

海外声音

上海迪士尼重开活力依旧

上海迪士尼乐园曾因新冠肺炎疫情而关闭,但重新开放近3个月后仍吸引众多游客。在香港,新的疫情已迫使当地迪士尼于本月15日再次关闭。而在美国,迪士尼已因重新恢复营业而面临来自本公司员工的反对。但自从5月11日重新开放以来,上海迪士尼并未遭遇此类波折。

作为保持社交距离措施的一部分,该乐园的一部分景点仍暂停对游客开放。但这些改变和阴雨天看起来没有影响迪士尼粉丝们的情绪。上月一份国外的报告显示,目前上海迪士尼每日接待的游客上限约1.6万人,相当于日常接待能力的1/5。

无论是大公司还是小公司,在疫情大流行期间维持运营皆非易事。眼下,该公司仍有望在新常态的商业环境下继续保持发展势头,并在“原汁原味迪士尼,别具一格中国风”的口号下持续经营。

——据日本《日经亚洲评论》7月26日报道



5月11日,上海迪士尼乐园演职人员在门口欢迎游客。新华社记者任珉摄

亚洲对中医热情变得更加强烈

在亚洲,我们正在见证当地传统医学的蓬勃发展。在新冠肺炎疫情大流行之前就是如此,人们特别注重通过传统医学来增强免疫力。如今,亚洲人对中医的热情变得更加强烈。中医依靠针灸疗法、按摩技术、柔和的运动习惯或食疗成功地治疗了糖尿病等病症。

在中国的东南亚邻国,中国政府正在培训数千名传统中医医师。在整个亚洲地区,中国资助了中医培训,中医正在老挝、泰国等国被广泛推广。泰国曼谷华侨医院根据中国治疗方案对新冠肺炎患者进行诊治。该院奥拉多医师说,“我们可以使用针灸或传统医学来延缓甚至阻止病毒的发展”,“中医主张强化免疫系统,让身体免疫力自行发挥作用。如果一个人的免疫力良好,病毒就不会在体内扩散。”

世界卫生组织如今也建议现代医学和传统医学合作攻克医学难题,但这仍然受到很多阻力,原因是传统医学如中医难以通过科学研究证明其效果。

——据法国国际广播电台7月26日报道



7月11日,安徽省明光市明光街道新时代文明实践大讲堂,中医药师在向孩子们讲解中草药的药用成分。李晓村摄(人民视觉)

香港金融中心地位依然稳固

香港的全球金融机构正在适应不断变化的商业环境,并从过去10年中国举世瞩目的增长中获利。

很多在香港雇用了数千名员工的欧美银行正试图扩大在中国内地的业务。美国高盛集团、摩根大通和摩根士丹利近来都获得了中国有关部门的批准,可以拥有在内地建立证券业务的大多数股权。上个月,在香港拥有大量业务的两家英国大型银行汇丰银行和渣打银行表达了对北京的香港政策的支持。此举与英国政府形成鲜明对比。为赢得更多中国业务,欧美银行已经在招聘更多中国公民,以扩大直接与客户打交道的团队。

尽管因受新冠肺炎疫情影响而出现多年来最严重的衰退,香港最近还是迎来了一波股票发售潮,其中许多股票是代表内地企业发行的,吸引了大量外国资本,投资银行也因此获得了巨额承销费用。香港基准股指回到了牛市区域,股票交易量也大幅飙升,香港的金融中心地位仍然不可轻视。

