

## 李克强结束出访回到北京

新华社北京6月22日电 在圆满结束对英国和希腊的正式访问并举行中英总理年度会晤后，国务院总理李克强22日乘专机回到北京。李克强总理夫人程虹同机抵京。离开希腊时，希腊总理萨马拉斯夫妇到机场送行。

## 中国智慧旅游城市(镇)建设指标体系发布

据新华社上海6月22日专电 (王蔚 赵轶) 21日，中国智慧工程研究会在此间发布《中国智慧旅游城市(镇)建设指标体系》，旨在引导国内旅游业向智慧旅游方向发展，提升“宜游”水平。

据介绍，该指标体系由中国智慧工程研究会在工信部中国电子工业研究院、上海社科院等20余家单位支持下，联合相关领域专家，历时一年多

时间研发而成。该体系分为四级，一级指标5项：平安、诚信、服务、智能和宜游；二级指标19项，三级指标42项，四级指标237项。指标体系的研发紧紧围绕“以人为本”，基础是“平安和诚信”，核心是“服务”，依托为“智能化”，最终评价目标为“宜游”，所以又称为“宜游指标体系”。指标体系以绿皮书的方式发布，发布后免费提供给社会各界使用。

## 中国等三国联合申报的丝绸之路项目申遗成功

据新华社多哈6月22日电 (记者 杨元勇) 第38届世界遗产大会22日批准通过“丝绸之路：起始段和天山廊道的路网”世界遗产名录申请报告。至此，中国与吉尔吉斯斯坦、哈萨克斯坦联合提交的这一文化遗产项目正式列入世界遗产名录。

当天，根据各国代表的表决，大会主席、卡塔尔公主玛雅萨宣布会议批准这一申遗报告。霎时，全场响起热烈掌声，中国与吉尔吉斯斯坦、哈萨克斯坦的代表们也纷纷击掌致意，相互祝贺，整个会议大厅充满快乐、喜庆的气氛。

据参加会议的国家文物局副局长童明康介绍，丝绸之路跨国系列申遗历经了1998年至2005年的“酝酿”、2006年至2011年的“启动与推进”以及后来的“深入推进”三个阶段，内容复杂，涉及面广，申请难度极大。经过不断协调，三国于2013年1月正式向联合国教科文组织世界遗产中心提交了申遗报告，涉及中文、英文、俄文、吉尔吉斯文和哈萨克文5种文字文本。

“丝绸之路：起始段和天山廊道的路网”是跨国系列文化遗产，属文化线路类型，线路跨度近5000公里，沿线包括中心城镇遗迹、商贸城市、交通遗迹、宗教遗迹和关联遗迹等5类代表性遗迹共33处，申报遗产区总面积42680公顷，遗产区和缓冲区总面积234464公顷。中国境内有22处考古遗址、古建筑等遗迹，其中包括河南省4处、陕西省7处、甘肃省5处、新疆维吾尔自治区6处，遗产区总面积28421公顷，遗产区和缓冲区总面积204011公顷。哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦境内各有8处和3处遗迹。

## 今年“三伏天”共计30天

据新华社天津6月22日电 (记者 周润健) 6月21日是“夏至”节气，意味着最热的夏天即将到来。专家说，夏至只是“热身”，真正的盛夏将从7月18日入伏开始。今年的三伏天共计30天，比去年少了10天。

夏至不仅是北半球白天最长、夜晚最短的一天，还决定着当年伏天的长度。中国天文学会会员、天津市天文学会理事史志成介绍说，传统的推算方法规定，夏至后的第三个庚日起为“初伏”，从夏至后的第四个庚日起为“中伏”，立秋后的第一个庚日起为“末伏”，总称为

“三伏”。“初伏”和“末伏”都是10天，中伏天数不固定。这是因为当夏至与立秋之间出现4个庚日时中伏为10天，出现5个庚日则为20天，所以“中伏”到“末伏”有时为10天，有时为20天。

保健专家提醒说，从夏至到入伏的这段时间内，公众要注意防暑，尽可能减少不必要的外出，若外出，应采取防护措施；要注意及时补水，常饮用凉开水、酸梅汤、绿豆汤、饮料等；多吃伏，从夏至后的第四个庚日起为“中伏”，立秋后的第一个庚日起为“末伏”，总称为

