



航天人潘占春寄语:筑梦航天,奔赴星辰大海 70名长三角少年嘉兴集结传承七秩星火

N 晚报记者 居 郇 卢 杰 摄影 朱 炯

4月18日,在第11个“中国航天日”来临前夕,恰逢中国航天事业创建70周年,一场奔赴星辰大海的航天之约,让这个普通的周六显得格外有意义。来自嘉兴、松江、临平、太仓、南通五地的70名少年齐聚位于嘉兴港区航空航天产业园的蓝箭航天中心,参与“七秩星火,长三角少年问天”航天主题科普联合行动。嘉兴的10名科学小记者参与了此次活动,共同开启了一场沉浸式航天研学之旅。



走进蓝箭:见证火箭从车间迈向苍穹

上午9点50分,蓝箭航天中心总装车间内,长三角少年们的目光,悉数聚焦在轨道上静静伫立的“朱雀”系列火箭上。白色箭体巍然挺立,宛如整装待发的苍穹勇士,瞬间抓住了所有孩子的注意力。

“原来火箭是靠一颗颗零件精密组装而成的!”一名小记者快速在笔记本上记录。随行工程师化身科普导师,站在火箭旁细致讲解,从燃料舱构造、发动机原理,到总装流程、发射前检测,将专业的航天知识化作通

俗易懂的语言。孩子们仰头凝视,目光追随着箭体上的每一根管线,在心中勾勒出商业航天的发展轮廓。“这两枚正在组装的火箭,未来将正式升空探秘太空。”工程师的话语,引得现场少年们连连惊叹。



对话航天员:聆听逐梦星河的初心与坚守

下午,活动迎来重磅环节——中国首批航天员、空军一级飞行员潘占春亲临现场,与少年们面对面交流。这位曾近距离触碰太空的航天人,以朴实的话语,讲述了震撼人心的航天故事。

“仰望星空,脚踏实地。”潘占春以此开篇,回顾了航天从无到有的艰难历程,细数技术封锁下的攻坚克难,分享“神五”飞天的举国荣光,

以及空间站精准对接的航天奇迹。他坦言,航天员训练充满挑战:离心机里8倍重力加速度的极致压迫、水下失重训练的窒息感、长期封闭训练的孤独,支撑大家坚持下来的,从来都是坚定不移的航天信念。

台下,少年们眼神专注,满是对航天英雄的崇敬与对星空的向往。大家踊跃举手提问:“训练最难时想

过放弃吗?”“未来普通人能遨游太空吗?”“我们这一代能实现怎样的航天梦想?”潘占春耐心逐一解答,最后以“筑梦航天,奔赴星辰大海”的寄语,勉励少年们心怀梦想、勇敢前行。

讲座结束后,孩子们动手拼装“祝融号”火星车模型,指尖拼接零件的过程,也是一颗颗航天梦想种子悄然扎根的时刻。



漫步航天馆:七秩航天星火照亮少年初心

活动最后,大家走进中国航天科普馆,穿越时光长廊,感悟中国航天事业七十年风雨征程。从“两弹一星”功勋墙,到承载历史的航天老照片,再到泛黄的科研手稿复原件、复原试验台,每一件展品都诉说着中国航天的奋斗故事。大漠里的科研身影、简陋条件下的日夜攻坚、老一辈航天人的坚守付出,让少年们驻足沉思,真切读懂了中国航天的起步艰辛。

研学之旅让少年们收获满满,小记者们纷纷分享心中感悟:

小记者万梓悦:蓝箭航天中心的壮观场景令人震撼,航天员严苛训练却始终坚守的精神,更让自己深受触动,今后面对困难也会坚持不懈、勇敢追梦。

小记者徐诚悉:联想到“中国洲际导弹之父”屠守锷,正是无数航天人的默默奉献,才换来祖国的强大,自己将努力学习,立志为航天事业贡献力量。

小记者赵骏逸:航天梦从来不是个人英雄主义,每一次成功飞天都是

团队协作的成果,无数航天人的坚守,才托举起祖国的航天事业。

小记者黄子凌:航天员要学习80多门课程,经受无数严苛训练,这份坚韧与执着,让自己真切感受到了伟大的航天精神。

小记者朱周忆轩:航天馆里的老物件、旧手稿,让课本里的航天历史变得触手可及,见证中国航天七十年跨越式发展,心中满是自豪。

小记者戴辰然:地球是人类的摇篮,但人类不可能永远生活在摇篮里。

小记者唐博远:我心中种下了热爱科学、追逐航天梦的种子,未来为祖国航天事业贡献自己的一份力量。

小记者田馨:这次活动,让我走出课本,亲眼看见了航天的魅力,我深深敬佩默默奉献的航天人,是他们用坚持与热爱,托举起中国的飞天梦想。

小记者张彦宇:我要以航天人为榜样,努力学习知识,锤炼本领,长大以后用实际行动报效祖国。



嘉兴市科学小记者:
筑梦航天,奔赴星辰大海
潘占春
2026.4.17

潘占春为科学小记者写下寄语

