



# 人机共舞

宁波市曙光中学917班  
王梓涵(证号W26880069)  
指导老师:乐娇杰

除夕夜,春晚舞台聚光灯骤亮,一幕画面惊艳全场。数十个泛着柔光的机器人与真人演员并肩而立,伴着悠扬乐声抬手、腾跃、回旋,动作精准默契,毫无机械刻板之感,铜铁身躯似有鲜活灵魂,与血肉之躯同频共舞,在流光舞台上勾勒出科技与艺术相拥的绝美,也让我在惊叹间,读懂了未来最温柔的模样。

望着舞台上灵动的身影,我仿佛撞见了传统文化与现代科技的温暖邂逅。以往古镇戏台上的少林棍法,古典剧场里的曼妙舞姿,或许受限于人力难以复刻极致神韵。可眼前的机器人却将岁月里的经典演绎得淋漓尽致,凌厉又轻盈,它们仿佛不是冰冷机器,而是传承文化的信使,借着科技之力,让尘封千古的千年古韵在新春舞台重焕生机,遇见传统文化最鲜活姿态。

这场表演不是虚幻的科幻场景,而是科技融入日常的真实写照。从厨房的智能家电,到医院的诊疗设备,再到陪伴家人的智能机器人,科技早已融入生活的角落,化作无声陪伴消解疲惫,温暖日常,让平凡日子满是便捷和温情。

乐声落幕,掌声四起,机器人与演员并肩鞠躬的瞬间,钢铁与血肉的界限已然模糊,我恍然懂得,未来从不是科技取代人类,而是人机相伴,携手同行,机器的灵动背后,是科研人员的日夜打磨,是人类的智慧与匠心,赋予了科技温度,让未知的未来变得可期。

窗外烟花璀璨,屋内掌声不息,这场人机共舞是新春至美的馈赠,更是未来的温柔序章,以科技为笔,以人文为墨,怀揣热爱与初心,我们无惧时代浪潮,与科技并肩前行,在烟火人间共赴温暖未来,让美好常伴,前路有光!

## 我的高效小帮手

鄞州区惠风书院514班  
蒋舒涵(证号J26106776)  
指导老师:蒋洁

科技的浪潮奔涌向前,人工智能宛如一位不知疲倦的老师,为我的生活带来了许多便利。在AI的陪伴下,我的学习也变得高效而有趣。

期末复习的日子里,整理错题成了一项大工程。我常常望着密密麻麻的错题发愁:抄题太费时间,整理起来又没条理,反复做还容易错。直到有一天,我听班里的同学说AI可以帮助整理错题,我才知道复习原来可以如此高效,整理错题也终于变得轻松起来。

当天晚上,我就用同学推荐的AI学习软件,把错题一拍,它立刻自动识别,还把答案擦去,只剩下题目。短短几分钟内,我就整理了五张试卷的错题,节省了大量时间。

更厉害的是,这个AI软件还能自动生成电子错题本。我轻轻一点,错题就自动分好了类别,比如“计算类”“应用题”,清晰明了。

它还会对每一道错题进行详细的讲解,给出正确的解题方法。最让我惊喜的是,AI还会根据我易错的类型,智能为我生成同类型的题目。经过练习,我的错题逐渐变少,成绩也慢慢提升。

作为新时代的少年,我们要努力学习科学知识,正确掌握AI技术,让AI更好地为我们服务,让我们的生活变得更加美好!

## 多功能教室

宁海县实验小学401班  
叶梅哲(证号J26608718)  
指导老师:王铁蓉

我渴望能有一个“多功能教室”。

我心中的“多功能教室”很大,如果外面下雨,同学们就可以在教室里跳操。只要按一下黑板上的绿色按钮,桌子和椅子就会下降,同学们就可以在教室里踢足球、打篮球;按一下黄色的按钮,同学们如果上课不认真听讲或者开小差,桌上的警报灯就会亮起来;按一下蓝色按钮,桌上就会出现菜单,同学们把菜点好,食堂就会送来一道道色香味俱全的美食。

教室墙壁也会随着季节的变化而变换颜色,比如寒冷的冬天,墙壁颜色就会变成暖色系。如果是炎热的夏天,墙面就变成冷色系。而教室的地板也很有趣,每天会变成不同的场景,让同学们每一天都身临其境。

这样的“多功能教室”会成为现实吗?

