

习近平在上海考察时强调

承接进博会溢出效应

“一带一路”国别汇在沪启动

新华社上海11月3日电 西班牙的火腿、保加利亚的玫瑰喷雾……位于上海浦东新区森兰商都的“一带一路”国别汇2日揭幕。

走进“一带一路”国别汇，迎面而来的是一幅用巨型LED屏幕呈现的“一带一路”艺术画卷，整个建筑内处处可以看到“一带一路”沿线国家的建筑、文化、商品等特色元素。

“一带一路”国别汇的启动，建立在上海自贸区各个国别(地区)中心的基础上。上海自贸区保税片区内，目前集聚了澳大利亚、智利、格鲁吉亚、斐济、阿塞拜疆、希腊等国的国别(地区)商品中心。

在“一带一路”国别汇的主题商品展示区，目前汇集了澳大利亚、智利、阿塞拜疆、蒙古国、葡萄牙、马来西亚、西班牙近20个国别(地区)的上千种商品。

作为进博会的配套活动，“一带一路”国别汇揭幕之后，“一带一路”国家主题周将于11月9日在此启动。

上海自贸区管委会副主任、保税区管理局副局长陈彦峰表示，“一带一路”国别汇的落成是上海自贸区商贸联动的重要尝试。

上海自贸区管委会副主任、保税区管理局副局长陈彦峰表示，“一带一路”国别汇的落成是上海自贸区商贸联动的重要尝试。

高分七号卫星成功发射

新华社太原11月3日电 记者从国家航天局获悉，11月3日11时22分，我国在太原卫星发射中心用长征四号乙运载火箭成功发射高分辨率对地观测系统重大专项高分七号卫星。

高分七号卫星是高分系列卫星中测图精度要求最高的科研型卫星，搭载了双线圈立体相机、激光测高仪等有效载荷。

高分七号卫星是高分系列卫星中测图精度要求最高的科研型卫星，搭载了双线圈立体相机、激光测高仪等有效载荷，突破了亚米级立体测图相机技术。

高分七号卫星是高分系列卫星中测图精度要求最高的科研型卫星，搭载了双线圈立体相机、激光测高仪等有效载荷，突破了亚米级立体测图相机技术。

高分七号卫星是高分系列卫星中测图精度要求最高的科研型卫星，搭载了双线圈立体相机、激光测高仪等有效载荷，突破了亚米级立体测图相机技术。

高分七号卫星是高分系列卫星中测图精度要求最高的科研型卫星，搭载了双线圈立体相机、激光测高仪等有效载荷，突破了亚米级立体测图相机技术。

高分七号卫星是高分系列卫星中测图精度要求最高的科研型卫星，搭载了双线圈立体相机、激光测高仪等有效载荷，突破了亚米级立体测图相机技术。

中国援苏丹医疗队成功救治病危男孩

新华社喀土穆11月3日电 记者3日从中国第35批援苏丹医疗队获悉，该医疗队医生日前在硬件环境简陋的情况下为一名病情危急的苏丹12岁男孩成功进行了开颅手术。

据介绍，该男孩两周前因车祸导致头部受伤，通过检查，初步诊断为闭合性颅脑损伤。

手术于10月29日进行，历时近两个小时。目前，该男孩已经脱离生命危险，康复状况良好。

决定施行手术治疗。手术于10月29日进行，历时近两个小时。目前，该男孩已经脱离生命危险，康复状况良好。

太棒了……”中国第35批援苏丹医疗队由延安大学附属医院牵头组队。

由安徽天城市政工程建设有限责任公司承建的六安市霍山路道路工程于2015年10月8日开工。

由安徽天城市政工程建设有限责任公司承建的六安市霍山路道路工程于2015年10月8日开工。

深入学习贯彻党的十九届四中全会精神 提高社会主义现代化国际大都市治理能力和水平

(上接一版)

为方便居民生活，市民中心内设立了餐饮、医疗、法务等各类专业服务机构。习近平逐一察看涉外人员服务窗口、老年助餐点等。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

