

简明新闻

长沙远大住宅工业集团股份有限公司出口法国的预制混凝土成套“装配式”别墅日前在港口发运,这是我国成套“装配式”住宅首次出口欧洲
全国“扫黄打非”办公室:严厉整治网络直播平台“黄”问题
据朝中社20日报道,朝鲜最高领导人金正恩日前指导朝鲜人民军进行登陆及反登陆防御演习
马来西亚交通部长廖中莱20日表示,在莫桑比克发现的两片疑似马航370航班残骸当天运抵澳大利亚接受鉴定

越南首都河内郊区的河东郡19日下午发生爆炸,导致4人死亡,1人失踪,1人受伤
一架小型私人飞机19日下午在巴西最大城市圣保罗市北部坠毁,机上7人全部死亡
巴西联邦最高法院18日晚做出裁决,中止政府对前总统卢拉担任总统府民事办公室主任的任命
巴基斯坦官方19日宣布,该国多地近日遭遇的强降雨天气,已造成至少79人死亡、97人受伤 (均据新华社)

人工智能 虚拟现实 5G

——“十三五”炫科技将如何改变我们的生活

我国空间引力波探测“天琴计划”正式启动科研基础设施建设

据新华社广州3月20日电(记者王凯雷)作为中国基础科学抢占国际空间研究制高点的标志——中国引力波探测“天琴计划”20日在中山大学珠海校区启动基础设施建设奠基仪式。
今年2月,美国激光干涉引力波天文台(LIGO)宣布人类首次直接探测到引力波,有关专家预测,引力波探测研究将拉开新一轮全球太空竞争的序幕,更是大国科技实力的“大比拼”。
引力波探测“天琴计划”是一个由中国科学家主导的国际合作

项目,集聚了全世界最优秀的科学家和科研团队,共同开展空间引力波探测研究。目前,中山大学“天琴研究中心”正在“引力理论与实验分析”“卫星平台与控制”“精密光学测量与遥感”“地月系统物理实验”等方面组建大科研团队。
业内分析人士称,随着“天琴计划”基础设施工程建设以及相关科研工作的进展,中山大学将成为国际引力波探测与空间精密测量领域的学术研究重镇之一,并推动后续一系列空间精密测量物理实验等科学研究。



3月19日,在“中国发展高层论坛2016”经济峰会上,阿里巴巴集团董事局主席马云和“脸书”首席执行官、联合创始人扎克伯格展开对话,吸引了众多嘉宾前来观看。 新华社发

人工智能将改变未来生活

日前,韩国棋手李世石不敌人工智能“阿尔法围棋”,以总比分1:4落败。“围棋人机大战”掀起了人们对人工智能和未来科技的探讨热潮,也成为互联网大佬们津津乐道的话题。
“我认为机器会比人类更智能,但不会比人类更睿智。”阿里巴巴集团董事局主席马云说,人类具有智慧,机器对友情和爱是没有感觉的,我们要利用机器来解决问题,使机器成为解决问题的工具。
“这次围棋比赛是人工智能发展史上具有里程碑意义的事件。”脸书公司创始人兼首席执行官扎克伯格认为,虽然人工智能在图片识别、语言翻译等应用上采用的仍是数据分析的技术,能量依然有限,但未来5到10年将会取得巨大进展。
“人工智能”一词已被写入“十三五”规

划纲要,我国未来将重点突破大数据和云计算关键技术、自主可控操作系统、高端工业和大型管理软件、新兴领域人工智能技术。
小米科技创始人、董事长兼首席执行官雷军表示,程序自身可以不断进行学习与提高,人工智能发展速度将会更快,资本和人才也将会大幅融入其中。“人工智能会给大家带来非常多的惊喜,在未来一年里会有各种各样的惊喜产生,让我们拭目以待。”
人工智能在汽车中的应用也成为一大热点。东风英菲尼迪汽车有限公司总经理武佳碧介绍,汽车智能化正是汽车行业未来的发展方向。
“我们计划分几个阶段推进自动驾驶。”武佳碧介绍,第一阶段是具备“单车道控制”功能的车型,第二阶段是为车辆配备“多车道控制”技术,第三阶段是配备“交叉路口自动控制”技术,让车辆即使在十字路口也可自动驾驶。“我们已经在Q50上安装了线控转向DAS系统,这是迈向自

动驾驶的基础。”

今年将成为消费级VR年

近些年,虚拟现实(VR)成为一个热词。通俗讲,VR就是利用计算机技术,帮你实现“白日梦”。在此过程中,VR技术会模拟出逼真的三维虚拟世界,并通过视觉、听觉等让使用者感受到身临其境的效果。
“2016年将会成为消费级VR年。”扎克伯格对VR的发展充满信心。他介绍,脸书公司2015年已与手机及虚拟现实设备生产商进行了深度合作。VR通过模拟环境,可以为用户带来非常好的体验效果,未来将生产类似智能手机应用的产品。
“现在智能手机应用会有更多形态,可能5到10年之后,VR手机将会成为市场主流。”扎克伯格说。
“十三五”规划纲要提出,提升新兴产业支撑作用。大力推进先进半导体、机器人、增材制造、智能系统、新一代航空装备、空间技术综合服务系统、智能交通、精准医疗、高效储能与分布式能源系统、智能材料、高效节能环保、虚拟现实与互动影视等新兴前沿领域创新和产业化,形成一批新增长点。

