

# 最新智能机器人职业规划(通用8篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

## 智能机器人职业规划篇一

一个幼稚的幻想，一个让我如痴如醉的梦——成为白衣天使……在我的脑海中扎下了了美好的种子。

小时候，由于我体质比较差，妈妈抱着我三天两头往医院跑。穿梭在人群中跑上跑下，忙的满头大汗。天真的我那时候总认为医生是这个世界上最可怕的人。每次给我打点滴很疼，吃药很苦，我讨厌他们。

上学了，爸爸对我说，医生是为人民服务的，就像啄木鸟给大树看病一样，一时的痛苦换来的是永远的健康。从这个时候开始，我对医生就产生了一些好感。的确，生病多么痛苦呀！要是没有他们，真难以想象世界会是什么样子。

现在的我，心目中的大英雄就是“白衣天使”。汶川大地震，玉树地震……多少灾难面前他们挺身而出，救治了一条又一条生命。救死扶伤的“天使”，小到门诊，大到手术，他们总是专心致志，一丝不苟，在自己的岗位中默默奉献着自己，不敢有一丝一毫的大意。

每当我看新闻得知医生又救治了一个生命垂危的病人，我心里不由得升起一股敬佩之情。暗暗想：长大了我也要成为一名医生，为人们的健康和生命贡献自己的力量。

多想成为你，“白衣天使”。我想，这个梦想将伴随着我不停地前进，超越自我。

公众号：子兴作文系列

## 智能机器人职业规划篇二

我发明的多功能机器人有多种功能。

这种机器人有脑袋，躯干和四肢，都是用钢铁制造的。这种机器人听从人类的命令，不抗，机器人的脑袋里只有一个判断器和一个输油管，如果油没有，人们可以用水代替油。

机器人背上有一个控制板，五种颜色的按钮分别代表一个命令，也可以用遥控器来控制。

这五种颜色分别是白、黄、红、蓝、黑色这五种按钮。

按下白色按钮，机器人就会搜索出周围100平方千米内的垃圾，然后做判断哪些是垃圾，哪些不是垃圾，搜索垃圾和判断垃圾只需3秒就可完成，就以每小时3千米的速度行驶去“吃”掉垃圾制成各种有用的东西，比如建筑材料等。

如果你按下黄色按钮，机器人就会认真地检测出当天的空气质量，一旦发现污染，就批喷出一种气体净化被污染的空气。

如果你想知道森林有没有发生火灾就按下红色按钮，有100平方千米的地方进行探索，一旦发生火灾，就会立即叫当地的机器人前来灭火。

如果你想知道森林有没有乱砍树木的人，就按下蓝色按钮，机器人就马上探索，一旦发现可疑人物就用它那铁身子去阻挡砍树的人。

如果你想知道世界所有的海洋哪些被污染了，就按下黑色按钮，机器人会联系世界上各个海洋的机器人一同搜索，一旦发现，它们就会放射出一种特殊的激光，使被污染的水马上

变得纯净。

这就是我发明的多功能机器人。

### 智能机器人职业规划篇三

2000年的一天，阎老师仍在泰和路小学的六（3）班里教书。这时她已两鬓斑白了，还孜孜不倦地耕耘在黑板前。

这天，上课铃打响了，同学们都已坐在座位上了。只见阎老师微笑着走进了教室，笑眯眯地说：“同学们，今天我给你们请来了一位新老师。”她的话音未落，同学们便满面狐疑地议论开了。望着阎老师那让人猜不透的神情，同学们看看阎老师，又看看门外。阎老师从口袋里摸出一个黑色的小盒子，一按上面的电键，小盒子上闪出了绿光。一眨眼功夫，门外走进一个和阎老师高矮相同的机器人。它方头，长方形身子，头顶上插着两根天线，眼睛不大，却异常尖锐，一双手连指头都和人类一模一样，它的脚底装有像溜旱冰鞋下的那种轮子，前后左右转动得非常灵活。

“难道阎老师请的新老师就是这个机器人吗？”

“机器人能当老师吗？”

同学们七嘴八舌地议论着。

“你们不信吗？来，我请它给你们讲新课。”阎老师仍笑眯眯地说，并按了一排电钮。那机器人竟走上讲台，不用教案，滔滔不绝地讲起来。它讲得那么流利，那么有声有色，竟和阎老师上的课一样生动、有趣。它时而用教棒指指点点，时而提出各种问题。有时还会打几个趣儿，逗得同学们哈哈大笑。更令人叫绝的是：当它把胸前一个盖儿掀开时，里面竟出现了一场大雪的雪景，让同学身临其境地上了一课，连平日老爱开小差的同学也听得津津有味。只用了半小时，它就

