版面编辑/张天南 杨艳

造

评

"突破核心技术,关键在于有效发挥 人的积极性"。在中央财经委员会第二 次会议上,习近平总书记深刻阐明科技 人才的重要作用,为科技人才成长、科技

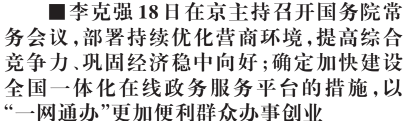
硬实力、软实力,归根到底要靠人 才实力。全部科技史都证明,谁拥有了 但仍显不足,特别是科技领军人才匮 乏。培养造就一支规模宏大、结构合 理、素质优良的创新型科技人才队伍,

让科技人才创造力竞相迸发,需要 弘扬科学精神、鼓舞奋斗豪情。新中国 等精神财富。在新一轮全球科技竞争 中,发扬光大"两弹一星"精神,教育引导 广大科技工作者强化责任意识,形成良 好精神面貌,牢固树立敢为天下先的志 向和信心,敢于走别人没有走过的路,在 攻坚克难中追求卓越,必将创造出更多 有价值的原创性成果

让科技人才创造力竞相迸发,需要 厚植创新的沃土。创新之道,唯在得 人。培养科技创新人才,关键在于加快 形成有利于人才成长的培养机制、有利 于人尽其才的使用机制、有利于竞相成 长各展其能的激励机制、有利于各类人 才脱颖而出的竞争机制。要实行更加开 放的人才政策,不唯地域引进人才,不求 所有开发人才,不拘一格用好人才,让人 才根系更加发达,一茬接一茬茁壮成 长。要破除体制机制障碍,为科研攻关 松绑、助力,营造有利于创新创业的政策 环境,构建有效的引才用才机制,形成天 下英才聚神州、万类霜天竞自由的创新

青年一代有理想、有本领、有担当, "天眼"探空、神舟飞天,还是"北斗"组 奋斗与汗水。把发现、培养青年作为一 方,为青年人才成才铺路搭桥,发挥年轻 科学家作用,让优秀青年人才脱颖而出, 必将为科技创新注入源源不断的动力。 向着建设世界科技强国的宏伟目标奋勇

(新华社北京7月18日电)



■纪念经叔平同志诞辰 100 周年座谈 会18日在京举行,汪洋出席

中国主题图书展在南非开幕

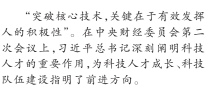
据新华社约翰内斯堡7月18日电 (记者荆晶、赵熙)"感知中国"2018南非 "中国主题图书展"17日在约翰内斯堡 大学图书馆开幕,集中展示《习近平谈治 国理政》等300余种优秀图书,涵盖中国 政治、经济、文化等各个方面。

本次中国主题图书展由中国国务院 新闻办公室主办,中国图书进出口(集 团)总公司、南非中国人民友好协会和约 翰内斯堡大学共同承办,展现了中华文 化的独特魅力和当代中国的发展进步, 为南非读者感知中国、读懂中国开启了 一扇窗户。

中央宣传部常务副部长、中央政策

研究室副主任王晓晖致辞时表示,希望 这些图书可以帮助南非读者更好了解 习近平新时代中国特色社会主义思想, 更好了解中国改革开放40年来在经济 发展、科技创新、文化传承、民生改善、生 态保护等方面取得的历史性成就,更好 感受中华文化的鲜明特色和文化底蕴, 增进两国文明交流互鉴,让文明的守望 成就中南关系的新辉煌。

南非高等教育部副部长布提,马哈 米拉、约翰内斯堡大学校长马瓦拉在致 辞中都表示,中南两国之间的跨文化对 话可以推动所有人向上、向前迈向人类 命运共同的未来。





探寻中国经济的底气

这是一份让人瞩目的实体经济晴 雨表一

上半年第二产业用电量同比增长 7.6%,对全社会用电增长贡献率高达

6月份中国制造业采购经理指数 (PMI)达51.5%,高于上半年均值0.2个 百分点,显示制造业继续保持扩张态势。 实体稳,则大盘稳。

GDP 增速连续 12 个季度保持在 6.7%至6.9%区间、失业率和通胀率维持 低位、工业和服务业快速增长……尽管 外部不确定性有所增强,但稳定的经济 运行基本面,让中国经济在高质量发展 的轨道上稳步前行。

高质量发展开局之年,中国经济不 仅大盘稳,结构调整更呈现难得的"进"。

-块不锈钢箔,蕴藏大文章。"厚度 仅有0.02毫米,而宽度达到600毫米,产 品甚至可以论克卖。"山西太钢不锈钢精 密带钢公司质检作业区主管廖席指着一 批发往德国的产品说,"批量生产这种产 品,我们是全球'独一份'!"

