

# 习近平抵达巴厘岛出席二十国集团领导人第十七次峰会

新华社印度尼西亚巴厘岛11月14日电(记者刘华余谦梁)11月14日上午,国家主席习近平乘专机离开北京,应邀赴印度尼西亚巴厘岛出席二十国集团领导人第十七次峰会。

陪同出访的有:习近平主席夫人彭丽媛,中共中央政治局常委、中央办公

厅主任丁薛祥,中共中央政治局委员、国务委员王毅,中共中央政治局委员、全国政协副主席何立峰等。

当地时间14日下午,习近平乘坐的专机抵达巴厘岛努拉莱伊国际机场。印尼对华合作牵头人、海洋与投资统筹部部长卢胡特,巴厘省省长科

斯特等高级官员在机场热情迎接。礼兵分列红地毯两侧致敬,身着民族服装的当地青年演奏起印尼传统乐器伽美兰,盛装印尼女青年跳起巴厘岛传统舞蹈“朋德舞”,当地学生挥舞中国和印尼两国国旗,用中文欢呼“欢迎,欢迎!”

陪同人员同机抵达。中国驻印尼大使陆慷也到机场迎接。

习近平夫妇从机场赴下榻饭店的沿途道路两旁,许多当地民众自发聚拢起来,挥舞两国国旗,对中国国家主席到访表示最热烈的欢迎。

## 总成交额达4.9亿元

### 第五届进博会文物艺术品交易“落槌”

新华社上海11月14日电(记者孙丽萍)记者从上海市文化和旅游局获悉,日前落幕的第五届中国国际进口博览会上,佳士得、苏富比、富艺斯等9家境外展商的37件文物艺术品达成购买意向,总成交额达4.9亿元人民币。

第五届进博会将文物艺术品纳入消费品展区。据悉,在已经交易“落槌”的展品中,既有张大

千《摩登女郎》、黄宾虹《苕溪渔隐》、傅抱石《赤壁泛舟》、林风眠《大丽花》等东方艺术家作品,也有马克·夏加尔《巴黎的天空》、爱德华·蒙克《藤椅上的模特》、班克斯《爱在空气中》等西方佳作。

据介绍,进博会对艺术品、收藏品及古物类展品实施“5件免税”政策,迄今已延续3年。通过进博会平台,国际文物艺术品进

境展示和销售呈现常态化趋势,而国际文物艺术品交易日趋成为进博会亮点。

上海正在加快建设国际重要艺术品交易中心。根据《上海文物艺术品市场年度报告(2021)》,2021年上海文物艺术品市场总交易额达354亿元人民币,在疫情背景下仍比前一年实现5.4%的增长。

## 江南等地降雨过程将利于缓和旱情

新华社北京11月14日电(记者黄焱)据中央气象台预报,15日至18日,西南地区东部、江南大部、华南西部等地将有一次明显降雨过程,部分地区有大雨或暴雨。此次降雨过程覆盖了之前出现气象特旱的贵州、湖南、江西、广西等地,有利于缓和当地旱情。

气象干旱是指某时段内,由于蒸发量和降水量收支不平衡造成的水分短缺现象。据介绍,未

来10天高原系统活跃,南支槽东移,有利于水汽输送至我国,南方地区久旱少雨的局面将被打破。

以目前旱情最为严重的湖南为例,8月以来气象干旱迅速发展,多地持续无降雨日数超过60天,降水为1961年以来同期最少,气温为1961年以来同期最高。全省有95个县(市、区)为特旱,占全省面积的78%。预计本次降雨过程可为湖南中南部带来30至50毫米降雨,湘南局地降雨量60至

80毫米。

预计16日将是此次降雨过程中降雨最强的一天,江淮西部、江南中东部和南部、华南北部和西部、台湾岛等地部分地区有中到大雨,其中,湖南南部、江西中南部、福建西北部、广西东部等地部分地区有暴雨。

气象专家提醒,此次降雨过程有利于缓和江南、西南地区等地旱情,相关部门可抓住有利时机做好人工增雨作业。

## 拍中国空间站 赏最亮“中国星”

近日,中国空间站的“最后一块拼图”——梦天实验舱成功发射并顺利完成转位,标志着中国空间站“T”字基本构型在轨组装完成。普通公众如何用手中的镜头,拍摄下中国空间站在地球上空飞行的浪漫身姿呢?相关专业人士进行了详细介绍。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事修立鹏介绍,作为我国长期在轨稳定运行的国家太空实验室,中国空间站由天和核心舱、问天实验舱和梦天实验舱三舱为基本构型。

中国空间站每天绕地球公转16圈,每1.5个小时就转一圈,在地面上的中低纬度地区,经常能够在傍晚或黎明时分看到它在天空中划过,最亮时亮度超过-1等,肉眼轻松可见,是名副其实的最亮“中国星”。

“此刻,中国空间站在距离地球400公里左右的轨道上运行,大家虽然心向往之,无奈它离我们太远,但我们可以拿起相机或手机与空间站合影。”北京市天文摄影爱好者王俊峰说。

如何跟中国空间站来一张“合影”,与陈冬、刘洋、蔡旭哲三位航天员“隔空”互动?专业人士表示,首先要了解空间站过境的准确信息,这是成功捕捉它的基础。这一点可使用“天文通”等微信小程序或专业的网站、App查看自己所在地空间站过境的时间、方位角和亮度等信息,选择其中高度适宜、亮度较高的过境机会来观测和拍摄。一般而言,拍摄中国空间站不需要专业的设备,单反相机或手机均可。建议采用“守株待兔”的方式,即在空间站路过的路径上等待它进入视场,这种方式成功率较高。

中国空间站本身不发光,是被太阳光照亮的,且亮度始终在变化,一般来说,空间站处于它轨迹的最高点时亮度最佳。

如果在较亮的城区拍摄中国空间站,相机的感光度不宜太高,ISO为400-1600即可,曝光时间可适当增减,保证照片不过曝。选择广角镜头,拍摄前最好能找到空间站过境轨迹附近的亮星为参照物和曝光目标,如牛郎星、织女星、轩辕十四、大角星、天狼星、金星、木星等,能看到这些亮星,就一定能拍到空间站。拍摄完成后,将有过境轨迹的照片用相关软件堆栈合成,就能得到一张空间站完整的过境照片。

要拍摄人物与空间站的“合影”,则要关注中国空间站过境方位角和高度角。当高度角超过30度时,就需要被拍摄人物站在较高的位置,采用低角度仰拍的方式连续拍摄。被拍摄人物身体尽量不要有大幅度动作,以免影响拍摄效果。

眼下正值初冬,晴天率高,大气透明度也好。“感兴趣的公众不妨在晴日借助各种‘工具’寻找中国空间站的过境良机,用相机或手机记录下空间站飞过自己所处城市的美丽瞬间以及和自己的精彩‘合影’。”修立鹏说。

(据新华社)

## 大批大天鹅飞抵山东荣成越冬



近日,大批大天鹅飞抵山东省荣成市成山镇天鹅湖湿地栖息越冬,场面蔚为壮观,吸引众多游客前来欣赏。  
新华社发 李信君 摄