——据华尔街日报7月24日报道



7月1日,100多艘渔船在香港维多利亚港巡游,庆祝香港回归祖国23周年。图为载有“庆香港回归”标语的船只从香港维多利亚港驶过。新华社记者吕小炜摄

中国踏上首次自主火星登陆征程

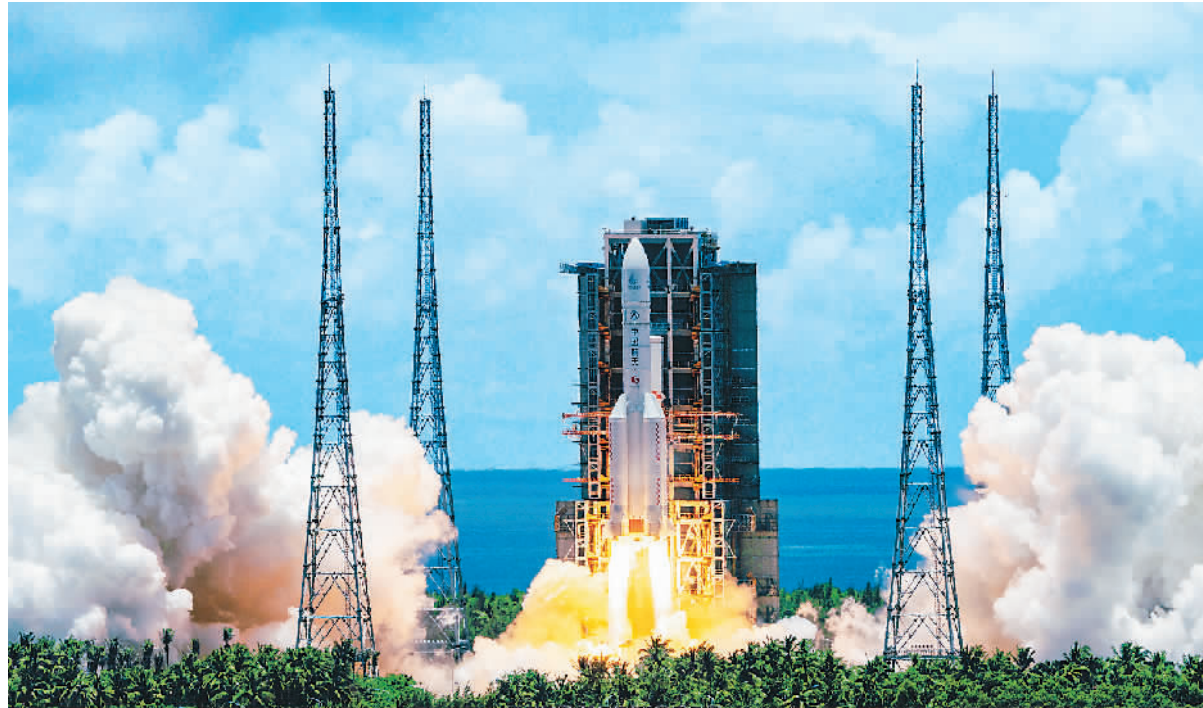
“天问一号”开启全球深空探测时代

本报记者 张红

国际论道

近日,中国“天问一号”火星探测器成功升空,开启中国首次自主火星探测任务。外媒指出,如果此次任务圆满成功,中国不仅将成为继美国之后第二个让漫游车在火星上成功着陆并运行的国家,也将成为首个通过一次发射,完成“环绕、着陆、巡视探测”任务的国家。

近年来,中国大力发展航空航天事业,并取得了重大进展,“天问一号”的成功发射将进一步夯实并提升中国的太空实力。外媒纷纷表示,“中国将成为一个全方位的太空强国”。《自然》杂志则进一步指出,“中国火星任务的成功发射拉开了全球深空探测时代的序幕”。



又一个里程碑

北京时间7月23日12时41分,中国首个火星探测任务“天问一号”探测器在中国文昌航天发射场由长征五号遥四运载火箭成功发射。

英媒《卫报》称,近几十年来,中国的航天航空项目发展迅速,中国尝试通过“天问一号”任务加入到征服火星的“精英俱乐部”。据《俄罗斯报》网站报道,由着陆巡视器和环绕器组成的“天问一号”,将围绕火星进行轨道飞行并利用安装太阳能板的火星车研究火星表面。该探测器预计将在2021年2月11日至24日进入火星轨道。中国将成为继美国之后第二个完成火星漫游的国家。德国媒体也纷纷以“中国开始首次登陆火星任务”为题进行报道。外媒注意到中国“新型火箭经受住考验”,为中国实现后续雄心勃勃的航天目标打下了坚实的基础。法新社报道则指出,这是中国太空探索计划的又一个里程碑。

“天问一号”计划对火星进行“环绕、着陆、巡视”,如果顺利完成,将是全球首次同时展开“三步走”的计划。对于中国这次历史性发射任务,路透社报道称,这是中国首次独立开展行星探测任务。而且,如果任务取得成功,“天问一号”将使中国成为首个一步到位实现环绕、着陆并部署火星车的国家。

据俄新社报道,俄罗斯科学院航天研究所核行星学部主任伊戈尔·米特罗法诺夫称,中国向火星发射探测器是雄心勃勃的任务,登陆火星将是最大难点,“一旦他们成功着陆,那将是巨大的成就”。据合众国际社报道,圣路易斯华盛顿大学行

星地质学家、自上世纪70年代以来一直参加美国火星任务的雷蒙德·阿维森说,最危险的行动是让一台着陆器完好无损地抵达火星表面,因为火星大气层太薄,无法让航天器减速太多,但大气又足以引发摩擦,产生巨大的热量。法新社也引用专业分析人士的话说:“只要‘天问一号’能在火星表面安全着陆并发送回第一张照片,这次任务就是一次巨大成功。”

