

# “红都”瑞金



纪念中国共产党成立 95 周年  
1921 年—2016 年

游客在位于江西瑞金的中华苏维埃纪念园景区红五星广场游览 (2015年10月2日摄)。

江西瑞金是举世闻名的红色故都。1931年11月7日，中国共产党创建的第一个全国性红色政权——中华苏维埃共和国临时中央政府在这里宣告成立；1934年10月10日，中央红军从这里出发开始长征。

新中国成立以后，特别是改革开放以来，瑞金发生了翻天覆地的变化：经济快速发展，人民生活水平提高，城市功能不断完善，供电、供水、交通、通信等基础产业和基础设施明显加强。

新华社发

## 国家网信办部署开展跟帖评论专项整治

新华社北京6月22日电 (记者 罗宇凡) 近日，国家网信办召开全国跟帖评论专项整治视频会议，部署集中治理跟帖评论存在的突出问题。各省(区、市)网信办以及部分中央新闻网站、商业网站负责人参加。

国家网信办副主任任贤良指出，跟帖评论是群众在网上发表意见、表达观点、互动交流、舆论监督的重要平台。跟帖评论乱象扰乱信息传播秩序、破坏网络舆论生态，人民群众深恶痛绝，必须下大力气整治。

此次专项整治要重点抓好三方面的工作：一是集中清理跟帖评论中违反“九不准”、触犯“七条底线”的违法违规有害信息，

大力净化跟帖评论空间。二是加大执法监督管理力度，畅通网络举报受理渠道，推动形成对有害信息人人喊打、群防群治的良好机制。三是广泛开展网上宣传教育，持续开展“阳光眼帖”行动，积极培育积极健康、向上向善的网络文化，使文明评论、理性跟帖、善意回帖在网上蔚然成风。

任贤良强调，跟帖评论生态治理关键在于落实网站主体责任。网络媒体不能一味追求点击率，要切实担负起应尽的社会责任，健全信息安全管理机制，加强跟帖评论自律管理，兑现对公众作出的庄严承诺，让互联网更好造福人民。

## 长征七号运载火箭垂直转运至发射区 计划6月25日至29日择机发射

新华社海南文昌6月22日电 (记者 李国利 曾涛 陈曦) 记者22日从中国载人航天工程办公室获悉，长征七号运载火箭计划6月25日至29日择机发射，执行首次飞行试验任务。

22日上午8时整，记者在现场看到，承载着长征七号运载火箭与搭载载荷组合体的活动发射平台驶出发射场垂直总装测试厂房，平稳行驶约3小时后，安全转运至发射塔架。

长征七号运载火箭及其搭载载荷等飞行产品自5月中旬陆续进场后，按照飞行任

务测试发射流程，相继完成了总装测试等技术区各项准备工作。

据介绍，长征七号运载火箭采用改进后的垂直总装、垂直测试、垂直转场“新三垂”测发模式，缩短了火箭在发射区的射前准备时间，有效提高了发射可靠性。垂直转运的顺利完成，标志着长征七号运载火箭与搭载载荷组合体正式进入发射阶段。

目前，海南文昌航天发射场系统、测控通信系统、着陆场系统，已完成执行长征七号运载火箭首次飞行任务的相关准备工作。

## 第一批国家级医养结合试点单位确定

新华社6月22日电 记者22日从民政部获悉，经各省(区、市)卫生计生部门和民政部门推荐，北京市东城区等50个市(区)成为第一批国家级医养结合试点单位。

民政部要求，各试点单位要结合实际，统筹各方资源，全面落实医养结合工作重点任务；要在各省级卫生计生部门和民政部门的指导下，制订年度工作计划，建立部门协

作、经费保障和人员保障机制，加强管理，确保试点取得积极进展，收到良好社会效果。

据介绍，国家卫生计生委和民政部将会同相关部门适时组织督导调研，同时要求各省(区、市)要积极探索地方医养结合的不同模式，并积极协调解决存在的困难和问题，2016年底前每省份至少启动1个省级试点，积累经验、逐步推开。

## G20 杭州峰会会场志愿者数据库已建立

新华社杭州6月22日电 (记者 余靖静) 目前，从事G20杭州峰会会场志愿服务的预录取志愿者数据库已建立，人数约3900人。这是记者22日在浙江宁波举行的第三届中国青年志愿服务项目大赛启动仪式上了解到的。

G20杭州峰会志愿者现场总指挥、共青团浙江省委副书记王慧琳说，峰会卫志部志愿服务组2015年12月在15所高校定点开展招募，超过2.6万人报名。2016年3月起，通过“两轮面试+三轮测试”方式选拔，目前已建立了3900人左右的预录取志愿者数据库。

王慧琳说，经过与各部(组)的多轮反复磋商，截至目前，收到岗位需求备忘表17份，共需要志愿者3200人左右。为应对可能增加的需求，储备了一定数量的机动志愿者。

据介绍，G20杭州峰会的志愿服务工作主要分峰会会场志愿服务和城市志愿服务两条工作主线。除了会场志愿者外，2016年3月以来，志愿平安、志愿文明、志愿生态、志愿关爱、志愿文化等城市志愿服务行动已经在浙江全省开展。

“如果志愿者未能入选会场志愿者团队，可以力所能及地参与到城市志愿服务中，为峰会贡献自己的力量。”王慧琳说。

## 郑州加大城市地下综合管廊建设力度



6月22日拍摄的郑州地下管廊建设施工工地。

河南省郑州市是全国地下综合管廊建设试点城市之一。该市2016年开工建设的地下综合管廊项目，目前正加紧施工。在建的地下管廊总长约44.1公里，计划在2017年底竣工。工程竣工后，供水、排水、燃气、热力、电力、通信、广播电视、工业等多种管线在地下隧道空间里集于一体，并预留检修空间，方便管线的维护和保养，避免城市道路的重复开挖，提高城市的综合承载能力。

新华社记者 朱祥 摄