

习近平会见韩国总统特使

据新华社北京5月19日电 国家主席习近平19日在人民大会堂会见韩国总统特使李海瓚。

习近平指出，中韩两国是近邻。两国建交25年来，双边关系实现跨越式发展，为两国和两国人民带来巨大福祉，也为维护地区和平稳定作出了重要贡献。当

前，中韩关系处于关键阶段。中方重视中韩关系，愿同韩方一道，维护中韩关系来之不易的成果，在相互理解、相互尊重的基础上，巩固政治互信，妥善处理分歧，推动中韩关系早日回到正常轨道，实现改善发展，更好惠及两国和两国人民。

习近平强调，中方坚持实现朝鲜半岛

无核化，坚持维护半岛和平稳定，坚持通过对话协商解决分歧，这符合中韩两国及本地区的共同利益。中方愿同韩国新政府就此加强沟通，尽快缓和局势，坚定推动半岛无核化，并争取早日重启对话协商。

李海瓚转交了文在寅总统致习近平主席的亲笔信。李海瓚表示，韩中建交25年来，

两国关系发展迅速，各领域合作取得长足进展。韩中关系潜力巨大，前景广阔。韩方充分理解中方有关重大关切，愿同中方加紧沟通协调，探讨妥善解决阻碍两国关系发展的重大问题。韩中双方在半岛核问题上有相似看法和主张，韩方愿同中方为实现半岛无核化、维护东北亚地区和平、稳定与安全共同努力。

李克强签署国务院令 公布《国务院关于修改〈医疗器械监督管理条例〉的决定》

新华社北京5月19日电 国务院总理李克强日前签署第680号国务院令，公布《国务院关于修改〈医疗器械监督管理条例〉的决定》(以下简称《决定》)，自公布之日起施行。

国务院常务会议审议通过的非行政许可审批事项清理工作意见提出，将大型医用设备配置审批由非行政许可审批事项调整为行政许可事项，进一步规范和加强对大型医用设备配置、使用的管理，保障医疗质量安全，促进医疗资源合理配置。为此，国务院对《医疗器械监督管理条例》作出修改，设立大型医用设备配置行政许可。

《决定》共10条，主要规定了大型医用设备配置许可的法定条件、实施部门等内容，并规定大型医用设备目录由国务院部门提出、报国务院批准后执行。同时，《决定》强化了许可后的监督管理，规定由卫生计生主管部门对大型医用设备的使用状况进行监督和评估；发现违规使用以及与大型医用设备相关的过度检查、过度治疗等情形，要立即纠正、依法处理，并增设了相应的法律责任。此外，《决定》将医疗器械临床试验机构的资质管理由许可改为备案，并增加医疗器械经营企业、使用单位的免责情形。

为“一带一路”注入中国动力

——四论习近平主席在“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式演讲

人民日报评论员

心系人类命运，中国方案勾画发展蓝图；回应时代课题，中国行动彰显大国担当。

刚刚结束的“一带一路”国际合作高峰论坛上，习近平主席在演讲中郑重承诺，中国将深入贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，实现持续发展，为“一带一路”注入强大动力，为世界发展带来新的机遇。这再次表明，中国不仅是“一带一路”建设的倡议者，更是负责任的参与者、有担当的行动者。

中国动力，是携手共进的合力。当今世界，经济增长需要新动力，发展需要更加普惠平衡，贫富差距鸿沟有待弥合。推动“一带一路”建设，中国强调共商共建共享，众人拾柴火焰高。向丝路基金新增资金1000

亿元人民币，鼓励金融机构开展人民币海外基金业务，建设“一带一路”自由贸易网络，启动“一带一路”科技创新行动计划……这些实实在在的举措，将释放出巨大的发展动能，也将形成强大的示范效应，带动更多国家参与到“一带一路”建设中，共同谱写互利共赢新篇章。这样的“中国行动”向世界表明，中国愿同世界各国分享发展经验，但不会强加于人；不会重复地缘博弈的老套路，而将开创合作共赢新模式，建设和平共生的大家庭。

中国动力，是民生改善的红利。“国之交在于民相亲，民相亲在于心相通。”“一带一路”建设不仅是经济的、贸易的，也是文化的、民生的；不仅是经济层面的互利共赢，更是文化和社会层面的相遇相知。向西南合作援助基金增资10亿美元，在沿线国家实施100个“幸福家园”、100个“爱心助

困”、100个“康复助医”等项目，开展科技人文交流、共建联合实验室、科技园区合作、技术转移4项行动……这些掷地有声的承诺，为的就是让“一带一路”建设成果惠及沿线各国人民。4年来，“一带一路”在带给其他国家实实在在收益的同时，也让中国百姓享受到了发展的红利。当陕西韩城的苹果畅销俄罗斯、哈萨克斯坦，当浙江义乌的贸易公司搭上“一带一路”的快车，当重庆的跨境电商把生意做到欧亚非，买家和卖家的互惠共赢真正把“一带一路”铺进沿线民众心中，为“一带一路”建设奠定更加深厚的民意基础。

不做清谈馆，要当行动队。在推动“一带一路”建设和全球治理变革中，中国崇尚实干的精神是推石上坡的重要引擎。当前，制约世界经济复苏和增长的，是阻碍创新的壁垒没有突破，是隔阂要