习近平指出，城市治理是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。

望上海认真贯彻落实党中央重大决策部署，持之以恒，再接再厉，奋力创造新时代新奇迹。

习近平强调，要深入学习贯彻党的十九届四中全会精神，提高城市治理现代化水平。

习近平强调，要深入学习贯彻党的十九届四中全会精神，提高城市治理现代化水平。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

习近平指出，要深入推进党中央交付给上海的三项新的重大任务落实。

经济治理的重要试验田，有针对性地进行体制机制创新，强化制度建设，提高经济质量。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

习近平强调，要推动经济高质量发展，强化全球资源配置功能。

党组织要在巩固和拓展展第一批主题教育成果的同时，抓好第二批主题教育。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

习近平强调，上海是我们党的诞生地，党成立后党中央机关长期驻扎上海。

合肥：三十岗乡秋色美

11月3日，游客在合肥市庐阳区三十岗乡拍摄写真。正值深秋，安徽省合肥市庐阳区三十岗乡落叶缤纷，一片金黄。

新华社记者 张端 摄



生物3D打印技术有望服务精准医疗

新华社北京11月3日电 今年10月，广州迈普公司开发的新型颅颌面修补系统获得国家药监局批准。

广州迈普再生医学科技股份有限公司，是中国首家应用生物3D打印技术开发植入医疗器械、开展精准医学服务的高新技术企业。

从1989年我国第一台国产核磁共振成像扫描机诞生，到如今，中国已成为全球医疗器械的重要生产基地。

近年来，我国通过加快创新医疗器械审评审批，加强自主创新研发，突破一批进口垄断技术。

一种辅助神经外科手术用的仪器，利用医学影像检查结果，如同地图指引，精度在1毫米以内。

不用胶片，患者一拍完就同步传输到医生的电脑端上。如今，国产的数字化X光机实现了即时传输。

常规胸片体检，有时很难发现极小的肺结节，而如果采用CT作为常规检查，辐射剂量是其缺点。

进行常规胸片体检，这将极大地提高体检的精度。

在颈椎、腰椎外科手术中，对医生的技巧和临床经验要求较高。

早期利用影像学诊断重大疾病，对乳腺癌、肝硬化等疾病获得治疗时机非常有利。

从市场来看，现阶段我国基层医疗机构的医疗设备配备水平较低、缺口大。

从产品研发、审批来看，我国积极探索医疗器械注册人制度试点。

深圳迈普生物医疗电子股份有限公司参与研发的剪切波弹性成像技术，已经广泛应用于医院的乳腺临床诊疗。

深圳迈普医疗中央研发总经理关智勇说，医疗器械行业门槛高。

年产25万平方米铝单板项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(部令4号)有关规定，现将该项目环境影响报告书征求意见稿公示如下：

1、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接：http://www.ahjshb.com/default.asp。

2、征求公众意见的范围：主要为项目环境影响评价范围内公民、法人和其他组织对项目建设的意见。

3、公众意见表网络链接：http://www.ahjshb.com/default.asp。

4、提出意见的方式与途径：通过信函、传真、电子邮件在规定的时间内将填写的公众意见调查表提交建设单位。

5、建设单位名称与联系方式：建设单位：安徽鑫中天新材料有限公司

建设单位联系地址：安徽六安安全经济开发区

建设单位联系人及联系电话：赵俊，15855910628

建设单位电子邮箱：564833229@qq.com

安徽鑫中天新材料有限公司

公告 由本公司承建的裕安区乡级畅通新安镇至顺河镇公路改建工程。

公告 由本公司承建的裕安区乡级畅通新安镇至顺河镇公路改建工程。

公告 由本公司承建的裕安区乡级畅通新安镇至顺河镇公路改建工程。

公告 由本公司承建的裕安区乡级畅通新安镇至顺河镇公路改建工程。

公告 由本公司承建的裕安区乡级畅通新安镇至顺河镇公路改建工程。

承印：皖西日报社印务有限公司