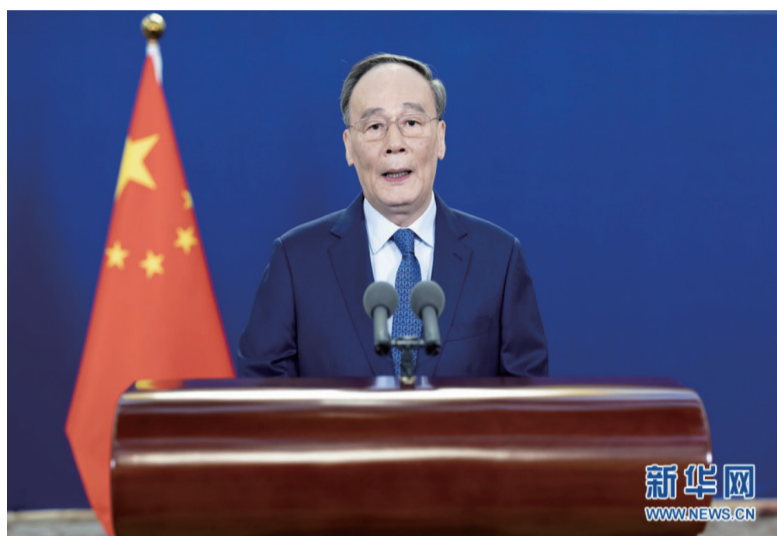


中美“乒乓外交”50周年活动在京举行 以小球推动大球，推进世界繁荣



4月24日，国家副主席王岐山在纪念中美“乒乓外交”50周年活动上通过视频发表致辞。新华社记者 刘彬 摄

新华社4月24日电 国家副主席王岐山24日在纪念中美“乒乓外交”50周年活动上通过视频发表致辞。

王岐山指出，“乒乓外交”是中美关系史上的一段佳话。“以小球推动大球”，开启了中美关系正常化的历史性进程。50年来，中美关系虽历经风雨，但总体不断前行，各领域合作成果丰硕，为两国人民带来了实实在在

的利益，也促进了世界的繁荣稳定。

王岐山强调，当前，中美关系正处在重要关口。作为世界前两大经济体和联合国安理会常任理事国，中美合则两利、斗则俱伤，合作是双方唯一正确的选择。双方要按照两国元首除夕通话精神，从两国人民福祉出发，从历史中汲取灵感和动力，聚焦合作，管控分歧，推进各领域交

流合作，推动两国关系健康稳定发展，为共同战胜新冠肺炎疫情、促进全球经济复苏、维护世界和平稳定作出更大贡献。

此次活动由中国人民对外友好协会、国家体育总局、中国美国人民友好协会共同主办。美国前国务卿基辛格等发表视频致辞。中美“乒乓外交”亲历者等400余人通过线上线下方式出席纪念活动。

搭乘美国载人“龙”飞船的 4名宇航员抵达国际空间站

中新社休斯敦4月24日电 美东时间4月24日上午7时05分，搭乘美国太空探索技术公司(SpaceX)载人“龙”飞船的4名宇航员抵达国际空间站。这是有史以来首次使用回收的载人飞船完成航天飞行任务。

据美国宇航局(NASA)官网报道，23日上午5时49分，载人“龙”飞船由“猎鹰9”号火箭从位于佛罗里达州的肯尼迪航天中心39号发射台发射升空并送入地球轨道。在轨道上飞行约23.5小时后，飞船于24日上午5时08分与国际空间站自动对接。对接时，飞船在印度洋

上空264英里处。

完成对接约2小时后，执行本次任务的宇航员进入空间站，他们将在那里停留6个月，进行科学研究和设施维护工作，并计划于10月31日前返回地球。

这艘被命名为“奋进”号的载人“龙”飞船曾于2020年5月搭载2名美国宇航员前往国际空间站，执行SpaceX的商业载人测试任务(Demo-2)，同年8月返回地球。

为实现回收飞船的二次使用，SpaceX更换了飞船上的一些阀门和热屏蔽，并安装了新的降落伞。

在迎来最新一批

宇航员时，空间站的人数达到11人(包括“远征65”任务的3名宇航员)，他们将共度约5天时间。国际空间站的最大客容量为6名宇航员。

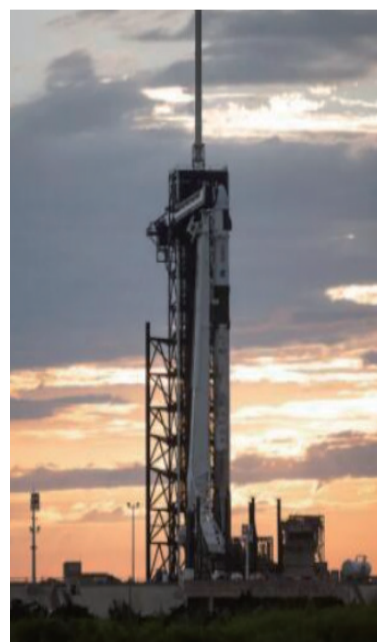
值得一提的是，“奋进”号与空间站完成对接后，意味着有两艘商业载人“龙”飞船同时停靠于空间站，另一艘飞船是于2020年11月执行SpaceX首次商业载人飞行任务(Crew-1)时抵达空间站。这艘飞船将于下周三(28日)搭载执行“Crew-1”任务的4名宇航员返回地球。

另据科技网站“空间”报道，23日下

午1时许，在前往国际空间站的途中，“奋进”号上的宇航员接到警报，飞船不远处有一块太空碎片。为应对紧急情况，全员穿上宇航服。20分钟后警报解除，飞船未与碎片相遇。

该媒体称，多年来，一些航天飞行器偶尔会与太空垃圾发生近距离接触，飞行器会移动位置以躲避这些垃圾。本周，欧洲航天局(ESA)在第8届欧洲空间碎片会议上表示，根据该机构的估计，目前地球轨道上有1.28亿个直径大于一毫米的物体，航天飞行器在地球轨道上以每小时数万公里

的速度飞行时，与直径极小的物体相撞也会造成严重后果。(完)



SpaceX用回收的火箭和飞船送4名宇航员前往国际空间站