素的沟坎没有联通。“一带一路”建设旨在打造包容开放的国际合作平台，是中国为世界提供的重要公共产品。这一中国倡议之所以能够得到这么多国家欢迎，正是因为做的好事、干的是实事。此次论坛收获了丰富成果，下一步需要把共识转化成行动，一步一步扎实推进、一点一滴深化落实，让“一带一路”建设行稳致远。

有国际媒体说，“一带一路”建设正书写经济全球化的新篇章。与参与各方携手同行，中国努力开拓推动世界经济持续增长的动力源泉，为构建和平繁荣的人类命运共同体提供动力支撑。沿着这条充满希望的道路走下去，人类必将迎来一个更加美好的明天。

(新华社北京5月18日电 原载5月19日《人民日报》)

10人恒大力克苏宁 取六连胜

据新华社北京5月19日电 5月19日，2017赛季中超联赛第10轮率先展开了两场重量级的对决。主场作战的北京国安一度1比2落后，宋博轩补时阶段的进球帮助“御林军”最终逼平广州富力。广州恒大主场迎战江苏苏宁的比赛火药味十足，比赛最后十几分钟10人应战的恒大众志成城，历经7分钟的补时最终守住了2比1的胜利。

足球巨星走进长沙校园



5月19日上午，在长沙参加2017WFF世界足球论坛的6位国际足坛巨星——赞布罗塔(意大利)、皮雷(法国)、席尔瓦(巴西)、门迭塔(西班牙)、卡洛斯(巴西)、詹姆斯(英格兰)一起走进长沙市麓山国际实验学校，与孩子们共同开展区域训练、五人对抗比赛、点球大战等互动活动，来自全市各中小学校的350名孩子参加。图为法国球星皮雷和学生一起进行区域训练。

湖南日报记者 田超 摄

全国青少年足球赛将在长沙举行

湖南日报5月19日讯(通讯员 饶子帆 记者 王亮) 记者今天从省体育局了解到，2017“玛丽莱杯”全国青少年足球精英赛将于7月12日至18日在长沙举行，24支来自全国各地的优秀小学球队将参与竞争，冠军球队将获得高达20万元的助学奖金。

今年的24支参赛球队分别来自北京、广东、湖南等全国各地，参赛球员为10至12岁的小学生。2016年9月，湖南省体育局与玛丽莱集团签订了“玛丽莱杯”十年赛事合作计划。从2016年到2026年，玛丽莱集团将和湖南省体育局、社会各界一起，将“玛丽莱杯”打造成国内顶尖水平的校园足球赛事。

湖南勇胜21日与美国明星队热身

神秘试训外援曾在NBA效力

湖南日报5月19日讯(记者 王亮) 今天，湖南勇胜男篮走进湖南粮食集团与球迷进行交流互动活动，记者在活动中了解到，5月21日湖南勇胜将在长沙民政职业技术学院与来访的美国海浪明星队进行一场热身赛，一名神秘的大牌试训外援或将现身。

2017赛季NBL联赛将于6月3日展开，湖南勇胜近期一直在进行热身赛。截至目前，湖南勇胜先后进行了7场热身赛，取得了4胜3负的战绩。5月21日，

第十一届湖南省直机关篮球赛将在长沙民政职业技术学院开幕，湖南勇胜将与来访的美国海浪明星男篮对战，这也是新赛季前，湖南勇胜在长沙进行的第一场热身赛。

休赛期间，湖南勇胜对阵容进行了大面积的更换，引入了前浙江广厦队球员张伟等实力球员。湖南勇胜总经理罗勇彪介绍，球队目前外援已全部确定，但外援还未确定。“外援还在考察当中，但可以向大家透露一下，其中一名试训

外援曾在NBA中长期效力，场均得分曾达到10分以上。”或许21日的热身赛，这位备受期待的试训外援也将露面。

5月21日的热身赛后，湖南勇胜还将进行3场热身赛，为新赛季做最后的备战。

今天的交流互动活动上，湖南勇胜队员为湖南粮食集团的球迷们进行了训练展示，并与湖南粮食集团职工球队进行了比赛对抗、障碍运球、三分球等互动活动。

中缅原油管道原油进入中国

据新华社北京5月19日电 中国石油天然气集团公司19日宣布，中缅原油管道原油于当日16时正式由云南瑞丽进入中国。

随后，这批原油将以每天约50公里的速度继续向内地推进，再经过约650公里长途旅行，最终抵达位于云南省安宁市的云南石化。

作为“一带一路”倡议在缅甸实施的先导项目——中缅油气管道项目的一部分，中缅原油管道工程今年4月正式投入运行，此次境内外投产管道全长1420公里。投产后将能为缅甸带来可观的经济和社会收益，同时，将有力带动中国西南地区经济发展。

据介绍，管道建成后，项目运行将采取国际通行的“分段管理”模式。其中，缅甸段由中缅成立的合资公司负责，国内段由中国石油西南管道公司负责运行。

中国体育彩票开奖信息

玩法	期号	开奖号码	
7星彩	17057	9 9 5 1 0 4 2	
奖级	中奖注数	奖金(元)	奖池(元)
一等奖	2	5000000	2244430.74
玩法	期号	开奖号码	
排列3	17132	3 0 5	
排列5	17132	3 0 5 8 8	

开奖信息以国家体育总局体育彩票管理中心正式公告为准

公益体彩 乐善人生

图说
核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

肩挑勤与善 日子好如歌

中宣部宣教局 中国文明网

广东龙门 陈少元作