

“中国智造”PET-CT 首次出口美国

全球高端医疗影像技术不断取得新突破,美国医院与中国企业合作日益密切

本报讯(记者 徐蒙)近日,在美国得克萨斯州埃尔帕索 Southwest X-Ray(西南X光)医院,一台从上海发运、由上海联影集团研制的PET-CT设备已经完成安装,开始为当地病患服务。

这是 Southwest X-Ray 医院购买的第一台数字 PET-CT,也是中国企业研制的 PET-CT 产品第一次进入 PET-CT 的故乡——美国市场。

尽管中国出口到美国的第一台 PET-CT 产品处于美国对华加征 25%关税的商品清单上,但它仍因技术和性价比优势受到当地市场欢迎。

“通过与联影合作,我们得以继续保持行业领先地位,也让患者能够率先享受到最先进的数字 PET-CT 技术。”医院首席执行官费尔南多·伊斯卡泽格在这台 PET-CT 投入使用后表示,能够通过先进设备持续不断为当地患者

■尽管中国出口到美国的第一台 PET-CT 产品处于美国对华加征 25%关税的商品清单上,但它仍因技术和性价比优势受到当地市场欢迎

■过去五年,联影已经在美国休斯敦、克利夫兰和康科德分别成立了 3 个研发中心。目前,联影正在休斯敦打造集研发、生产、市场营销于一体的美国区域总部

提供高端医疗服务,意义重大。

作为一款临床泛用型设备,联影研制的这台 PET-CT 具备行业领先的大轴向视野、超高分辨率和超高灵敏度。它还搭载智能工作流,可以一键实现高速扫描与智能辅助诊断。

全球高端医疗影像技术正在实现新的突破。尽管处于中美贸易摩擦阴影下,但在医疗影像的技术领域和市场上,美国科研机构、医院、企业与中国企业的交流合作却日益密切。

去年 11 月,在美国芝加哥举行的第 104 届北美放射学会(RSNA)科学大会上,联影公布了中美团队联合研制的全球首台 2 米 PET-CT “uEXPLORER”的第一张动态人体扫描图像,引起世界医疗科技界震动。今年 1 月 22 日,联影宣布 uEXPLORER 全身扫描仪获得了美国食品药品监督管理局(FDA)批准,产品计划今年内在美上市。

除了首次进入美国市场的 PET-CT,联影

的磁共振产品(MR)从去年起已经进入美国销售。由于技术先进、性价比高,美国相关医院、科研机构对联影的磁共振产品需求旺盛,有买家为赶时间,将数吨重的产品从上海空运至美国市场。

“作为 PET-CT 的发源地,美国拥有全球最大、最成熟的 PET-CT 市场。”联影集团董事长兼首席执行官薛敏介绍,过去五年,联影已经在美国休斯敦、克利夫兰和康科德分别成立了 3 个研发中心,专注于 MR、MPET-CT、CT、RT 等产品的研发和前沿技术探索。目前,联影正在休斯敦打造集研发、生产、市场营销于一体的美国区域总部。

联影的 PET-CT 已连续 3 年蝉联中国 PET-CT 新增市场份额第一,并陆续进驻日本、埃及的临床与科研机构,并收到来自全球多家顶尖机构的购买意向。

中国经济韧性植根于勤劳与创造

据新华社杭州 6 月 13 日电 6 月 13 日,中共中央政治局常委、国务院总理李克强在浙江杭州出席 2019 年全国大众创业万众创新活动周,并发表重要讲话。

李克强指出,大众创业万众创新实质是通过改革解放和发展生产力,调动亿万市场主体积极性和社会创造活力,更大限度激发每个人的潜能潜质。近年来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,中国经济保持平稳运行。虽然当前面临复杂严峻的国内外形势,但中国经济有韧性,韧性植根于近 14 亿人的勤劳与创造,“双创”是个重要支撑,依靠更大激发市场主体活力和社会创造力,可以顶住经济下行压力,保持中国经济长期向好的基本面。

