

习近平给参与“东方红一号”任务的老科学家回信强调

敢于战胜一切艰难险阻 勇于攀登航天科技高峰

新华社北京4月24日电 在第五个“中国航天日”和“东方红一号”卫星成功发射50周年到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4月23日给参与“东方红一号”任务的老科学家回信,向他们致以诚挚的问候,并就弘扬“两弹一星”精神、加快航天强国建设向广大航天工作者提出殷切期望。

习近平在回信中说,作为“东方红一号”任务的参与者,你们青春年华投身祖国航天事业,耄耋之年仍心系祖国航天未来,让我深受感动。

习近平指出,50年前,“东方红一号”卫星发射成功,我在陕北梁家

河听到这一消息十分激动。当年,你们发愤图强、埋头苦干,创造了令全国各族人民自豪的非凡成就,彰显了中华民族自强不息的伟大精神。老一代航天人的功勋已经牢牢铭刻在新中国史册上。

习近平强调,不管条件如何变化,自力更生、艰苦奋斗的志气不能丢。新时代的航天工作者要以老一代航天人为榜样,大力弘扬“两弹一星”精神,敢于战胜一切艰难险阻,勇于攀登航天科技高峰,让中国人探索太空的脚步迈得更稳更远,早日实现建设航天强国的伟大梦想。

1970年4月24日,经过广大参研参试人员多年的不懈努力,我

国第一颗人造地球卫星“东方红一号”发射成功。作为“两弹一星”工程的重要组成部分,“东方红一号”卫星的成功发射,拉开了中华民族探索宇宙奥秘、和平利用太空、造福人类的序幕。为铭记历史、传承精神,经中央批准、国务院批复,自2016年起将每年4月24日设立为“中国航天日”。近日,孙家栋、王希季、戚发轫、胡世祥、潘厚任、胡其正、彭成荣、张福田、陈寿椿、韩厚健、方心虎等11位参与“东方红一号”任务的老科学家给习近平总书记写信,回顾了我国航天事业发展的辉煌历程,表达了对实现中国梦、航天梦的坚定信心。

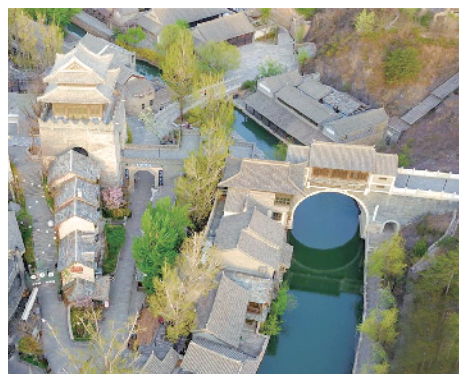
暮春淇河美



暮春时节,淇河河南鹤壁段生机盎然,两岸郁郁葱葱,美不胜收。

新华社记者 李嘉南 摄

飞阅古北水镇



古北水镇景区与北京司马台长城毗邻,山水城相结合,民房错落有致,老街悠长蜿蜒,从空中俯瞰,别有一番风情。

新华社记者 张晨霖 摄

呵护鹦鹉健康



近期,随着天气逐渐转暖,位于北京市丰台区的北京南宫五洲植物乐园鹦鹉园在做好新冠肺炎疫情防控的前提下,通过增加鹦鹉洗澡次数、加强园内卫生清洁等方式,保障鹦鹉健康。图为昨日工作人员通过喷洒水雾的方式让鹦鹉洗澡。

新华社记者 任超 摄



《黄河大合唱》
在壶口瀑布前复排

近日,由陕旅集团和陕西省宜川县人民政府联合打造的大型山水交响实景演出《黄河大合唱》开始复排,为今后恢复对外公演做准备。《黄河大合唱》以壶口瀑布作为背景,用气势磅礴的实景演出方式,通过歌、舞、诗等艺术形式,为游客展现一场黄河文化民俗艺术盛宴。图为昨日,演员们在排练《黄河大合唱》。

新华社记者 陶明 摄

天问一号!

中国首次火星探测任务名称公布

新华社北京4月24日电 (记者胡喆)中国行星探测任务命名为“天问(Tianwen)系列”,首次火星探测任务命名为“天问一号”,后续行星任务依次编号。4月24日,第五个中国航天日之际,备受关注的中国首次火星探测任务名称、任务标识在2020年中国航天日线上启动仪式上正式公布。

据悉,该名称源于屈原长诗《天问》,表达了中华民族对真理追求的坚韧与执着,体现了对自然和宇宙空间探索的文化传承,寓意探求科学真理征途漫漫,追求科技创新永

无止境。象征“揽星九天”的任务标识,展示了独特字母“C”的形象,汇聚了中国行星探测(China)、国际合作精神(Cooperation)、深空探测进入太空的能力(C3)等多重含义,展现出中国航天开放合作的理念。

4月24日上午,以“弘扬航天精神 拥抱星辰大海”为主题的2020年中国航天日启动仪式在国家航天局网站等网络平台举行。中国工程院院士、“东方红一号”卫星技术负责人之一、神舟飞船总设计师戚发轫,中国工程院院士、中国探

月工程总设计师吴伟仁,中国首位女航天员刘洋,作为中国航天三大里程碑事件的杰出代表今年被国家航天局聘为“中国航天公益形象大使”,在线亮相交流。

国家航天局局长张克俭表示,中国航天日今年以“弘扬航天精神 拥抱星辰大海”为主题,希望激励广大青少年树立远大理想,崇尚探索创造,在奋力奔跑中实现人生价值;勉励航天人聚力愿景目标,直面风险挫折,在接续奋斗中建设航天强国。