



星辰为证,逐梦九天

小记者 闫欣蕊

上周日下午,我参加了今年第一次小记者活动。我紧紧攥着小记者证,蹦蹦跳跳地奔向大巴,心里像揣了一只小兔子,一路上扑通扑通跳个不停。

抵达中国航天博物馆聊城科普基地后,我们首先体验的是制作“天宫二号”模型。在老师的耐心指导下,大家一步步拼装零件。当亲手完成的“天宫二号”模型稳稳立在桌上时,我的心里涌起满满的成就感。

模型制作完成后,老师带领我们步入展厅。馆内陈列的各类航天器令我目不暇接,不禁赞叹祖国航天事业的飞速发展与辉煌成就。这些国之重器,不仅增强了国家实力,也赢得了世界的赞叹。

通过阅读展板资料,我们了解到许多航天员背后的故事,深切体会到他们艰苦的训练与无私的奉献。2013年6月11日,神舟十号载着王亚平等3名航天员升空,他们化身“太空教师”,为我们带来第一堂太空课。此外,杨利伟叔叔首飞太空的勇敢、桂海潮叔叔坚持训练的毅力、刘洋阿姨为国出征的从容……每一位航天人的事迹都深深打动着我。

返程时,天边晕染开一抹淡淡的晚霞,微风轻轻拂过我的脸颊。航天员叔叔阿姨们的故事,就像一束光,照亮了我心底的航天梦。星辰为证,逐梦九天,未来的我,也要向着浩瀚星空勇敢进发!

(度假区于集镇中心小学 指导老师 孙雅彦)

仰望星空,心向远方

小记者 孙佳莹

2026年第一次小记者活动,我们来到了中国航天博物馆聊城科普基地,开启了一场沉浸式的航天探索之旅。

活动共安排了三项精彩内容。第一项是制作“天宫二号”手工模型。老师先向我们展示了“天宫二号”的真实照片,并进行了详细讲解。我聚精会神地听着,仔细观察每一个细节,然后小心翼翼地动手组装。这个模型看似简单,做起来却不容易,我花了很多时间才完成。捧着自己亲手做的“天宫二号”,我心里美滋滋的。

完成模型后,我们跟随老师走进航天展厅。老师动情地讲述了两位科学家的感人事迹:一位是“中国航天之父”钱学森,另一位是为国捐躯的郭永怀。他们面对重重困难,依然坚定执着——钱学森曾被困异国,饱受磨难,却没有动摇报效祖国的决心;郭永怀用身体保护珍贵的科研资料。正是无数像他们一样的科学家默默奉献青春与热血,才托举起祖国的航天梦想。

接着,我们踏上了一条神奇的“激光索道”。脚下点点星光闪烁,仿佛真的遨游在夜空之中,我既兴奋又紧张。

随后,我们进入第三个展厅。在这里,我们认识了许多优秀的航天员,参观了等比例的“天宫二号”科学实验舱,瞻仰了宏伟的长征系列火箭阵列,还在火箭模拟发射台前亲身体验了倒计时发射的震撼场面。那一刻,我忍不住赞叹:

“我们的祖国真强大!”

半天的活动转眼结束。我不仅收获了一个精美的“天宫二号”模型,更深深感受到了航天人那坚持不懈、无私奉献的爱国精神。这种精神将永远激励着我,在未来的学习与生活中勇往直前!

(度假区于集镇中心小学 指导老师 刘春利)



员在太空中生活和训练的故事。

那些故事让我心潮起伏。从此刻起,我要像航天员一样不怕困难、勤奋学习。让我们一起插上飞向星辰的翅膀,用知识充实自己,将来也为祖国的繁荣富强贡献力量。

(度假区于集镇中心小学 指导老师 孙雅彦)

我想成为追光者

小记者 刘骏宇

我怀着期待的心情,参加了小记者活动。这次,我们来到中国航天博物馆聊城科普基地,开启了一段奇妙的航天学习之旅。

抵达基地后,老师给每人发了一份“天宫二号”的拼装零件,接着带领我们走进教室,耐心指导我们动手制作。在老师的细心讲解下,每个人都成功拼出了“天宫二号”。尽管只是一个小小的模型,却装满了我们对浩瀚太空的向往。

