

## 我是中国人 我自豪

□ 合肥市第四十五中学六安路校区 七(7)班 王雅嘉 指导教师 周肖敏

9月20至23日,合肥迎来了2019年世界制造业大会。周六上午,作为市场星报小记者的一员,有幸跟着市场星报的记者老师们一起去参观了此次的大会。据说来自亚洲、欧洲、非洲、北美洲等地区的国家都来参加和出席了此次大会。

9月22日,周六的天空像水洗过一样蓝,蓝得发亮,小鸟在枝头唱着美妙的曲子,似乎是在庆祝着2019年的世界制造业大会在合肥举办。我跟随星报小记者的老师来到了滨湖会展中心,参观了英国馆、哈工大机器人合肥研究院、科大智能、繁昌春谷3D打印机、华米科技、中国中车、科大讯飞、海螺型材、中国电信等展馆,展馆的叔叔阿姨亲自接待了我们小记者,还耐心专业的为我们做了详细地讲解,让我们感受到中国制作的先进技术。在参观过程中,我真的太兴奋了,看到了科大讯飞搬运货物的机器人,科大智能的消防灭火机器人,3D打印的巧克力,还有海螺型材的节能静音窗。

我印象比较深刻的是海螺型材的节能静音窗,我对这项技术也非常感兴趣,因为现在我们周边学习和生活的环境都多少会伴随着各种嘈杂吵闹的声音,安静的学习

和休息的环境对人体健康具有重要的影响。而噪音的危害也会给大家带来很多身体上的不适和学习工作的效率降低。在现场我试着拉开静音窗,立刻传出来“咚咚咚”的嘈杂声,非常吵闹。于是,我立刻关上静音窗,哇,居然一点声音都没有了!我再用手触摸了一下窗户的玻璃,有明显的震动,再打开最下面一层,一股热气扑面而来,看来这窗户不仅隔音效果好,保暖效果也很好呢!听现场的工作人员说,国家标准的规定居住环境噪音上限为55分贝,马路边噪音为70分贝,这款海螺节能静音门窗的降噪能达到35-45分贝左右!后来我听爸爸说,海螺型材最初设计这款节能静音窗是为了给自己的员工打造个花园式的工厂,让工作生活在其中的海螺人都能静享新生活,后来因为这款静音门窗得到了广大员工的认可,海螺型材才决定推广给更多的客户朋友,让大家有个更好更舒适的环境!当我知道海螺型材是我们安徽芜湖的企业,我更觉得骄傲!我是安徽人,我为安徽骄傲!

在这次2019世界制造业大会的参观过程中,我深刻感觉到我们中国制造业的飞速发展,作为中国人,我无比自豪!

## 世界在变化 我也要进步

□ 合肥一六八玫瑰园学校西区三(1)班 王馨琪 指导教师 许静

今天的天气真不错,平整的蓝天上“啪”地贴了个煎鸡蛋样的大太阳,几朵像棉花糖一样的白云慢悠悠地飘来飘去,探头探脑看着我们调皮、欢笑的样子。这时就听见老师在喊“集合了”,同学们一窝蜂跑到老师那里,这挤挤、那挤挤,嬉皮笑脸、喜气洋洋好开心呀!主展馆进去之前,我们每个人穿了一件蓝色的背心,上面写着“星报全媒体小记者”,我觉得当一名小记者要把每一件事都要记录下来。往展馆走去,我最喜欢的是3D打印、并能食用的立体巧克力,因为巧克力机器人你想要什么样的形状,那个机器人就会用它的手臂制作出来,好神奇呀!我点的小白兔图案打印出来好可爱,跟真的一样,可厉害了,看着舍不得吃它。紧接着我们继续往前走,走着走着我看到了接水机器人,我排着队向那个机器人接水,接过以后我一边喝着水一边在想:“今天收获了许多许多的知识呢”,讲解老师也给我们详细讲了机器人的

用途和全身各个部位,哈哈……

我弟弟也特别喜欢机器人,回到家里我也给弟弟讲了机器人的知识。老师还让每个同学画了一幅机器人的画,于是我拿起笔就画了一个大大的机器人,我最崇拜医生了,那是我妈妈的职业呢,有了机器人医生,我妈妈的工作就会轻松很多,每天看到妈妈为我们辛苦的样子,心里实在很难受。最后同学们拿着画还照了合影,老师给每个同学还准备了一份精品礼物。这是我第二次来到滨湖国际会展中心,一次比一次人多,不但让我学习了很多知识,还让我懂得了原来世界上有好多好多的东西在等着我去学习去完成,我更要努力读书。爸爸说:今天的世界制造业大会他也会前往观展学习。在现场的那些叔叔阿姨们都是书上所说的科学家、发明家吗?