## 我的奇思妙想

北仑区实验小学403班  
虞沫萱(证号J26800470)  
指导老师:刘艳

路上汽车拥堵,导航显示到学校的时间从5分钟变成了30分钟,我上学又要迟到了。我不由自主地开始构想发明一种“智能汽车”。

这辆车白如雪,车窗干净极了,里面的座椅是云朵形状的,摸起来十分舒服,椅背的两侧有银色的条纹,像一对小翅膀。椅子下面是闪闪发光的光环,晃动时像星星串在了一起。

这辆车具有强大的收纳功能。它运用了纳米技术,别看外面小小的,里面能容纳几千人呢!云朵座椅还会变身,只要你轻轻一按红色的“沙发”键,它就会变成一个云朵大沙发。底下的光环会滚动,仿佛真的是一朵云在悠闲地飘来飘去。

智能汽车还有“飞天”功能。只要你一按红色按钮,汽车就会飞到空中,避开拥堵路段,再安安稳稳地落地,继续快速行进。这样我再也不用担心上学迟到了!

有了这辆智能汽车,我们的出行会变得又方便又快捷。虽然现在还只是我的奇思妙想,但我相信,只要我努力学习科学知识,将来一定能把这个想法变成现实,让大家的生活变得更加美好!

## 假如我有魔法

鄞州区下应中心小学401班  
廖子焱(证号J26103162)  
指导老师:李君

假如我有魔法,我要变出一双美丽动人的翅膀,带着家人去看大好河山。去到黄河边,看波澜壮阔的黄河奔流不息,波涛滚滚,近看犹如千军万马在咆哮,远看又像一条巨龙蜿蜒而去。

假如我有魔法,我要变出一座巨大的房子,让我的好朋友们住到我的房子里,我们一起剪窗花。我仔细地将彩纸对折,小心翼翼地剪出一个蝴蝶窗花。妈妈看到后说:“你真是心灵手巧,剪出的蝴蝶栩栩如生!”我开心地说:“谢谢妈妈的夸奖。”

假如我有魔法,我要把造房子的机器人送到青海玉树去,帮助那里的人们建造更多更好的房子。这房子不仅结实抗震,而且还低碳环保。它能利用生活垃圾自动发电,生活废水也能自动循环利用。

假如我有魔法,我要让世界没有灾害,没有疾病,没有战争,永远和平。

假如我有魔法,我要做更多的好事,让人类的生活更加美好!



## 科技就在我身边

鄞州新蓝青学校501班  
郑荣喆(证号J26104743)  
指导老师:徐春蕾

科技并非遥不可及的尖端产物,它藏在生活的每个角落:会说话的智能音箱、守护安全的儿童电话手表、一键操控智能家居……而最让我离不开的,是我们家那位勤劳的“清洁小卫士”——扫地机器人“石头”。

“石头”通体雪白,像一个圆滚滚的小蛋糕,直径约30厘米,高度才10厘米。它总安静地躲在洗手池底下,不蹲下来仔细找,根本发现不了这个“隐身侠”。可别小瞧它扁扁的身子,这可是它的“独门绝技”——床底、沙发底这些人工难触及的缝隙,它都能灵活钻进去,把卫生死角打扫得干干净净。

