

奔向太阳系

小记者：孙羲尧
周口开来路小学二年级

从小我就有个梦想，长大后要当个天文学家。

有了梦想，我平常选读课外书时，就格外关注天文学方面的书籍，通过阅读我了解到，1937年，木星被称为巨行星、谷神星被称为巨行星、冥王星被称为矮行星；黑洞由恒星变老时，向中心塌缩而形成；太阳由日核、日冕、日气层三部分组成；太空上没有氧气，所以上太空必须要穿宇航服，不然会缺氧或被大气层烧掉……

看新闻得知，从太空降落到地球，要乘坐火箭等航空设备，而且降落过程也有很大危险，例如可能会降落在海洋、山区等，即使安全降落，也要在医院休养3个月之久。了解了这么多，我更想当天文学家了，因为感觉天文学太神秘了，太空中有许多我未知的东西，我总想深入其中，一探究竟。（辅导老师：杨秀娥）

接过航天接力棒

小记者：孙一铭
周口文昌小学五（1）班

小时候经常听妈妈讲“嫦娥奔月”的故事，小学四年级的时候，我学习了课文《千年圆梦在今朝》，了解到一些航天知识。

今天，我就把我学习的航天知识分享给大家。

传说在600年前的明代，有一位名叫万户的官员，他是历史上第一位利用火箭试验上天的人。他把47支火箭安装在椅子背后，然后坐在椅子上，手拿两只大风筝，让助手点火发射。随着一声巨响，他消失在火焰和烟雾之中。尽管他的这次火箭飞行没有成功，但由于他的开创性壮举，万户仍然被国际航天史学家定性为人类飞行的先驱。

1970年4月24日，中国第一颗人造卫星——东方红1号发射成功，这标志着中国成为继苏联、美国、法国、日本之后，世界上第五个用自制火箭发射国产卫星的国家。

2007年10月24日，我国成功发射第一颗月球探测卫星“嫦娥1号”，成为世界上第四个掌握月球探测技术的国家，这

项工程是我国航天事业的又一座里程碑。

正是因为一代代航天人的不懈奋斗，我们才一步步飞向了蓝天。

航天事业需要科技工作者。我要奋发图强，努力学好科学文化知识，接过先辈们的航天接力棒，用实际行动实现我的航天梦，加油！（辅导老师：曾庆翠）

想当宇航员

小记者：张家睿
周口李庄小学三（4）班

小时候，每个孩子都有一个美好的梦想，有的孩子想当教师，有的孩子想当科学家，有的孩子想当白衣天使……而我的梦想则是当一名宇航员。

浩瀚的宇宙中，深藏着许多奥秘和宝藏，它们静静等待人们去发现、去挖掘。中国的航天事业一直以惊人的速度在不断发展，成功研制出许多航天飞行器，实现了中国几千年的飞天梦想。2011年，天宫一号与神舟八号在太空成功实现了对接，让全世界对我们的祖国刮目相看。如果我是宇航员，我会到月球上看看嫦娥、玉兔和吴刚；和太阳近距离接触，感受一下火焰山到底有多热；去外星人家里做客，把发生的、看到的一一记录，分享给朋友们。

少年富，则国富；少年强，则国强。梁启超的《少年中国说》写出了孩子的风貌，里面有这样一段话：“故今日之责任，不在他人，而全在我少年。”

也许，在不久的将来，我的航天梦就会实现！（辅导老师：郭海燕）

“我去太空啦！”

小记者：郭书茵
周口实验学校六（1）班

“神舟十二号圆满完成空间站阶段首次载人飞行任务！”“神舟十三号航天员乘组完成对接试验！”听着这激动人心的播报，看着航天员拍摄的图片，我深切感受到宇宙的浩瀚与美，太空的神秘与美勾起了我的航天梦。

有天晚上在梦里，经过严格的考试，淘汰了无数的竞争对手后，我脱颖而出，成了一名航天员。我身穿白色的航天服，被选为神舟飞船的航天员，我兴奋地大声喊：“我的梦想实现啦！我要去太空啦！”

我怀着激动的心情，带着梦想，登上了飞船。“5、4、3、2、1！点火！起飞！”我乘坐的宇宙飞船“嗖”的一声冲向了蔚蓝的天空，来到了太空。尽管对宇宙飞船上的设备已经很熟练了，但对环境还是特别陌生，我的心情十分紧张，做事都非常小心，因为要做到丝毫不差，才能不辜负祖国的重托，保证大家的安全。