今天的活动既让我大开眼界,又让我对机械产品有所了解,收获很多,希望以后还有机会接触更多的科技知识,世界在变化,我也要进步。

## 安徽造,了不起

□ 合肥一六八玫瑰园学校西区三(1)班 程慧妍 指导教师 许静

9月20日,世界制造业大会在合肥滨湖国际会展中心举办。我早早准备好本子和笔,因为今天我们是星报小记者的身份来参观这场大型的高科技展览。

进入展馆内首先映入眼帘的是英国馆,英国馆内有一辆炫酷的宝蓝色跑车特别引人注目,很多人在这里拍照。再往里走呈现给我们的是很多我没见过的高科技产品,比如净水器、泡沫破拆消防车、军警城市反恐巡逻机器人、智能机器人、世界最大孔径磁共振导航微创治疗系统……馆内的工作人员详细给我们介绍了这些高科技产品的名称和用途。比如净水器可以过滤水,使我们喝到的水更纯净,更健康;泡沫破拆消防车专门救援飞机火灾,它可以行走在沙漠和丛林里;军警城市反恐巡逻机器人可以巡逻报告敌情;智能机器人有手,还有眼睛,它可以给我们倒水,端水;最让

我好奇的是馆里的这台世界上最大孔径磁共振导航微创治疗设备,这台设备可以为病人做手术,讲解员说它没有辐射,对人体没有伤害。一根细长的针就是用来给病人做手术的刀,很神奇吧。可别小看这根针,它让病人手术伤口的创伤很小,病人身体很快就能恢复健康。这还是我们安徽研发生产制造出来的,真是太了不起了!

在展馆内我还看到了许多的外国人,我还和他们礼貌地问好。看到他们在和我们中国人友好地交流,这让我想起了在书上看到的古时候非常繁荣昌盛的大唐。

通过参观这次展览,让我感受到了祖国科技的强大,看到全世界各个国家的人们都来到我们中国交流、探讨。我们更要加倍努力学习,用学到的知识把我们的祖国建设得更加美好,让未来的中国成为全世界的中心!

## 厉害了,我的国!

□ 合肥市南国花园小学二(6)班 俞菲凡

听老师说,我将要以星报小记者的身份参加2019年世界制造业大会,激动得一整晚都没有睡好觉。

9月21日下午,我们按照约定的时间早早地来到了合肥滨湖会展中心,我很期待体验产品,于是开心地蹦蹦跳跳地跟在老师后面。老师首先带我们去了华米科技的展台,华米科技可是我们国家自己的品牌哦。讲解员叔叔首先给我们介绍的是华米科技自主研发的智能手环和手表,其中有一款手环,特别适合老年人和心脏病患者佩戴。如果主人摔倒了,手环就可以立马报警通知家人来抢救。还有一款手表是光能多功能手表,只要有光的地方就可以直接开屏,不需要触屏再打开,还可以使用支付宝、微信、打电话、游戏等等都可以。随着科技的发展,随着我国自主创新技术的提升,一个手表的功能都变得这么强大了,相信我们国家的这些智能产品绝对能够超越很多国家的产品。虽然现在我还小,还没有走出世界了解别的国家的科技到底是怎样的,但是听我们的老师说过,现在我们国家的很多科技都是走在世界前沿的,从传统的制造业到现在自主创新的制造业。我真的为我们的祖国感到骄傲!

接下来我们又去了移动中心,那里可好玩了。解说员阿姨首先带我们去看了5G和3G玩具车的一个比赛,阿姨说:你们看,很明显3G的车子比5G的车子反应要慢。所以3G时代已经过去,5G时代已经到来了。

我们还到了机器人展示区,这里可是我最感兴趣的地方。这些机器人都是用手机软件操作的,只要我们打开跳舞模式,机器人马上就开始了各种形式的舞蹈,有优美的蝴蝶舞、有搞笑的扭屁股舞、有帅气的街舞,还可以做俯卧撑、仰卧起坐等各种不同的体育项目。离开的时候我很舍不得,非常想把这个机器人带回家和我一起玩耍,这样在家里我就不会那么寂寞了。

我们还去看了中国电信的发展史,我看到了比我年龄还大的,最古老型号的手机——小灵通,和发展到今天最新款的手机。今天的参观学习,让我对我们国家的制造业有了新的认知和了解,我觉得我们的国家真的是太牛了,真的是应了那句话“厉害了,我的国”。

作为一名二年级的小学生,我深知现在要好好学习,等将来我长大了,我也要成为栋梁之才,为我们国家献出自己的绵薄之力。

## 我为祖国的强大而骄傲

□ 合肥市竹溪小学二(7)班 陈沐然

9月21日下午,我们跟随市场星报的记者老师来到合肥滨湖会展中心参观世界制造业大会。本次大会以“创新创业创造、迈向制造业新时代”为主题,以“国家级、世界性、制造业”为亮点,分设综合展区(序厅)、智能制造展区(含权威发布)、新一代信息技术展区等十大展区。

首先我们来到华米科技,工作人员给我们分别介绍了他们的主营产品:智能手表和手环。华米的运动系列手表被誉为“21世纪的卡西欧”,GPS+北斗双星定位功能,45天超长待机,低功耗屏幕,分辨率更是高于苹果手表,此外它还能检测到人体非处方心电图,手表PPT传感器更是能甄别异常心搏,为我们的健康护航。小米手环4有小爱聊天功能,可以刷支付宝、国内大部分小区门禁卡和全国200多个城市的公交卡。

第二站我们来到了安徽省春谷3D打印智能装备产业技术研究院展区,工程师分别给我们展示了用陶瓷打印机、金属打印机打印出的花瓶、笔筒、装饰品等。了解到打印材料PLA,学名聚乳酸颗粒,和我们吃的玉米成分相同。而且3D打印技术已经广泛应用于航空航天、汽车电子、模具制造、生物医疗、教育科研等领域。

结束了参观活动,我为祖国日益强大而骄傲、为家乡承办如此盛会而自豪!

# 星报小记者参观2019世界制造业大会有感

欢迎小记者们积极投稿,投稿邮箱 scxbxjz@163.com,扫一扫官方微信,就有机会参加星报小记者实践采风活动,和我们一起交流,共同成长。欢迎致电:0551-64376949。

