

创刊于 1929年 / 飞入寻常百姓家

今天:多云转雷阵雨,最高34℃,最低26℃  明天:多云,最高35℃,最低27℃

2021年7月 5 日 星期一 农历辛丑年五月廿六 今日24版

国内统一连续出版物号 CN 31-0003 第 21687 期 上海报业集团主管主办·新民晚报社出版

## 继往开来的世纪伟业

——写在全面建成小康社会的历史时刻



学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立 100 周年大会上的重要讲话精神

牢记初心使命 争取更大光荣

# “太好了,爱心暑托班回来了!”

数万名小学生今起在543个办班点体验“快乐不简单”的暑托班生活

>>>2版

上海天文馆打开“星空秘境”,18日起向公众开放

## 抬眸四顾乾坤阔 日月星辰任我攀



在钢筋水泥林立的国际大都市里,有一处世界级“星空秘境”,抬眸四顾乾坤阔,日月星辰任我攀。本月17日,位于上海临港的世界最大天文馆上海天文馆将正式开馆,18日对公众开放。

今天上午,记者走进这座全球建筑规模最大的天文馆,深度探访由顶尖天象厅、珍稀陨石矩阵、黑洞体验等300余件展品展项组成,采用体感互动、数据可

视化、AR、VR、生物识别等各类先进技术打造的神奇景观。从天文馆入口的地球“家园”出发,穿越二层的浩瀚“宇宙”,最终踏上问天地、问科学的沧桑“征途”,令人大开眼界。

图为多媒体投影展现地球月球系统

本报记者 马亚宁 孙中钦 摄影报道

>>>详见第4-5版

### 最值得打卡十大“星站点”

- >> 仰望星空
- >> 日月地展区
- >> 珍稀陨石墙
- >> “银河画卷”铺展
- >> 飞越银河系
- >> 星际穿越
- >> 宇宙大年历
- >> 走入“黑洞”一瞬间
- >> 宇宙“假如”剧场
- >> “天和”号核心舱

世界首颗民用晨昏轨道气象卫星——

## 风云三号E星今晨发射成功

今天7时28分,我国成功在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭将风云三号E星送入预定轨道,发射任务取得圆满成功。

风云三号E星是我国第二代极轨

气象的第五颗卫星,是世界首颗民用晨昏轨道气象卫星,被誉为开启新征程的“黎明星”。通过上午、下午、晨昏卫星三星组网,我国将实现全球观测资料100%覆盖。

>>>详见第3版