李克强说,“双创”有力支撑着就业,就业是最大民生,“双创”为我国丰富的人力资源特别是年轻人打开了广阔就业空间,有利于促进比较充分的就业,让每个家庭有安身立命之本。各级政府要深化“放管服”改革,优化营商环境,进一步落实更大规模减税降费政策措施,让创新创业者按照市场规则公平竞争、轻装上阵,为“双创”提供良好的成长空间。

李克强指出,“双创”是创新发展的重要抓手。中国经济发展到今天,必须加快新旧动能转换。“双创”聚众智、汇众力,利用“互联网+”平台,促进了新动能加快成长,这是中国未来发展的巨大潜力所在。要鼓励创投、风投基金为“双创”加油助力。“双创”还可拓展社会纵向流动通道,为更多人尤其是“草根”创业者提供发展平台,使他们通过拼搏实现人生价值,创造社会财富,这有利于实现机会公平,推进市场繁荣。要推动“双创”提升质量,创新创业者要弘扬企业家精神、工匠精神、专业精神,脚踏实地,从细微处做起,追求卓越,把精妙创意变成现实,以受消费者欢迎的产品和服务赢得市场,推动高质量发展。

李克强还来到“双创”主题展区,走向一个个展位,观看大学生创新创业大赛优秀成果,详细了解车联网、数字化制造、海洋潮流能发电、人工饲料工厂化养蚕、生物医药等方面创新成果,与中外创客交流。对年轻创客提出的“我敢闯、我会创”,李克强表示肯定。他强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入实施创新驱动发展战略,汇聚起全社会创新创业的滚滚洪流,奋力推动国家发展,实现人民对美好生活的向往。

李克强大会出席全国大众创业万众创新活动周

一边是革命队伍,一边是亲人,他们毅然做出了抉择——

有游击队在,老百姓心里就有底



■新华社记者 刘斐 李松 梅常伟

一边是革命的队伍,一边是两个不满 10 岁的儿子,面对国民党军给出的这个残酷选择,武阳游击队队长刘国兴毅然选择了前者。

1935 年 5 月后,国民党军数度清剿刘国兴的家乡——江西省赣州市瑞金市武阳镇马茅塘村,因抓不到刘国兴,便抓了他的一双儿子,威逼他带队伍下山投降。数日得不到回音,国民党军竟残忍地将两个幼小的孩子沉入村西头庙前潭中……

1934 年 10 月,中央红军主力 8.6 万余人开启了载入人类史册的两万五千里长征,但还有许许多多红军队伍留守苏区坚持游击斗争,牵制大量国民党军,战略上配合主力红军行动,同时在华中、华南地区播撒革命的火种。

刘国兴的游击队伍就是其中一支。他们

依托马茅塘及白竹寨一带,采取“诱敌深入、且战且退”的灵活战术,多次击溃敌人,拆毁民团碉堡,以致当地流传着称颂游击队的民谣:“黄田府,粟坑县,白竹寨胜过金寨县。”

1944 年冬,刘国兴被国民党军杀害。新中国成立后,为纪念刘国兴,其生活居住过的马茅塘村改名为国兴村。

“刘国兴舍小家,保大家,感动了更多乡亲,纷纷加入他领导的游击队。”在刘国兴的旧居旁,他的同族宗亲、现年 71 岁的刘国耀说,尽管那时游击斗争很残酷,“但是有游击队在,老百姓心里就有底。”

1935 年 3 月的一个夜晚,中共瑞西县委书记兼游击司令部司令员马德明率部突围,自都宽田上堡向白竹寨行进。途中,马德明尚在吃奶的小儿子受到惊吓,突然的哭叫声在寂静的山谷中回荡,极有可能引来敌人。