随着飞行速度的减慢，我终于看到了浩瀚的宇宙：白色与蓝色相间的水星、橙黄色的金星、裹着蓝色面纱的地球、金黄色的火星、彩虹色的木星、淡红色的浪漫的土星……到了宇宙空间站，做好一切防护措施后，我如嫦娥奔月般飘然而出，把自己固定在空间站外。我拿着五星红旗，自豪地挥舞，此时全国人民的目光都集中在我身上。我走出宇宙飞船的一瞬间，标志着中国的航天事业又迎来一个新阶段。

星星像宝石一样撒满辽阔无垠的夜空；乳白色的银河，从西北天际贯穿中天，洒向东南大地。多么美丽的太空啊！我拿出手机刚要拍照，一阵刺耳的铃声在耳畔响起：叮铃铃，叮铃铃……我用手揉了揉双眼，发现只是做了一个梦。我不甘

心地从床上爬起来，一边穿衣服，一边懊恼：唉，都怪闹钟！要不然就能把美丽的太空拍下来了。但我又一想：不能一直停留在虚幻中，我应该努力学习，长大成为一名真正的航天员，为祖国争光！

（辅导老师：于慧丽）

逐梦航天

小记者：李京霏
周口七一一路一小三（5）班

有的人想当医生，有的人想当老师，而我就想当一名宇航员。

我从小就喜欢看科技类的书籍，小学二年级时，我学了一篇名为《太空生活趣事多》的文章，老师还给我们播放了航天员在太空授课的视频。视频中，航天员把饮用水挤出来的一瞬间就成了一个悬浮的大水珠，那个水珠用针都扎不破。最神奇的是，女航天员的头发可以浮在空中，老师告诉我们，这都是因为在太空上面失重导致的。

去年我过生日时，叔叔送给我三本书，其中有一本是《太空日记》，这本书是我最喜欢的。我兴致勃勃地翻阅这本书，很快被里面的内容吸引住了。这本书讲述了景海鹏、陈冬、刘洋、王亚平等航天员的太空生活，了解了他们在太空中和生活所做的工作。

去年10月16日凌晨，神舟十三号成功发射，翟志刚、王亚平、叶光富三名宇航员要在太空度过6个月的工作时间，这是我们国家的航天员在太空工作时间最长的一次。

望着蔚蓝的天空，我沉迷在幻想之中。假如我是一名宇航员，我要到月球上看看嫦娥和玉兔住哪儿；看看水星里面到底有没有水；要建造一个“太空种植基地”，种植各种各样的蔬菜水果……

太空生活真是太有趣了！我要好好学习知识，早日实现我的航天梦！

（辅导老师：樊东）

广阔的太空

小记者：赵一格
周口文昌小学五（1）班

广阔的太空蕴含着许多秘密，让人不断去思索，想要去揭开。有时我看着玉盘似的月亮不由发呆，会想嫦娥和玉兔每天都在做什么？有时看着布满星星的天空发呆，会想真会有外星人生活在某一颗星球上吗？深邃的太空，真的让我产生无限遐想……

我曾有个梦，梦里穿着航天服，坐着自己设计的宇宙飞船向月亮驶去。宇宙飞船慢慢降落，终于着陆在了地球的陪伴者——月球。打开宇宙飞船的舱门，我终于踏上月球的地面。望着蔚蓝色的地球慢慢旋转，我的自豪感油然而生。我用手捧起沙子，发现这里的沙子很重，而且是灰色的。地面很是坚硬，踩下去连个脚印都不会留下，让我非常好奇。

忽然，远处有一颗五颜六色光亮的行星吸引了我。我驾驶着飞船来到了这颗发光的行星上，美丽的光线立刻包围在我的四周，让我陶醉。走着走着，感觉脚下的岩石软软的，原来这里的岩石就像一块块海绵，上面布满了大小不等的洞，洞里面吸满了水。太阳光从洞里射出来，形成五颜六色的光线，煞是好看。

叮铃铃……一阵刺耳的闹铃声传入耳中，原来是一场梦呀！但是我相信，宇宙中肯定藏着很多很多的秘密，等着我们去探索。（辅导老师：曾庆翠）

