

# 听，宇宙小侦探，有话说……

对于参加 2022 “点亮梦想” 活动的 17 万名中国儿童而言，他们的征途也是星辰大海。

□ 记者 | 金 姬

1969 年 7 月 20 日，人类第一次踏上了月球，这一天被命名为“人类月球日”。53 年后的 7 月 20 日，麦当劳再度携手中国探月推出 2022 “点亮梦想” 活动，不仅在“凯叔讲故事” 发布了独家定制音频系列故事《麦闯闯月球探案记》，并在全国范围内公开征集“探月小侦探”。孩子们可以通过听故事来挖掘线索，以画作的形式呈现自己想象中的外星人，声画配合，寓教于乐。

截至 2022 年 12 月活动收官时，全国共有超过 17 万名小朋友参与了此次“探月小侦探” 活动，在线递交了自己的画作。其中，15 位小朋友的作品凭借天马行空的想象力和探索宇宙的创造力脱颖而出，被收录在《稚问》这本画册里。《新民周刊》采访了其中四位小侦探，听他们讲述通过“稚问” 而探索宇宙的逐梦之旅。

## 乘着想象力的翅膀

有历史学家说过，人类之所以能够超越地球上的其它物种建立文明，主要是因为他们能够在自己的大脑中创造出现实中不存在的东西。在未来，当人工智能拥有超过人类的智力时，想象力也许是人类的惟一优势。

而参加 2022 麦当劳“点亮梦想” 活动的小侦探们，都是无穷想象力的拥有者。

来自广东汕头的施可纳，是一名小学三年级的男生。可能是因为他是家中独子的关系，施可纳从小的“玩伴” 之一，就是他的“想象力”。在从事教培工作的妈妈看来，乐观开朗的儿子充满好奇心，从小就乐于去探索不同的领域。

经常去科技馆的施可纳，有一个专用望远镜，闲暇时光就会拿着它观察太空。尤其是当神舟十四号乘组和神舟十五号乘组 2022 年 11 月在太空会师之际，这个 9 岁的汕头男孩按捺不住内

心的激动。在他看来，随着中国载人航天事业的不断进步，我们探索宇宙并寻找外星人也将指日可待。

星河浩渺，追逐之路漫长而艰辛。两千多年前，屈原叩问苍天：“冥昭瞢暗，谁能极之？” 两千多年后的今天，再次“抬头问天” 的是一群中国少年，而他们的“稚问” 虽然稚嫩却充满想象力。

例如，在 2022 年 9 月参与“点亮梦想” 活动时，施可纳已通过画作《中国探月》对于未知的外星人世界提出了自己的“稚

施可纳。