5G带你进入“高速”生活

2G属于文本时代,3G属于图片时代,4G进入视频时代,那么5G又是一个什么样的时代呢?据了解,相比4G每秒100Mb的峰值速率,5G理论值将达到每秒10Gb。
“十三五”规划纲要提出,加快信息网络新技术开发应用。积极推进第五代移动通信(5G)和超宽带关键技术研究,启动5G商用。今年1月7日,工业和信息化部正式启动5G技术研发试验,这意味着我国5G发展进入技术研发及标准研制的阶段。
“目前人们对视频、流媒体、高流量的应用等需求日益增加,移动技术的进步影响着互联网的发展。”美国高通公司总裁德里克·阿博利说,移动端已大大提高了互联网的接入率及普及率,这种比率在未来还会增加。5G与4G有着不同的系统架构,下载速度更快,可以满足人们对流量和速度的需要。

“互联网+”加速“数据社会化”

今天,“大数据”正越来越深入地融入我们的生活中去。在“十三五”规划纲要

中,“大数据”一词共出现20次。未来五年,我国将实施国家大数据战略,加快政府数据开放共享,并促进大数据产业健康发展。

“互联网+”的核心是释放数据价值,并将加速实现数据社会化,以数据为核心形成产业创新和发展新引擎,带动中国经济进入新的发展阶段。”浪潮集团董事长孙丕恕在峰会上说。

在他看来,“互联网+”应当是“互联网为表,数据为里”的模式。今天的中国正处于“数据化”的深入应用阶段,并站在了“数据社会化”的起点上。

孙丕恕认为,实现数据社会化关键在于整合开放政府数据。“由于政府掌握了大量的高价值数据资源,政府开放数据,将带动更多的产业、商业数据的公开,培育出数据大生态,逐步实现数据社会化。”

大数据、物联网让城市“智慧”相连

信息技术在未来几年可能会为城市发展带来惊人变化。随着智能技术发展,未来城市的关键基础设施通过组成服务,会使城市的服务更有效,为市民提供人与社会、人与人的和谐共处,成为智慧城市。

“十三五”规划纲要提出,加强现代基础设施建设,推进大数据和物联网发展,建设智慧城市。

中国电子科技集团公司董事长熊群力说,以前的智慧城市建设更多是信息化、低层次的信息化,新型智慧城市则以全程全时、城市治理、高效有序、数据开放、共享、经济、绿色、网络空间安全等为目标,推进新一代信息技术与现代城市深度融合,是一种新的社会生态。

在普华永道全球有限公司主席戴瑞礼看来,智慧城市的建设必须依赖大数据、传感器、摄像头、物联网等下一代信息技术,将推动智慧城市的发展进入一个新时代,通过智能设备与百姓生活需要的医疗、交通、环境等服务紧密联系起来,让城市里的每个人实现连通。

(据新华社北京3月19日电)



室内世锦赛谢震业60米第四

苏炳添破亚洲纪录

据新华社北京3月19日电2016年世界室内田径锦标赛当地时间18日在美国波特兰进入第二个比赛日。在男子60米比赛中,中国选手谢震业三枪三次跑出个人最好成绩,最终以6秒53获得第四。半决赛中创造6秒50亚洲纪录的苏炳添在决赛中以6秒54获得第五。
男子60米的比赛分预赛、半决赛和决赛三个阶段进行,并且安排在一天内比完。在预赛和半决赛中,谢震业两次跑出了6秒55的

个人最好成绩,决赛中他再次将个人最好成绩提升了0.02秒。
名将苏炳添在半决赛中跑出6秒50的个人最好成绩晋级决赛,打破了卡塔尔选手曼索尔在1993年创造的6秒51的亚洲室内纪录。不过,决赛中他与邻道的鲍威尔出现相互打手状况,最终以6秒54名列第五。
两年前的波兰索波特室内世锦赛上,苏炳添曾获得第四名。此次也是中国田径历史上首次有两名选手晋级世界大赛短跑项目决赛。



日本民众集会反对安保法案

3月19日,在日本首都东京,京日比谷公园举行集会和游行,人们在集会上高举标语。当日,上千名日本民众在东京日比谷公园举行集会和游行,反对安倍内阁月底即将实施的安保法案。 新华社发

阿联酋客机在俄罗斯坠毁

机上62人全部遇难

据新华社莫斯科3月19日电一架从阿拉伯联合酋长国迪拜飞往俄罗斯西南部城市顿河畔罗斯托夫的客机,19日凌晨在俄机场降落时坠毁,机上62人全部遇难。目前坠机原因尚无定论,专家初步认为,恶劣天气可能是导致客机失事的主要原因。
这架失事的波音737-800型客机隶属于迪拜航空,航班号为FZ981。
俄紧急情况部罗斯托夫州总