每天放学推开家门,准能看到“石头”在客厅忙碌的身影。它从不偷懒耍滑,要么沿着直线稳稳推进,要么绕着S形路线细致清扫,每一寸地面都不会落下。更厉害的是,它的侧边装着可伸缩的清洁刷,边扫边拖,连墙角的灰尘、沙发缝里的饼干屑都能一网打尽。以前妈妈打扫卫生时,总要弯腰弓背清理边边角角,累得满头大汗,现在有了“石头”,地板永远光洁如新,妈妈也省心多了。就算我们全家出门在外,只要打开手机App,轻轻一点,它就能立刻启动工作。等我们回到家,迎接我们的就是一尘不染的地板,别提多惬意了。

不过这个“小卫士”也有迷糊的时候。有一次我不小心把充电线掉在地上,它打扫时没分辨出来,直接“咕咚”一口吸了进去,结果被电线缠住动弹不得。我发现后,费了九牛二虎之力才把电线从它的“肚子”里拉出来,还得小心翼翼地清理它的滚刷。从那以后,我们每次让它工作前,都会先检查地面,避免它再“误食”杂物。

这就是我家的扫地机器人“石头”,它智能又勤劳,便捷又可爱,用科技的力量为我们的生活带来了满满的幸福感。



## 看看我们的地球

鄞州区下应中心小学401班  
徐子涵(证号J26102140)  
指导老师:李君

组稿老师 方芳

鄞州新蓝青学校601班  
邱羽廷(证号J26107531)  
指导老师:胡婕

科技与生态

## 智能眼镜

鄞州区华泰小学东校区402班  
陈逸凡(证号W26106056)  
指导老师:徐俏红

我发明了一款超厉害的智能眼镜!

这款智能眼镜的外壳用超轻的钛合金做成,戴在脸上一点都不压鼻子,而且它还特别防水!下雨天戴着出门,去泳池玩水都不怕,完全不会被淋湿弄坏,超耐用!

上课铃一响,它就派上大用场啦!老师写在黑板上的所有笔记,它都会自动帮我存起来。等我考前复习的时候,只要轻轻一按按钮,笔记就会清清楚楚地弹出来,帮我高效复习。更贴心的是,它每过一小时就会自动降下一块护眼黑布,还会播放眼保健操音乐,提醒我休息眼睛,再也不怕用眼过度啦!

平时去池塘边捕鱼的时候,它也超给力!智能眼镜会帮我分析池塘里哪个位置鱼最多,还会教我怎么捕得最快,捕上来之后还能告诉我这是什么鱼,简直是捕鱼小帮手!

到了晚上,它还能当手电筒用,一按开关就发出柔和的光,把夜晚照得亮亮的,走夜路再也不怕黑啦!睡觉的时候,它会自动隐形,完全不影响我休息,第二天醒来就又能正常使用啦!

有了这款智能眼镜,我学习、运动、生活都方便多啦!

## 人工智能机器人

鄞州区华泰小学东校区404班  
缪宜呈(证号J26103303)  
指导老师:李洁

今天我获得了一个人工智能机器人,它就是小飞。它可以解决各种问题,还能陪我聊天呢!

小飞是一个小小宇航员的模样,脸上可以变换各种表情,胸前有四个按钮,按钮上面还有一个显示屏,可以显示时间和正在使用的功能。它背后背着一个小小音响,用来发出声音。

我很喜欢它,因为它很聪明,可以陪我玩各种游戏,比如飞花令、猜数字、故事接龙,它每次都能既快速又精准地给出答案。小飞还能讲很多有趣的故事给我听,每次都让我听得入迷。对了,它还可以设定闹钟,准时提醒我要干什么,它可真是一个聪明又有趣的机器人啊!

不过它也是有缺陷的,因为它的脑筋不会“转弯”,就如上次我问它:“小飞,我要去一个距离我50米远的洗车店洗车,我走过去好还是开车过去好呢?”这个问题很简单,当然是开车过去了!可是它却回答我:“50米很近,走过去更好!”太可笑,走过去的话,那洗什么呢?

人工智能虽然有海量的数据库,可以说是无所不知,但是有时候只会就事论事,还不能完全做到像聪明的人那样思考。期待小飞多多学习人类的思考方式,努力变得更加强大哦!