## 24日、25日晨看“维纳斯”携手“月姑娘”“七姐妹”苍穹共舞

据新华社天津6月22日电 (记者 周润健) 6月24日和25日晨，在微微的晨曦中，一幕浪漫的天象将上演：金星“维纳斯”携手“月姑娘”和“七姐妹”共舞苍穹。

进入6月份，每天清晨日出之前，朝东方天空看，以“启明星”姿态现身的金星都会如约而至，-3.9等的亮度让有着“维纳斯”美誉的金星成为夜空中除了月亮之外最亮的天体。

我国天文教育专家、天津市天文学会理事赵之珩介绍

说，6月23日、24日这两天金星离昴星团最近，同时，一弯残月也渐渐运行到这个天区。24日晚金星合月，但此时在中国观察，月亮和金星都在地平线以下，因此观测不到。等到25日凌晨，金星和月亮升起之后，月亮位于金星下方约4°处。在24日和25日早上日出前，如果大气透明度足够好的话，人们借助肉眼可以在东方低空同时看到月亮、金星和昴星团，这是比较有意思的现象，也是练习天文摄影的好机会。

# 职教生成长“天花板”有望打破

新华社北京6月22日电 (记者 刘奕湛 吴晶) 中国政府网22日发布的《国务院

关于加快发展现代职业教育的决定》提出，探索发展本科层次职业教育。建立以职业需求为导向，以实践能力培养为重点，以产学结合为途径的专业学位研究生培养模式。

“打通中职、专科、本科到研究生的上升通道，是我国现代职业教育体系建设的重要突破。”教育部职业教育与成人教

育司司长葛道凯说，过去很多人把职业教育看做“断头路”，而今后职业教育与普通教育相沟通，职教生的选择更加多样，成长“天花板”终将打破。

与此相配套，决定提出要引导一批普通本科高等学校向应用技术类型高等学校转型，重点举办本科职业教育；健全“文化素质+职业技能”、单独招生、综合评价招生和技能拔尖人才免试等考试招生办法，为学生接受不同层次高等职业

教育提供多种机会；建立学分积累与转换制度，推进学习成果互认衔接。

上海市教科院副院长马树超指出，近半个世纪以来，许多国家建立了新型的传统大学的替代性机构，其共同特点是适应地方产业转型和劳动力市场升级需要，鲜明地以就业为导向进行办学。在我国专科层次高职教育规模持续扩大、人民群众受教育需求日益旺盛的情况下，有必要创新发展高等职业教育。

目前我国已建成世界上规模最大职业教育体系，全国共有职业院校1.36万所，年招生1016.72万人，在校生2933.83万人。然而，结构不尽合理、办学条件薄弱、体制机制不畅以及观念认识滞后等因素依然阻碍着职业教育的发展。

针对此，决定将“发展环境更加优化”作为加快发展现代职业教育的目标之一，从激发职业教育办学活力、提高人才培养质量、提升发展保障水平、

加强组织领导等方面作出工作部署。

职业技术教育学会副会长余祖光指出，近年来职业教育在调动多元办学主体积极性，特别是在行业企业参与职业教育办学、管理等方面进行了深入的探索和大胆试验，已经取得较大范围的成功经验。决定的出台，对于深入实施创新驱动发展战略，创造更大人才红利、加快转方式、调结构、促升级都将具有深远意义。



6月21日，加纳队球员阿·吉安(右一)进球后与队友庆祝。当日，在2014年巴西世界杯小组赛G组比赛中，德国队与加纳队以2比2战平。(新华社发)

## “鱼腩”集体逆袭 世界杯要来“厄尔尼诺”？

新华社记者 李华梁 郑昕

气象上的厄尔尼诺这股太平洋逆流出现后往往对全球都产生影响，甚至造成一些极端天气。巴西世界杯小组赛第二轮行至尾声，伊朗让阿根廷难受了90分钟，加纳逼平德国，都让这波鱼腩“逆流”愈发汹涌，球场“厄尔尼诺”来了？

每次世界杯分组完毕，总会有死亡之组，热门鱼腩也都诸神各自归位。可偏偏就有球队不信邪，要弄出些张翼德当桥断喝，程咬金半路杀出的戏码，对着镜头微微一笑：“谁说豆包不是干粮？”

D组就是赛前公认的死亡之组，可地狱和天堂却仅一墙之隔，死亡之组上演了神一般的剧情。三支昔日的世界冠军对着哥斯达黎加磨刀霍霍，算计着自己能在其

身上割下几两肉。

可一部预想中的恐怖片却成了励志片。乌拉圭和意大利先后被哥斯达黎加掀翻，英格兰也惨遭“躺枪”，被倒下的两队顺势压倒。英格兰小伙子抹着泪：“你们打中国不是才赢两球么，闹哪样？”