中国经济底气的潜力,在于广阔的

市场空间和庞大的消费升级需求——

拥有全球成长性最强、潜力最大的 市场,内需成为拉动中国经济增长的决 定性力量。国家统计局测算显示,2008 年至2017年,内需对经济增长的年均贡 献率达到105.7%。

中国经济底气的活力,在于市场主 体蓬勃兴起、创新创业持续迸发-

从不足50万户到1亿户,改革开放 40年来,市场主体加速涌现,成为中国 经济最富活力的动力源泉。

中国经济底气的动力,在于庞大的 人力资源和宝贵的人才资源——

从世界最大的劳动力市场到最富 潜力的技术人才市场,从人口红利转向 人才红利,为中国经济高质量发展和建 设现代化强国积蓄动力。

中国经济底气的韧性,在于不断拓 展的区域空间大格局—

推进以人为核心的新型城镇化和 乡村振兴,促进城乡一体化发展;

推进京津冀协同发展、长江经济带 发展,叠加西部开发、东北振兴、中部崛 起、东部率先发展,绘就区域协调发展

推进"一带一路"建设,构建全面开 放新格局……

复杂航道中引领经济巨轮行稳致 远,尤须坚定而明确的方向——

中国经济的底气,来自党中央适应 把握引领大势、坚定不移推动高质量发 展的大抉择大战略。

"关键核心技术是国之重器,对推 动我国经济高质量发展、保障国家安全 都具有十分重要的意义。必须切实提 高我国关键核心技术创新能力,把科技 发展主动权牢牢掌握在自己手里,为我 国发展提供有力科技保障。"

7月13日召开的中央财经委员会第 二次会议上,习近平总书记的讲话直指 制约中国经济高质量发展的关键问题。

中国经济的底气,来自以人民为中 心的价值导向,不断筑牢民生底线、释 放民生红利。

聚焦深度贫困地区精准发力,补齐 发展短板;打好污染防治攻坚战,回应 百姓对美好生态环境的强烈需要;坚持 "房子是用来住的、不是用来炒的"的定

位,在努力实现"住有所居"的同时防范 化解重大风险……打好"三大攻坚战", 为决胜全面建成小康社会扫清障碍。

中国经济的底气,来自改革开放的 伟大实践和坚定不移的道路选择。

7月6日召开的中央全面深化改革 委员会第三次会议审议通过一系列改 革文件。强调继续推进改革,要把更多 精力聚焦到重点难点问题上来,集中力 量打攻坚战,激发制度活力,激活基层 经验,激励干部作为,扎扎实实把全面 深化改革推向深入。

时代大潮,浩浩汤汤。顺应中国人 民要发展、要创新、要美好生活的历史要 求;契合各国人民要发展、要合作、要和 平生活的时代潮流——这是中国过去成 功、未来也必然成功的历史逻辑,也是中 国经济最强大、最深厚的底气所在。

上图:中国铁路沈阳局集团有限公 司长春动车运用所等待发车的高铁列 车(2017年9月18日无人机拍摄)。

(**据新华社北京7月18日电** 记者 安蓓、姜琳、陈炜伟;参与采写:石庆伟)

国务院新闻办发表《青藏高原生态文明建设状况》白皮书

高敬)国务院新闻办公室18日发表《青 藏高原生态文明建设状况》白皮书。

白皮书全文约1.4万字,除前言和 结束语外,共包括六个部分,分别是生 态文明制度逐步健全、生态保育成效 显著、环境质量持续稳定、绿色产业稳 步发展、科技支撑体系基本建立、生态