幸而旁边游击队员出主意,快给孩子喂奶,这才止住了孩子的哭声,保全了队伍的安全。

然而,不久后,马德明的妻子和小儿子就被国民党军杀害,马德明也在游击战斗中受伤被俘。于 1935 年 6 月英勇就义。

尽管没有参加艰苦卓绝的长征,留守苏区

《纲要》走进中共一大会址纪念馆

首批 5 万册已上架销售,第一时间满足各行各业学习需求

本报讯(记者 施晨露)在中国共产党的诞生地——中共一大会址纪念馆,《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》(以下简称《纲要》)上海首发暨赠书仪式昨天下午举行。这是《纲要》自 6 月 9 日在全国发行以来举办的首场宣传活动,也是上海宣传系统开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动的重要内容之一。

为把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想进一步引向深入,根据中央要求,中央宣传部组织编写了《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》一书,由学习出版社、人民出版社联合出版。全书紧紧围绕习近平新时代中国特色社会主义思想是党和国家必须长期坚持的指导思想这一主题,以“八个明确”和“十四个坚持”为核心内容和主要依据,对习近平新时代中国特色社会主义思想作了全面系统的阐述。《纲要》内容丰富、结构完整,忠实原文原著、文风生动朴实,是全党开展“不忘初心、牢记使命”主题教育的重要学习材料,是广大干部群众深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想的重要辅助读物。

“人民出版社诞生在上海,是中共一大召开后,我党决定成立的第一家出版社,与党同龄、与党同行。”首发式上,人民出版社社长蒋茂斌说,在中国共产党伟大事业启航的地方,在上海这座见证中华民族站起来、富起来、强起来的城市举办《纲要》宣传活动具有特殊意义,“中国共产党的历史是从这



昨天,《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》上海首发暨赠书仪式举行。孟雨涵 摄

里开始的。正如习总书记所说,我们走得再远都不能忘记来时的路。中国共产党一直坚持思想建党、理论建党,与时俱进、理论创新,出版界要做好相关读物出版发行宣传工作,推动习近平新时代中国特色社会主义思想深入人心、落地生根。”

据悉,目前《纲要》首批 5 万册已在全市各大新华书店、上海书城上架销售,并设立专柜、

专架重点陈列、重点宣传;发行人员还将积极主动深入各级政府机关、社区、部队、企事业单位,为基层党组织提供《纲要》上门征订服务,第一时间满足各行各业人士的学习需求。

首发式上,人民出版社还分别向中共一大会址纪念馆、中共二大会址纪念馆、中共四大纪念馆等单位赠书。上海市委常委、宣传部部长周慧琳出席活动并讲话。

闪亮的名字,绚丽的青春

记 2019 年“最美高校辅导员”“最美大学生”(上)

■新华社记者 孙少龙 胡浩

新中国成立 70 周年,恰五四运动百年。为切实引领青年开拓创新、奋发有为,中宣部、教育部首次从历届在岗的“高校辅导员年度人物”和在读的“大学生年度人物”中,评选出 10 名“最美高校辅导员”和 10 名“最美大学生”。

刘强,来自东北师范大学。钟情于讲好思政课的他获得了全国高校学生讲思政课大赛的多个奖项。

阿斯哈尔·努尔太,来自南开大学。2017 年,阿斯哈尔递交了入伍申请表,最终这个普通的大学生,蜕变成为一名优秀的特战队员。

王绍鑫,博士攻读能源与资源工程专业,他致力于把废渣变成高附加值的多孔陶

瓷,用以治理大气污染,实现“以废治废”。马天琛,博士攻读网络思想政治教育专业,他和合伙人成立的公司力图打造一款促进人际沟通的“移动互联网产品”。

黄莺,来自武汉理工大学。两岁时的一场高烧,让黄莺失去了光明。但这个小女孩却认定:“除了看不见,我什么都能做。”2015 年 6 月,黄莺以高出一本分数线 85 分的成绩考入武汉理工大学社会工作专业,成为全国首位参加普通高考考入 211 重点大学的盲人学生。

刘敏,来自南京大学。在 2008 年的汶川地震中,15 岁的刘敏曾被埋在废墟下长达 30 个小时,失去了自己的右腿。地震带来的身心创伤并未让她屈服,刘敏最终如愿上了四川大学,并以优异成绩保送到南京大学继续深造。