22日凌晨的两场比赛也让人大跌眼镜，阿根廷、德国，分分钟完胜的节奏。可伊朗和加纳愣是让两支球队整场比赛都踢得难受。要不是梅西在全场比赛伤停补时的2秒钟闪光，要不是“年事已高”的克洛泽的单骑救主，恐怕“别让我哭泣”的潘帕斯雄鹰真得哭晕，德意志战车不得不再次在非洲抛锚。

东道主巴西也被“坑”得很惨，想来斯科拉里赛前

千呼万唤，可“不是冤家不聚头”，还是跟墨西哥分到了一组。巴西在本土曾8次迎接墨西哥的挑战，3胜3平2负算不上抢眼。伦敦奥运会男足决赛中墨西哥更是2：1击败巴西。

不过斯科拉里并不发愤，鱼腩终究是鱼腩，还能飞上天不成？可比赛踢着踢着蹦出了个奥乔亚，高接低挡4次神级扑救一战封神，内球王等桑巴众星也只能仰天长叹：“这哪是鱼腩，简直是鱼精啊。”

但巴西总归还在，卫冕冠军西班牙估计还没回过神来，到底咋回事？首战城门

被荷兰打穿，西班牙人摸摸胸口：“意外意外”。可第二战面对智利，“无敌舰队”的炮弹还没出膛，就被两球彻底击沉提前出局，创造了本届世界杯的大冷门。

这届世界杯在魔幻开局后，剧情已经愈发魔幻，而这也正是足球的巨大魅力所在。正如厄尔尼诺现象中太平洋的一股逆流出现后，全世界大部分的地区都会深受它的影响，干旱、寒冬、热浪接踵而来。当鱼腩球队的逆流已经启动，足球世界又将迎来怎样的风暴？

(新华社北京6月22日电)



6月21日，阿根廷队球迷(左图)和伊朗队球迷(右图)赛前为各自球队加油助威。当日，在2014年巴西世界杯小组赛F组比赛中，阿根廷队以1比0战胜伊朗队。(新华社发)

# 百所大学枣庄高考招生咨询会

6月27日枣庄体育馆 6月28日滕州奥体中心

考生进行了现场咨询，受到了社会各界的好评。

本届招生咨询会将有天津大学、南京大学、北京师范大学、山东大学、中国海洋大学、中山大学、北京航空航天大学、西北农林科技大学、华中农业大学、东北大学、哈尔滨工业大学、北京科技大学、中国科学技术大学、西北工业大学、西安交通大学、浙江大学、北京邮电大学、山东建筑大学、曲阜师范大学、山东财经大学、山东农业大学、山东中医药大学、山东交通学院、青岛理工大学、青岛工学院、枣庄学院、齐鲁师范学院、山东工商学院、鲁东大学、泰山医学院、山东政法学院、滨州学院、潍坊学院、德州学院、青岛滨海学院、济南大学泉城学院、北京人文大学、泰山护理职业学院、山东旅游职业学院、山东中医药高等专科学校、

山东商务职业学院、山东经贸职业学院、山东司法警官职业学校、淄博师范高等专科学校、莱芜职业技术学院、潍坊工程职业学院、济南工程职业技术学院、山东技师学院、济南职业学院、山东城市建设职业学院等百所本科、专科院校前来参会，为考生介绍院校的招生政策、招生计划、专业设置、录取原则、录取分数线等情况，为考生答疑解惑，让考生在填报志愿时更加科学准确。

本次活动为大型公益活动，枣庄考生和家长可凭入场券免费进场向各高校老师咨询，请广大考生及家长请按时参加高考招生咨询会。

组委会电话：4006033034  
请加组委会QQ：1123598085了解填报志愿信息

声明

薛城区周营镇胡庄村村民孙利,于2005年12月21日在薛城区人民医院生一女孩,取名孙铭珂.因孩子父亲失踪,无法提供相关信息的填写,故申请打印单亲,孩子由孙利独自抚养,一切后果自负。

声明人:孙利

遗失声明

▲史吏推出医学证明丢失,号码为:D370275289,声明作废。

▲车主为陈爱香,发动机号为80321101的车的保险标识丢失, 保单号为:AJINZ50CTP13X044645A, 声明作废。