把教材分析透了，重点、难点讲得清清楚楚，连练习也不用做，我们全掌握了。

这时，阎老师看大家情绪这么高，对机器人老师佩服得五体投地，就抓住时机说：“我再告诉大家一个消息：这个机器人的制造者就是我以前教过的学生——王辉。他现在是中国科学院里最年轻有为的科学家，今天他也来到了我们班。”随着她的手势，全班人的头都扭到了后门，当孩子们看见我时，都热烈地鼓掌。阎老师把我拉到讲台前和机器人并排站着，并要我讲几句话。我推辞不过，就说：“几年前，阎老师辛勤地哺育过我，十分辛苦。我研制了这个机器人让它代替阎老师，好让老师休息。当然这个机器人老师还有很多缺点，它的形象、声音、情感都无法与阎老师相比……”说完，我向前走了几步，想和阎老师握手，谁料被绊了一交，一下子摔倒在地上。我连忙睁开眼睛，唉，原来是一场大梦。

这虽然是梦，可我一定要实现它，并要实现我多年立下的诺言：长大当科学家，让科学为祖国人民造福！

## 智能机器人职业规划篇四

理科？什么是科学？我终于明白了。科学就像发明家，发明新东西。比如电视，电脑，电灯，机器人等等。在这里写的发明中，我最喜欢机器人。

机器人，顾名思义，是由机器组成的“人”。机器人不累，你让它做什么它就做什么，它听话。现在我来介绍一下我最喜欢的机器人！

配药中药是很费时间的工作，但是现在，你再去看中医，医生就会给你开处方。你拿着处方来到取药处，只要说出你的名字就可以了。机器人会给你送药。有了这个可以自动准备中药的机器人，以后就不会那么费时间了。

asimo之所以如此智能，是因为它配备了智能软件，使它能够借助头上的摄像头“看到”各种场景，识别出大小超过40厘米、移动速度不到每小时4公里的物体。尤其是对人的姿势有很好的判断能力。当有人感觉到的时候，它会立刻上前和你握手。同时，它可以区分一个人的声音和其他声音。如果有人叫他的名字，它会转向那个人并答应。看，今天的机器人太棒了，它们还可以充当秘书和天气预报员。

现在，随着时间的发展，机器人越来越新，越来越好，越来越像人。

可以是“园丁”，挖坑种树，细心打理花草；可以是“家庭”主妇，洗衣做饭，一切都很好；可以是一个“勇士”，不后悔，愿意为人民服务，不求一点回报；也可以。

我说了这么多，你一定对机器人有所了解。没错，就是这样的“人”！

## 智能机器人职业规划篇五

未来的世界值得我们去幻想，每一个人都想知道未来是什么样子的，我也常常幻想未来是怎样的，也许那时我们的汽车可以上天入地，也许我们可以经常去太空玩……也许它是这样的。

那时的我是一个大发明家，得了诺贝尔发明奖。

我发明了许多东西，如：会烹饪美味佳肴的锅；会辨别好坏善恶的门；还有会上天下海的汽车……可是我最得意的还是那一些机器人。

警察机器人

警察机器人有一米七五左右高，穿着一身帅气的警服，从外

形上看简直是太威武了！不过这些都不重要，最重要的还是它里面的程序。它的眼睛是蓝色的，可以看到几十里以外的东西，而且看得一清二楚。它脚下有一个飞行器，只要看到坏人，就会启动飞行器，飞速展开追捕。如果一个机器人不行，它还会发出信号，叫其他的警察机器人一起来帮忙。从此以后，警察叔叔就不用那么累了。

## 家务机器人

家务机器人，它有一个圆圆的脑袋，两双灵活的机器手，它的脚下有两个大大的轮子，行动非常迅速。最特别的就是它的手可以自由切换，外表看上去和我们人类的手一样，而内在是机器的。如果有灰尘，它就会切换成扫把或拖把，还有各种各样的清洁工具。不够用的话，它的背上有一个小背包，里面就会伸出另一双机器手来帮忙，不一会就把家打扫得一尘不染。这样妈妈就可以空闲下来，有更多的时间陪我们了。