随后,我们跟随队伍进入一楼的展览区。老师从地球诞生讲到生命起源,从工业革命延伸到航天事业的发展,其间还介绍了很多为航天事业做出卓越贡献的科学家。让我最难忘的是郭永怀爷爷——他是“两弹一星”元勋中唯一被授予烈士称号的科学家。在生死关头,他和警卫员紧紧相拥,用身体保护了珍贵的科研资料。这份无畏与忠诚,深深打动了我。

你知道吗?神舟五号飞船有个亲切的外号,叫“胖五”。它圆润的体型能装载更多物资,这个可爱的名字,让原本遥不可及的航天器一下子贴近了我们的生活。

从蒸汽火车的轰鸣,到火箭腾空的巨响,人类探索的脚步从未停止。这次航天馆之旅,不仅让我亲眼见到祖国的科技成就,更在我心中悄悄埋下了一颗航天梦的种子。我也愿成为追光的人,向着星辰大海,勇敢出发。

(度假区于集镇中心小学)

难忘的一天

小记者 周生辉

上周日是今年第一次小记者活动,我兴奋得天没亮就睁开了眼。早晨妈妈嘱咐我:“先写完作业,下午才能安心地参加活动。”我痛快地答应:“知道啦!”随后,我就像拥有了魔法,很快就把所有作业完成了。

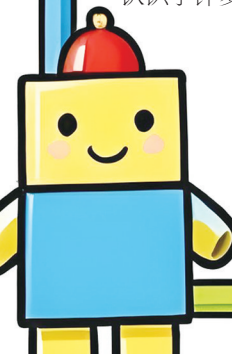
中午,我匆匆扒了几口饭,就赶往学校集合。一上大巴,便找了个靠窗的座位安顿下来。老师在车上为我们讲解了参观的注意事项。

到了中国航天博物馆聊城科普基地,老师给我们每人发了一盒“天宫二号”模型材料,我像捧着宝藏一样小心地抱着。我跟着老师的讲解,一步步组装,当最后一块舱门合拢的瞬间,仿佛看见舱里的航天员在对我微笑。

最激动的是模拟火箭发射的过程。“5、4、3……”倒计时响起,我的心怦怦直跳。火焰“轰”地腾起,橘红色的光芒照亮了整个展厅,我们爆发出热烈的欢呼声。

回家路上,我一直把模型搂在怀里。晚上给爸爸妈妈展示时,爸爸轻轻摸着我的头说:“我们的小记者,现在也算是小航天专家了。”

(度假区于集镇中心小学 指导老师 孙雅彦)



难忘的航天博物馆之旅

小记者 高语汐

上周日,我终于盼来了期待已久的小记者活动。在马老师和路老师带领下,我怀着无比激动的心情,踏上了一段奇妙的航天探索之旅。

一走进中国航天博物馆聊城科普基地,路老师就带我们来到活动室,带领我们动手制作“天宫二号”模型。老师细致讲解每一个步骤,我一边听一边小心拼接零件。在老师的指导下,模型顺利拼接完成,我心里涌起满满的自豪感。

接着,路老师带我们参观了长征系列火箭阵列。高大的火箭模型整齐排列,仿佛随时准备飞向太空,我看入神。最难忘的是体验火箭模拟发射——随着倒计时结束,屏幕上的火箭腾空而起,那一刻我仿佛亲临发射现场,既紧张又震撼。听着老师讲解航空航天的发展历史,我不仅了解了科学家们为航天事业奋斗的伟大事迹,更体会到航天工作人员背后的艰辛与不易。

这次博物馆之旅,让我真切感受到祖国航天事业的磅礴力量,也懂得了无数航天人为梦想付出的汗水与牺牲。我暗暗下定决心:以后要好好学科学、爱科学,努力探索未知的宇宙奥秘,长大后也要用自己的力量为祖国的航天事业添砖加瓦!

(度假区于集镇中心小学 指导老师 崔丽霞)

