的呀！

这真是丰富多彩的一天。我不仅学到了许多科学知识，还做了许多实验，真是收获满满呀！

## 科技节主持稿篇八

- 1、科技带来快乐，科技带来梦想！
- 2、人人关心食品安全，家家享受幸福生活。
- 3、多听多看多动手，科学世界任我游。
- 4、普及科学知识，提高全民素质。
- 5、人人是科普的受惠者人人是科普的参与者。
- 6、生活充满科学，科普增添乐趣。
- 7、掌握科技，开创未来。
- 8、拥有科学，拥有梦想。
- 9、走进科技，走近梦想。
- 10、科学在你身边，普及从我做起。
- 11、食品安全关系你我他，安全食品惠及千万家。
- 12、翱翔科学的天空，畅游知识的海洋！
- 13、生活多姿多彩，科技无处不在。
- 14、要想过得好，科技不可少。
- 15、普及科学知识，共享科学人生。

- 16、提高全民科普意识，共建和谐美好社会。
- 17、科学普及加足能量，和谐社会启动未来。
- 18、让科学造福人类，让人类拥抱科学。
- 19、科学与时代俱进，科学与民众共生。
- 20、全面贯彻党的教育方针，促进学生健康发展。
- 21、科学理想浩瀚，创新之星璀璨。
- 22、今日奇思妙想，明日硕果累累。
- 23、普及科学九州昌盛，和谐社会百业兴隆。
- 24、相信科学，热爱科学，学习科学，运用科学。
- 25、展开科学的翅膀，放飞科学的梦想。
- 26、科学是生产力，科普是生命力。
- 27、乘着科技的翅膀，在创想的蓝天里飞翔。
- 28、尊重知识，尊重人才，尊重劳动。
- 29、食品安全从严把关，关爱生命责任如山。
- 30、普及科学技术，提高公民素质，共建和谐社会。
- 31、普及科学知识，构建和谐社会。
- 32、科技让我飞翔，飞向科技的世界！
- 33、珍惜生存环境，保护人类家园。



- 34、畅想科技，唱响科技。
- 35、文明源于科普，科普提升文明。
- 36、强化自主创新、保护知识产权！
- 37、普及食品科学知识，提高安全防范能力。
- 38、走进科学，做生活之角。
- 39、让科学的甘泉，滋润人们的心田。
- 40、致力文明兴古国，普及科技屹东方。
- 41、普及科学群情激奋，和谐社会物产丰饶。
- 42、普及科学前程好，和谐社会处处歌。
- 43、科学在于创新，提高在于普及。
- 44、科学探索乐趣多，和谐发展你我他！
- 45、科学松鼠会，大众科学传播的天使。
- 46、天文地理奥妙多，奇思妙想乐趣多！
- 47、科学发展，保护环境，共创和谐。
- 48、置身科学天地间，遨游文明长河中。
- 49、享受科普教育，共建和谐社会。
- 50、科学的生活，健康的身体，幸福的人生。

## 科技节主持稿篇九

- 1、创新无条件，信手偶得之；创新无诀窍，突发奇想中。
- 2、创新才是走自己的路。
- 3、闯一番事业是最好创新。
- 4、融合德智勇勤，创新其乐无穷。
- 5、坚持创新，再铸辉煌。
- 6、携手创新，共建和谐社会。
- 7、新奥因成功而美好，员工因创新而精彩。
- 8、诚实是做人之准则，信用是社会的灵魂，创新是企业的根本。
- 9、成功者找方法，失败者找借口，开拓者找创意。
- 10、行动是成功的开始，等待是失败的源头，创新是发展的桥梁。
- 11、以质优取信于客户，以服务竞争于对手。
- 12、诚信为本，精益求精。
- 13、以品牌树形象，以服务争第一。
- 14、占行业熬头，创世纪经典。
- 15、诚信立足，创新致远。
- 16、言有信，行有恒。

- 17、明确公司产品定位，抢占目标市场先机
- 18、锁定目标开拓市场，主动出击快速成长
- 19、今天付出明天收获，全力以赴勇创佳绩
- 20、创新是企业发展的动力。