

弘扬“两弹一星”精神，凝聚奋进力量

纪念中国第一颗原子弹爆炸成功60周年

2024年10月16日，是一个具有特殊意义的日子。

60年前的这一天，一大批秉持着“自力更生，攻克技术难关，质量第一，安全第一”信念的科研人员，终于在大漠深处迎来震撼人心的“龙吟”——蘑菇云腾空而起，中国第一颗原子弹

爆炸成功！这是中国人民为保卫国家安全、维护世界和平、实现民族复兴而开展的一场伟大科学探索，继而导弹和卫星的成功发射，为中国翻开了崭新的历史篇章。

中国政府郑重宣布，在任何时候、任何情况下，中国都不会

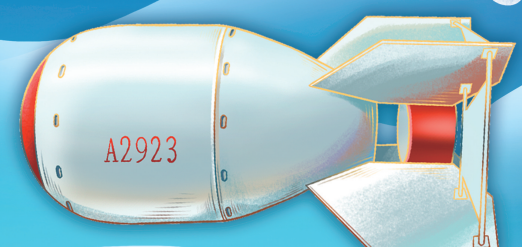
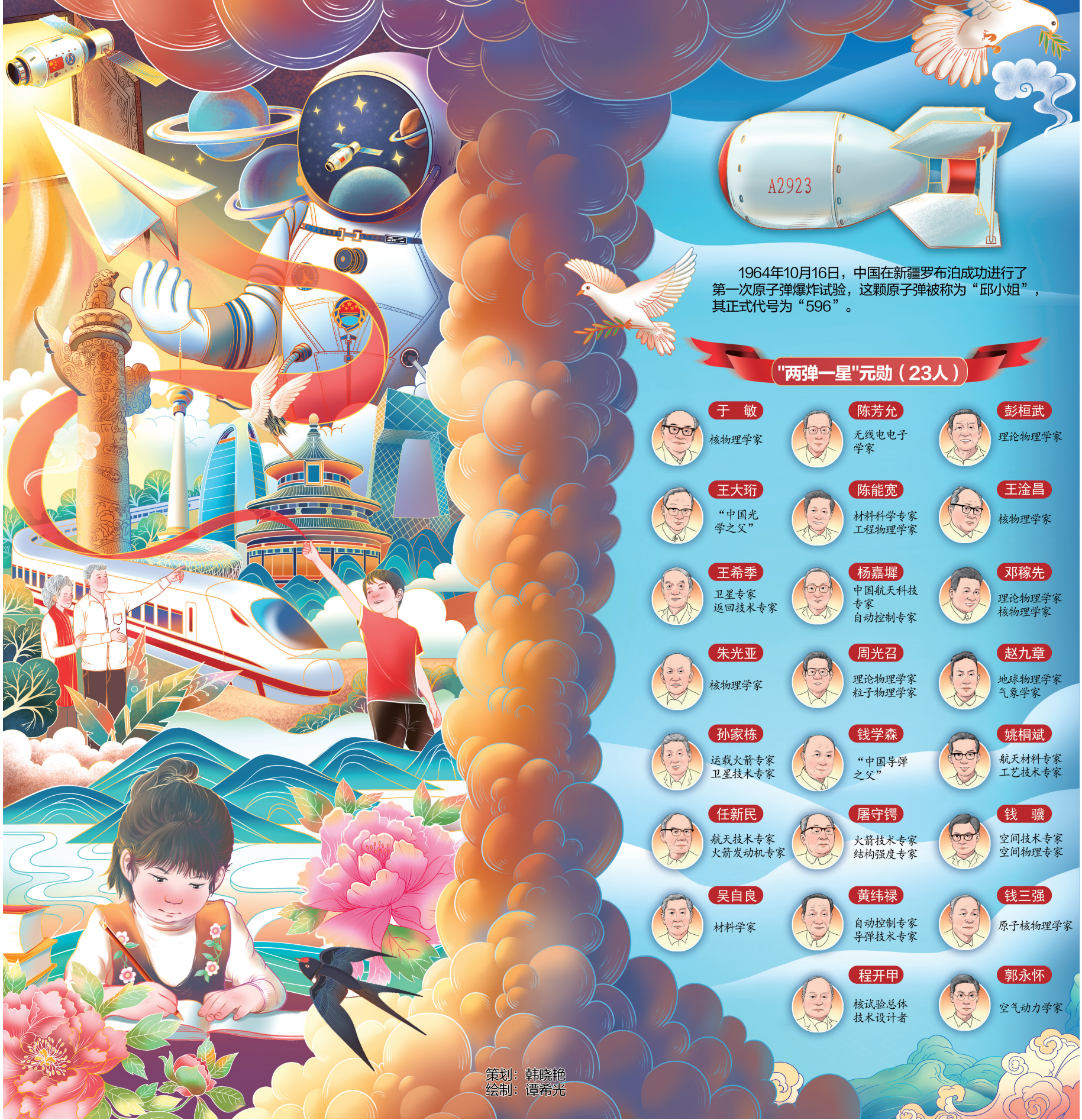
首先使用核武器。

“两弹一星”的研制成功，同时也铸就了“两弹一星”精神：热爱祖国、无私奉献，自力更生、艰苦奋斗，大力协同、勇于登攀。

今年，我国发布了《中国关于互不首先使用核武器倡议的工

作文件》，这道闪耀着和平之光的灯塔，照亮了人类走向无核世界的道路。

在新时代背景下，我们瞄准世界科技前沿，引领科技发展方向，让“两弹一星”精神绽放璀璨光芒，向着美好未来奋勇前行。



1964年10月16日，中国在新疆罗布泊成功进行了第一次原子弹爆炸试验，这颗原子弹被称为“邱小姐”，其正式代号为“596”。

“两弹一星”元勋（23人）

- | | | |
|---|--|--|
| 
于敏
核物理学家 | 
陈芳允
无线电电子学家 | 
彭桓武
理论物理学家 |
| 
王大珩
“中国光学之父” | 
陈能宽
材料科学专家
工程物理学家 | 
王淦昌
核物理学家 |
| 
王希季
卫星专家
返回技术专家 | 
杨嘉墀
中国航天科技专家
自动控制专家 | 
邓稼先
理论物理学家
核物理学家 |
| 
朱光亚
核物理学家 | 
周光召
理论物理学家
粒子物理学家 | 
赵九章
地球物理学家
气象学家 |
| 
孙家栋
运载火箭专家
卫星技术专家 | 
钱学森
“中国导弹之父” | 
姚桐斌
航天材料专家
工艺技术专家 |
| 
任新民
航天技术专家
火箭发动机专家 | 
屠守锷
火箭技术专家
结构强度专家 | 
钱骥
空间技术专家
空间物理专家 |
| 
吴自良
材料学家 | 
黄纬禄
自动控制专家
导弹技术专家 | 
钱三强
原子核物理学家 |
| | 
程开甲
核试验总体
技术设计者 | 
郭永怀
空气动力学家 |

策划：韩晓艳
绘制：谭希光