《科学》杂志指出,如果火星探测任务顺利,将预示着中国在太空项目上的惊人进步,将中国置于太空领导者的行列。

叩问苍穹的深空之旅

塔斯社注意到,今年4月,中国的行星探测任务被正式命名为“天问”,首次火星探测任务命名为“天问一号”。这个名字源自中国先秦大诗人屈原的长诗《天问》,象征着中华民族对探索宇宙真理的亘古之爱、对研究与创新的渴望,翻译过来即为“叩问苍穹”之意。

《自然》杂志网站以“中国火星任务的成功发射拉开了全球深空探测时代的序幕”为题发文称,“阿联酋成功发射之后,‘天问’进一步印证一个事实:太阳系探索不是美国和欧洲的特权,而是一个全球产业”。文章援引昆士兰科技大学天体生物学家大卫·弗兰纳里的观点称:“这是一项颇具雄心的任务代表着中国在太空项目上的巨大进步。”

美国海军军事学院教授大卫·伯巴赫一直在研究中国的太空计划,他对The Verge网站表示:“‘天问一号’如果取得成功,将证明中国是一个全方位的太空强国,他们能够做到太空强国能够做到的所有事情。”

近年来,中国在太空探索方面取得了诸多进展。The Verge网站报道指出,“天问一号”是过去十多年来中国完成的一系列日益复杂的太空项目中的最新项目。

法新社指出,2003年,中国成为继美国和俄罗斯之后第三个将人类送入太空的国家。中国在2013年和2018年分别向月球发射了“玉兔号”和“玉兔二号”月球车。中国的嫦娥四号探测器,在月球背面进行了历史性的软着陆,使中国成为第一个登陆月球背面的国家。中国已将大量卫星送入轨道,并在今年6月完成了建立自己的北斗导航系统的任务。

美国电视新闻网则指出,中国政府在其“十三五”规划(2016年—2020年)中将太空作为研究重点,尤其是深空探索和在轨航天器更是重中之重。如果“天问一号”任务取得成功,中国计划将宇航员送往火星。而且,除探索火星任务外,北京还计划在2022年之前发射一个永久性的空间站,并正在考虑在2030年代向月球发射载人探测器。

英国Raf Space自主系统负责人莱恩·伊尔沙德博士说:“看到中国正在做的事情,令人禁不住感到兴奋。他们的航天机构1993年才成立,但不到30年后,他们就向火星同时发射了轨道器、着陆器以及火星车。他们为嫦娥登月任务安排了训练计划,他们以令人印象深刻的方式一次又一次地实现了既定目标。”

科学探索之年

美国电视新闻网注意到,今年7月底至8月初,有3个国家发起火星探测任务,阿联酋7月20日成功发射“希望号”火星探测器,中国“天问一号”紧随其后,美国预计7

月30日发射“毅力号”火星车。

对火星的探测本身就是各国科学家合作的成果。法新社报道指出,本月起开启火星探测任务的,除中国外,还有阿联酋和美国。它们都在利用航天器从地球到火星的最佳路线,即德国工程师霍曼1925年提出的地火转移轨道,该轨道每26个月才能出现一次,本月正是它出现的月份。正如多家外媒指出的,“天问一号”、美国的“毅力号”以及最近刚刚升空的“希望号”等火星探测任务的成功,将进一步丰富和加深我们对火星的整体了解。

美国国家航空航天局局长吉姆·布里登斯廷在社交媒体上向“天问一号”问好,“中国正在加入火星探索的国际社区,美国、欧洲、俄罗斯、印度,还有不久之后的阿联酋将欢迎你们来到火星,开启令人兴奋的科学探索之年。祝‘天问一号’安全航行”。

事实上,正如美国电视新闻网报道指出的,NASA和中国的太空研究机构一直以来保持了良好的合作关系。科学家们曾在国际空间站的项目上合作过,在对方执行了成功的太空探索任务时彼此祝贺。

《德国之声》报道也指出,中国一直乐于强调在“天问一号”项目中与国际伙伴的合作。除了俄罗斯外,中国也与奥地利空间研究所等机构合作。与此同时,联合国外层空间事务厅、国际宇航大会、欧洲空间局、亚太空间合作组织、巴西、法国、巴基斯坦和俄罗斯在“天问一号”发射前已向中国发出祝贺视频或贺电,并表达深化合作的愿望。