李二阳,来自西安财经大学。2015 年 3 月

28 日,李二阳和同学在路过郑州市黄河二桥南岸时发现一儿童落水,李二阳拼尽全力将儿童救回到岸上,却没想到,随后下水支援的另一名学生武宗耀却没能回来……2016 年,李二阳毅然加入郑州市红十字水上义务救援队。在暑假两个月时间里,他参加一线现场救援 12 次,成功搜寻到溺水人员 9 人。

于纪平,2017 年他加入清华大学学生超算团队,2018 年就以队长的身份带队参加了全部三场超算国际赛事,并包揽冠军。

近三年被 SCI 收录论文 23 篇;授权及公开国家发明专利 8 项,授权软件著作权 6 项;任本专业权威 SCI 期刊审稿人;获教育部科技进步一等奖等奖项 40 余项……这些荣誉都属于来自四川大学的刘焱,还是学生的她,相关研究成果已成功应用于大岗山、白鹤滩水电站等国家重大水电工程。

吕松,来自中国科学技术大学。他开发出利用人体骑行过程中散发的热量发电,并给予智能警示的自发电安全头盔。该作品荣获第十届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛全国特等奖,第 45 届日内瓦国际发明展金奖。

(据新华社北京 6 月 13 日电)

综合新华社北京 6 月 13 日电 针对中美经贸磋商相关问题,商务部新闻发言人高峰 13 日表示,中方在重大原则问题上决不会让步。如果美方一意孤行,继续升级贸易摩擦,我们将奉陪到底。

这是高峰在当日召开的例行新闻发布会上,针对美方近期又威胁对中方加征关税的说法作出的回应。

高峰说,中方坚决反对美方的单边主义、霸凌主义做法,对于贸易战的立场,我们是一贯的、明确的。我们不想打,但也不怕打。“解铃还须系铃人。中方态度十分明确,如果美方想继续谈判,就必须端正态度、拿出诚意,纠正错误做法。”

他表示,中方在不久前发布的《关于中美经贸磋商的中方立场》白皮书中已全面阐明了中方的原则立场。合作有原则,谈判有底线,中方在重大原则问题上决不会让步。

中国自美进口连续 5 个月下降,对此,商务部新闻发言人高峰 13 日表示,这说明贸易战没有赢家,对美国经济和世界经

济都可能带来衰退性影响。根据海关总署近日发布的数据,1 至 5 月,中国自美国进口 495.7 亿美元,同比下降 29.6%。这是今年以来连续 5 个月下降。“受美国单方面升级贸易摩擦影响,美国的产品竞争优势下降,企业预期不稳,正常经营活动受到干扰。”高峰在商务部例行发布会上说。

业内专家普遍认为,中国对美进出口的降幅一定程度上可以反映出,美国市场对中国产品的依赖高于中国市场对美国产品的依赖。

此外,根据海关总署公布的数据,5 月份中国稀土出口环比下降 16%。高峰表示,稀土出口的波动,是市场变化的管理结果,对于稀土贸易,目前中方没有采取新的管理措施。”

公安机关将开展“云剑”行动

坚决遏制电信网络诈骗高发势头

据新华社北京 6 月 13 日电 记者 13 日从公安部召开的电视电话会议获悉,从即日起至 10 月 31 日,全国公安机关将开展以“打诈骗、抓逃犯、保大庆”为主题的“云剑”行动,为新中国成立 70 周年创造良好的社会治安环境。

根据公安部部署,此次专项打击行动要严打电信诈骗犯罪,坚持打防并举,强化拦截预警和追赃挽损,坚决遏制案件高发势头;要严打民族资产解冻类诈骗犯罪,加大案件侦办和源头整治力度,强化破案攻坚,推进重点地区整治,斩断灰色产业链;要严打套路贷犯罪,坚持以打开路,狠抓线索排查和专案侦办,提高追赃挽损能力,确保实现全链条打击;要集中抓捕在逃人员,落实属地责任,创新工作机制,结合传统措施与科技信息化手段,强力开展追逃工作。