局说,事发时客机在机场着陆时断裂成几部分并发生爆炸起火,残骸散落满地。目前大火已被扑灭。
据俄媒体报道,客机第一次在机场降落未能成功,第二次尝试着陆前在机场上空等待盘旋了2小时9分钟。降落时,客机尾部刮蹭地面,导致起火爆炸。
俄紧急情况部危机情况管理中心主任维克托·亚楚岑科说,客机上共载有乘客55人,其中包括4名儿童;机组人员共7人。

土耳其发生爆炸袭击

致5死20伤

新华社伊斯坦布尔3月19日电土耳其最大城市伊斯坦布尔市中心一条步行街19日发生自杀式爆炸袭击,已造成5人死亡、20人受伤。
爆炸发生地“独立大街”是当地繁华的商业旅游区,外国游客也经常光顾。伊斯坦布尔省省长沙欣说,连同袭击者本人,共有5人死亡,另有20人受伤。当地媒体报道说,伤者中有以色列游客。警方目前已经封锁出事街

区,关闭所有店铺。
最近数月土耳其境内恐怖袭击频发。首都安卡拉近半年来已遭遇3次爆炸袭击,最近一次发生在本月13日,导致37人丧生。今年1月,伊斯坦布尔旅游景区苏丹艾哈迈德广场发生自杀式袭击,造成11名德国游客遇难。
德国驻土耳其使领馆日前发布安全警报,同时关闭了在土耳其的使领馆和德国学校。

京港澳高速湖南段发生汽车爆炸事故

已致5人死亡、21人受伤



消防人员在事故现场工作。 新华社发

“爆炸现场出现大坑,弥漫一种刺鼻气味”

——京港澳高速公路湖南段汽车爆炸事故见闻

附近居民以为地震了

“爆炸发生时,民房窗户被震碎,附近居民在房间内能感到强烈震感,一开始有人以为是地震了。”汨罗当地居民黄敬波说。

19日晚上,当得知爆炸事故发生的消息后,记者一边忙着与湖南省、岳阳市相关部门核实情况,一边紧急赶赴现场。在接近爆炸现场的途中,记者看到,有大量车辆拥堵在高速公路上。

因事故造成高速公路交通管制,大量车辆涌向邻近的107国道,从出发地到达事故现场的时间比平时要多出近两个小时。20日1时许,记者终于到达京港澳高速公路岳阳大荆段汽车爆炸事故现场。

爆炸现场出现一个个大坑

越过警戒线,记者看到,爆炸现场内出现了一个个大坑,几辆货车和小汽车被烧成残骸。
20日2时左右,当记者靠近爆炸车辆时,刺鼻的气味越来越浓烈。

记者看到,事故现场仍有浓烟冒出来,戴着口罩的警察正在维持秩序,警戒线内,救援人员用手电照明开展工作,几辆已经烧成残骸的车辆倒在周边,高速公路的绿化隔离带已经烧毁,高速公路两旁的树木也已经烧焦,烧焦的树枝散落在泥土上,救援人员戴着手套,用铁锹清理现场,现场弥漫一种刺鼻的气味。

尚不明烧毁车辆中是否还有危险物品

20日3时,在事故现场,救援人员踩在混着玻璃、树枝与不明物体的泥土上进行勘查、清扫与车体拆解工作。戴着口罩的现场救援人员告诉记者,目前,火已经被扑灭,现在还不清楚烧毁车辆中是否还有危险物品。(据新华社湖南岳阳3月20日电)



事故现场。 新华社发

新华社湖南岳阳3月20日电(记者帅才)19日20时40分许,一辆装载疑似易燃易爆物品的大货车在京港澳高速由南往北行驶至1414公里时起火爆炸。记者20日从岳阳市应急办了解到,目前已经确认事故导致5人死亡,21人受伤,其中4人重伤。截至3月20日上午,事故现场应急救援工作已告一段落,日前,湖南省交警总队在现场组织疏导交通。
记者20日从湖南岳阳市应急办获悉,事故发生后,岳阳市卫计委紧急启动应急救援预案,共出动33台救护车、

110余名医务人员全力抢救伤员。目前,岳阳市卫计委门组织市中医院、市第二人民医院、湘岳医院、汨罗市人民医院、汨罗市中医医院、平江县第三人民医院等医疗机构火速抢救受伤人员21人,其中重伤4人,伤者病情基本稳定。
据岳阳市应急办介绍,目前岳阳市中医院救治5人,岳阳市第二人民医院救治3人,湘岳医院救治2人,汨罗市人民医院救治9人,均为事发地居民,轻伤,最小的伤员是一名两个月的女婴黎某某,汨罗市中医医院救治2人,均为轻伤。