



小记者们在电脑上模拟飞机起飞降落



小记者们听解说员介绍我国航空史 庄剑翔 摄

# 逐梦蓝天 梦想启航

近日,30名扬州地区现代快报小记者来到位于扬州市生态科技城三河六岸公园内的扬州航空馆,学习中国航空史,同时过了一把模拟开飞机的瘾。

航空馆工作人员专门为小记者讲解了简单的飞机操作知识,随后,大家来到体验馆,坐在专门的电脑前面模拟飞机起飞和转向。

除了现代航空知识之外,小记者们还了解了中国的航空发展史,从“两航起义”到中国自主研发C919飞机,大量的飞机模型和史料,让小记者们置身于中国航空业发展

的历史长河中。站在展馆中,飞机的零部件、我国自主研发的各类飞机的模型,无一不让大家身临其境。小记者们纷纷表示,通过这样寓教于乐的学习方式,自己对中国航空史有了进一步的了解,也加深了印象、培养了兴趣。

扬州航空馆是中国首座航空文化综合体,展馆面积达6000平方米。全馆覆盖智能互动体验系统,是中国航空工业集团首个官方授牌的航空科普教育基地、扬州市爱国主义教育基地。

庄剑翔

## 在天空相遇

每个中国人都有一个航空梦,渴望飞上蓝天。寒假里,现代快报小记者走进扬州航空馆,让我们一起带着梦想飞翔,在天空相遇。

扬州航空馆位于扬州市生态科技城三河六岸公园内,文化馆和体验馆犹如两个灯笼坐落其中。一进入文化馆,歼系列、新舟60、C919……这些闪耀在中国航空史上的机型,一一印入我们眼帘。通过视频影像、多维体验等方式,让我们深入了解了中国航空发展史和航空楷模。

从夸父逐日到嫦娥奔月,由墨子木鸢发展为万户飞天,终于在1909年9月21日,莱特兄弟起飞的6年后,旅美华人冯如驾驶着自行设计和制造的“冯如一号”试飞成功……我们徜徉在航空的神奇奥秘里。

参观完文化馆,我们继续探秘体验馆。穿梭宇宙空间,感受机身的起伏;驾驶模拟飞行器,体验升降的动感……场馆内的互动体验区,以寓教于乐的方式让我身临其境感受畅快的航空科幻体验。

扬州市邗江区美琪学校六(7)班 王子皓

## 2021航空之旅

2021年2月7日春暖花开之际,我们现代快报小记者结伴来到了位于扬州三河六岸公园的航空馆参观体验。

只见两座红灯笼样式的巨大建筑物屹立在广场两边,它们分别是文化馆和体验馆。在温暖阳光的照射下熠熠生辉!小记者老师在两个场馆中间的广场上等我们签到,排队。随后我们跟着老师有次序地来到了文化馆,保安叔叔给我们小朋友依次测温,有序进入馆内。

哇……一架巨大的飞机模型映入眼帘,讲解员姐姐面带微笑地给我们讲解。

“820号”飞机——八路军拥有的第一架飞机,是1945年从汪伪政权国府专机班起义的“建国号”。1945年8月20日,这架飞机从江苏扬州机场起飞抵达延安,因此飞机改名为“820号”。看完这架模型后,我们来到了文化馆二楼,由馆长叔叔为我们讲解了飞机的操作知识,让我们学到了很多关于飞机的相关知识和操作方法。

随后我们来到了体验馆,讲解员姐姐安排我们进入小型放映厅。观看了一场身临其境的5D飞行电影,每个小朋友都开心得飞起来啦!结束后,我们还操作了模拟飞行器,驾驶着电脑里的虚拟飞机飞行。这次操作体验让我了解到我们祖国的飞行

员叔叔的不容易,同时他们也是伟大的。

在这次参观体验中我了解到科学的重要性,少年强则中国强,我们小朋友应该努力学习,丰富自己的知识,这样长大后才能更好的为国家为社会做出贡献!

扬州市江都区大桥中心小学  
三(5)班 冯晓

## 励志航空

2021年2月7日,暖风习习,现代快报小记者来到了扬州航空馆。体验了一场难忘的航空旅行,到了航空馆首先跃入眼帘的是两个灯笼式的巨大建筑,科技艺术非常强烈。两座建筑分别是文化馆和体验馆。

到了航空馆的广场上,老师核对了小记者名单,在老师的指导下有序排好队,我们首先来到了文化馆。门口站着等候多时的讲解员姐姐,面带微笑热心地领着我们来到一楼展厅,用她流利的普通话给我们介绍了各种各样的飞机。

让我印象最深刻的是“820号”飞机,它是八路军的第一架飞机。是汪伪空军少尉黄哲夫从扬州起义而得名,由于起义时间是1945年8月20日,所以就叫“820号”。之后到了二楼由刘馆长为我们讲解了飞机的操作知识,让我学到了很多飞机的性能和飞行知识。

随后,我们来到体验馆,首先我们体验了5D电影,之后我们又坐电脑模拟仓里操作飞机驾驶,开始还不是很熟练,后来认真回想馆长所讲的知识,驾驶起来也平稳多了。在这次的飞行体验中让我感受到了飞行员的不容易,自身要有高超的飞行技术和丰富的科学知识,才能安全地驾驶好飞机。