此外，还有消防机器人，保洁机器人，按摩机器人……真是数不胜数。在未来的世界里这些机器人帮助人类从繁重的劳动中解脱了出来，大家有更多的时间去做更有意义的事了。

你知道这个未来世界，我是怎么幻想出来的吗？告诉你吧，那是我的一个梦，在梦里我发明的机器人正在为人们辛勤的劳作，我已经是个大名人了！大家都在为我欢呼。可突然，有一只大手从天而降把我抓了出去……原来天亮了，梦醒了。

梦虽然醒了，可这个梦却变成了我的梦想，我今后一定要更努力的学习，创造出真正的机器人，让这个梦想实现！

## 智能机器人职业规划篇六

人是奇怪的，有些对别人无所谓的事物，于己确是珍贵无比且美好得不可思议。

整理房间时，打开展览柜，一个紫色的机器人掉了出来，上面有一层厚厚的灰，我赶紧拿进洗手间，用水冲洗了一番，放在阳光底下晒，阳光照耀下，机器人发出淡淡的金光。

这个机器人真是高大上，全身缠绕着铁丝，并且扭曲铁丝来进行造型，它的手上还拿着一把大弓，摆出弯弓射大雕的姿势，看着就让人喜欢。这个机器人是小吴送给我的，那时我们可是最好的哥们，二年级的寒假，小吴去四川游玩，在一个工艺品店发现了这个机器人。他用自己几个月存的零花钱买了两个一模一样的机器人，一个给我，一个给他自己。小吴特地选了一个紫色的——我最喜欢的颜色，他懂我。

开学第一天，小吴就神神秘秘地把一个盒子递给我，盒子外面包着一层彩色的包装纸，让我回家再打开。上课铃响了，我耳朵里听着老师讲解题目的声音，脑子里却一直惦记着盒子里的秘密。我忍了又忍，憋了又憋，忍了一节课，我实在忍不住了。下课铃一响，我就迫不及待地拆开了盒子，看见了这个机器人，兴奋地大叫：“哇，好帅啊！”同学们都用诧异地眼神看着我，还好老师已经走到门外，不然就要挨骂了。

从此以后的每天晚上，我都会爱不释手地玩上好久。写作业时，我把它摆在桌角；睡觉时，它就站在床边；玩耍时，我把它揣在兜里……它见证了我和小吴童年的友谊。

随着时光的流逝，机器人变得破旧了，连大弓上的箭都不见了身影，但我依然保存着它。马上就要搬家了，我把机器人放在大纸箱里，和其他心爱物品放在了一起。傍晚放学后，我却发现大纸箱不见了，我问家人箱子的去向，奶奶说：“这里都是破旧的东西我一早已经丢到垃圾桶了。”眨眼间，泪水模糊了我的双眼，我赶紧冲下楼去找箱子，可怎么也找不着了。虽然机器人不见了，我们也毕业了，我们分别去了不同的中学，但我相信我和小吴的友谊是永远不会消失的。

## 智能机器人职业规划篇七

我想发明的机器人，它叫蚂蚁机器人，是一种十分小巧又功能强大的智能机器人，主要用于预测险情和救灾。

它装有自然灾害预测系统，能够准确的预测自然灾害发生的时间和地点；它的能量是利用空气中的有害物质转换而成的环保型机器人；同时它还可以用于自然灾害中的搜救工作，一旦发生自然灾害，如发生地震、洪水、暴风雪等，蚂蚁机器人就可以很快地找到被围困的灾民，为救援提供了准确的信息。

我要是早一点发明这种机器人就好了，这次四川汶川地震就不会死伤这么多无辜的生命了。我一定要努力学习科学知识，早日发明出来，让它造福人类。

## 智能机器人职业规划篇八

我想发明超级保姆机器人。因为我想自己以后在家做家务事，很麻烦，所以想发明超级保姆机器人，来帮我做家务、做饭等事情。

她的头和我们一样，梳着两只麻花辫；一双水灵灵大眼睛；下面有一个小巧玲珑的鼻子下面长着一张樱桃似小嘴，可漂亮了。她穿着一件水晶蓝的上衣，下面穿着一条水晶蓝的像裙子一样的裤子。肚子上有一个万能小口袋，里面什么都有，她有一条古老的大披风，斗一斗，什么事都能办好，她还有一双古里古怪的船鞋，能在水上行走。

我是受普通保姆的启发来设计出。用普通保姆的外表，超级保姆的功能而设计而出的超级保姆。

她的用处可大了，可以帮我们来干许多我们都不会的事情。

我真想发明超级保姆机器人。