《科学》杂志指出,7月23日,长征五号遥四运载火箭在中国文昌航天发射场点火升空,实施“天问一号”任务。

新华社记者 才扬摄

专家解读

中拉携手抗疫谱写合作新篇章

■ 受访专家:南开大学教授、中国拉丁美洲史研究会副会长 王萍



据法新社统计,拉美和加勒比地区7月26日成为全世界新冠肺炎确诊病例最多的地区,累计确诊病例突破434万,超越北美洲。这是该地区确诊病例首次超越北美洲。阿根廷布宜诺斯艾利斯经济新闻网报道称,巴西是拉丁美洲受疫情影响最严重的国家。截至目前,巴西累计确诊病例超过241万例,累计死亡病例超过8.7万例。墨西哥、秘鲁、哥伦比亚和玻利维亚等国确诊病例数也在增加。

面对疫情带来的经济影响,上述国家正尝试重启各项活动。

拉美社报道称,中国政府、民众和企业都参与到这场遍布全球的声援浪潮中。除了捐赠紧急医疗设备和用品外,中国专家还为国际社会提供了在与新冠病毒斗争中积累的经验和信息。

上图:拉美一些国家的孩子们用画作表达对全球抗疫的支持。

新华社发

中国同拉美和加勒比国家应对新冠肺炎疫情特别外长视频会议的召开,是中拉抗疫合作的一个标志性成果。中国国务委员兼外长王毅在会议中就下一步中拉合作提出五点倡议:坚持以人为本,深化抗疫团结合作;坚持互助共赢,携手保障经济民生;坚持危中寻机,推进共建“一带一路”;坚持需求导向,增强整体合作动力;坚持公平正义,加强全球治理协调。这既是对此前中拉共同抗疫成果的总结,也为未来中拉抗疫合作指明方向。

疫情期间,中拉双方在公共卫生领域的合作,是中拉合作的新领域。疫情发生前,中拉合作领域更多是建立在“1+3+6”基础上,即《中国与拉美和加勒比国家合作规划(2015—2019)》“一个规划”,贸易、投资、金融合作“三大引擎”,能源资源、基础设施建设、农业、制造业、科技创新、信息技术“六大领域”,其中并没有包括公共卫生领域。在合作抗疫过程中,中拉在公共卫生领域的合作实现从无到有的跨越,在合作之路上迈出一大步。

中国国家主席习近平开展“云外交”,在中拉合作抗疫中尤其亮眼。疫情发生以来,习近平主席共与拉美国家领导人8次通电话,20余次致函电,同包括巴西、阿根廷、古巴、墨西哥、智利、委内瑞拉等国在内的拉美多国领导人保持密切联系和沟通。

疫情发生后,中国给予拉美国家各类援助。其中最具创新意义的是,中国借助网络开展多次视频会议,“云端”分享抗疫经验。3月,中国同拉美和加勒比地区国家举行视频会议。来自中国疾控、临床、海关、民航、社区等领域的中国专家与拉美和加勒比国家

的25国政府官员和卫生专家分享中国抗击疫情的信息和经验。此外,中国与部分拉美国家召开一对一的专家视频交流会。中国为拉美国家提供了一个经实践检验有效、可供借鉴的防疫方案。其二,中国先后向拉美国家派出多批医疗专家组,为当地抗疫提供经验指导。其三,中国向拉美国家提供实实在在的医疗援助,包括中国中央政府、地方各级政府、中国企业、中国驻外使领馆,都为拉美多国提供医疗物资援助。目前,中国已经给20余个拉美国家提供了医疗物资。在疫苗方面,中国计划向拉美国家提供10亿美元的贷款,帮助其获取新冠病毒疫苗。

除了抗疫合作,中拉经贸关系不但没有因疫情而疏远,反而因疫情而获得模式创新。2019年,拉美对中国的出口额达到1415亿美元,进口额达1617亿美元,中国已连续多年成为拉美地区的第二大贸易伙伴。疫情发生以来,中拉进出口贸易受影响较小,仍保持稳步提升的步伐。中国贸促会举办中国—拉美(墨西哥)国际贸易数字展览会,邀请2000多家中国企业 and 5000多家拉美采购商参展,利用大数据提供精准配对和在线洽谈服务。第127届广交会从线下搬至“云端”。第三届中国国际进口博览会举办阿根廷线上推介会。这些“云对接”方式,创新了中拉经贸合作模式。

未来,中拉在合作抗疫期间积累的资源和合作模式还将持续发挥作用。在疫苗研发方面,中国与拉美国家有很大的合作空间。拉美国家如何结合自身国情,有效借鉴中国的抗疫经验,控制本国疫情,有序恢复经济,将成为拉美国家需要攻克的一个课题。(本报记者 高乔采访整理)