通过这次的让我认识到科技的重要性,学习的重要性。在以后的学习中要更加努力学习,有了丰富的知识,才能为社会做出自己小小的一份贡献。

扬州市江都区大桥中心小学  
三(7)班 高信心

## 航空馆之旅

寒假里的一天,我参加了小记者中心举办的“扬州航空馆科技之旅”活动。那天,我早早地起床,催爸爸送我去,一路上花花草草像是在对我微笑呢!到了航空馆,我看见两栋灯笼造型的场馆,分别是文化馆和体验馆。

一进入文化馆,就看到一个大型的飞机“820号”,是八路军接收的第一架飞机。场馆内陈列了许多飞机模型。比如歼5,新

中国制造的第一架喷气式歼击机,是一种单座单发机头进气的后掠式中单翼高亚音速喷气战斗机,由沈阳飞机厂在20世纪50年代试制成功。强-5,中国自行研制的第一种超声速喷气式强击机,用于直接支援地面部队作战,亦可执行空战任务,是在大跃进一连串的超英赶美自制飞机浪潮中唯一存活设计量产的作战用机……

到了模拟飞机驾驶实操环节,按照指导老师的示范,我们每个人都上机操作,兴奋极了。在这次的飞行体验中让我感受到了飞行员的不容易,自身要有高超的飞行技术和丰富的科学知识,才能安全地驾驶好飞机。

扬州市江都区大桥中心小学  
三(9)班 肖洋

## 逐梦蓝天

寒假里,现代快报小记者组织了一场扬州航空馆科技之旅,我们学习了中国航空史,同时过了一把模拟开飞机的瘾。

首先,我们进入了文化馆,在飞机模型中徜徉。“汪伪政府军事委员会航空署少校周致和、少尉黄哲夫等6位机组人员驾驶国府专机班的‘建国号’从扬州起义飞往延安,该机成为八路军接收的第一架飞机,后来根据起义日期该机又被称为‘820号’。”“运20是一款大型运输机,在抗疫期间发挥了重要作用,最多可装载60多辆小轿车。”这些知识点陆续向我们灌输中……

从飞机机型,到中国飞机发展史,再到航空英雄楷模……让我进一步加深对航空文化的了解,感知航空的无限魅力。通过馆长的互动演示,让我们更加直观生动地了解到航空交通知识点和如何操控飞行等等,这为我们在模拟飞行体验中更好地实操驾驶提供了保障。

来到体验馆,一场5D电影让我们身临其境地穿梭时空,探秘航空的变幻万千。模拟飞行体验中,油门、操纵杆在我们操作下来回切换,飞机成功起飞。

这次活动融娱乐性、互动性、体验性为一体,以寓教于乐的方式让我们身临其境感受畅快的航空科普教育与科幻体验。

扬州市江都区国际小学  
六(5)班 戴文昊

## 航空探秘之旅

2月7日,天高云淡,暖风袭人,我们小记者来到扬州航空馆,体验了一段难忘的航空探秘之旅。

“C是中国英文名称‘China’的首字

母,也是中国商飞英文缩写COMAC的首字母;第一个‘9’的寓意是天长地久;‘19’代表的是中国首型中型客机最大载客量为190人;C919在2017年首飞并且在2021年交付。”讲解员姐姐向我们普及航空知识。飞机的零部件、我国自主研发的各类飞机的模型,无一不让大家身临其境。近距离看过这些模型后,大家乘坐电梯来到二楼,通过视频影像、多维体验等方式深入了解了中国航空发展史,以及中国航空楷模们的光辉历程。

馆长通过模型机展示,给我们讲解航空交通知识,如何操作飞机起飞、转弯……“这是机翼,可以通过操控机翼上的小翅膀来让飞机倾斜,然后再把操纵杆往后拉,这样就可以实现飞机的转向了。”

参观完文化馆,紧接着我们来到体验馆,体验了包括5D影院、模拟飞行在内的多项航空主题体验项目,这种游戏式的体验,让我进一步感知航空魅力,有一种面对面学习飞机知识的感受。

此次青少年国防教育、航空科普研学活动,丰富了我的寒假生活,拓展了航空知识,提升了我的航空报国意识,为建设新时代航空强国凝聚了强大力量。

扬州市江都区国际小学六(5)班 宗文韬

## 游航空馆

寒假里的一天,天气晴朗,万里无云,我们现代快报小记者来到了扬州生态科技城的航空馆。航空馆由文化馆和体验馆组成。我们先去了文化馆。

一进门就看到了第一架飞机——“820号”,讲解员说这是八路军接收的第一架飞机;然后我们又去看了喷气式飞机和战斗机。接着我们去了报告厅,这里的馆长跟我们讲了怎么让飞机往上飞和飞机怎么拐弯,还了解了飞机左翼的绿灯是干什么的,右翼的红灯是干什么的,这些知识我们从来没了解过,真神奇。

接下来我们来到了科幻体验馆。老师先给我们看了新型飞机机甲,然后我们看了5D电影,坐在座位上,戴上5D眼镜,感觉电影里的物体像飞到我们面前一样,椅子也跟着屏幕里的动作摇动起来,头上不知道从哪来的水滴到了我们头上,抬头一看,原来头顶上有一个管子在喷水,真的好奇妙。

时间过得真快,不知不觉参观时间结束了,我们恋恋不舍地离开了航空馆。通过这次游学,我发现我国的航空技术越来越发达,我们要努力学习知识,报效国家。

扬州市江都区龙川小学三(3)班 尤俊睿