白皮书说,青藏高原位于中国西 南部,包括西藏和青海两省区全部以 及四川、云南、甘肃和新疆等四省区部 分地区,总面积约260万平方公里,大 部分地区海拔超过4000米。青藏高原

洲水塔",是珍稀野生动物的天然栖息 地和高原物种基因库,是中国乃至亚 洲重要的生态安全屏障,是中国生态 文明建设的重点地区之一。

白皮书说,青藏高原生态文明建 设,对推动高原可持续发展、促进中国 和全球生态环境保护有着十分重要的 影响。中国共产党和中国政府坚持生 态保护第一,将保护好青藏高原生态作 为关系中华民族生存和发展的大事。 目前,青藏高原生态文明制度逐步健 全,生态保育成效明显,环境质量稳定 良好,绿色产业稳步发展,科技支撑体 高原生态文明建设示范作用正在显现。

白皮书指出,青藏高原生态文明 建设仍然面临诸多挑战。突出表现 在:受全球变化影响,冰川退缩、冻土 消融、灾害风险加大的威胁依然存在; 经济发展过程中,保护与发展的矛盾 仍然突出。巩固和提升生态文明建设

白皮书说,新时代青藏高原生态 文明建设,是"建设美丽中国"的重要 内容。中国人民有信心建设更加美丽

海军首次组织青少年航空学校学员进行体验飞行

本报长沙7月17日电 闫培、刘 玉杰报道:海军首次组织的青少年航 空学校学员体验和筛选飞行活动,17 日在湖南常德等地举行。来自山东、 河南、湖北、重庆等4所青少年航空学

校的近200名学员参加活动。 利用暑期组织体验和筛选飞行活 动是海军青少年航空学校特色教育训 练项目之一。海军招飞办研究员吴海 涛说,按照军民融合、共育人才的理 念,这次活动采取军队主导、地方组训 的模式,对学员进行早期飞行体验和

情,有利于及早发现学员飞行潜质,为 海军培养高质量舰载战斗机飞行员尽 早选拔培育一批优质生源。

这次活动主要由湖北蔚蓝国际航 空学校和青岛九天国际飞行学院承 办。体验和筛选飞行设置理论教学、 地面准备、模拟飞行、实装飞行4个环 节,分别在湖南常德、湖北襄阳和山东 滨州等地的3个机场同期展开。

活动期间,从海军航空兵部队和海 军航空大学的特级、一级飞行员中精选

筛选,有利于激发和增强学员飞行热的检飞专家全程参与、全程监督。他们 对参训学员理解记忆、空间感知、平衡 机能和模仿接受等能力进行考察并评 定成绩,计入飞行学员录取成绩,为后 续招飞选拔奠定基础。

海军招飞办负责人介绍,海军已 在重庆、河南郑州、山东昌乐、湖北黄 冈、河北衡水、江西南昌、湖南湘潭、浙 江宁波、辽宁大连组建了9所青少年航 校。未来他们将继续扩大建设规模, 再建设6所,以吸引更多青少年报考航 空学校,实现飞天梦想和报国之志。



恽代英像(资料照片)。 新华社发

盛夏时节,位于湖北武汉的武昌中 央农民运动讲习所人潮如织。正在举 办的《青年的楷模——恽代英》展览,吸 引了大量市民前来参观。

追忆往昔,风雨如磐。148张照片, 详细呈现了恽代英的生平和革命生涯。 首场展览的讲解者,是一位满头银

恽代英:豪情满怀革命路 坚贞不屈永流芳

发的七旬老人——来自华中师范大学 的李良明教授。从1978年开始,四十载 岁月,他一直致力于恽代英的研究工 作,并出版了多部专著,发表了40余篇 相关论文。

"恽代英的精神,特别值得青年人 传承与发扬。"李良明说,一方面,青年 人应当学习他对理想信念的坚定不渝, 树立远大理想,并为之不懈奋斗;另一 方面,也要学习恽代英刻苦学习、博览 群书、勤于思考的精神,不断加强自身 修养、奉献社会。

恽代英,原籍江苏武进,1895年生 于湖北武昌。他在学生时代积极参加 革命活动,是武汉地区五四运动主要领 导人之一,1920年创办利群书社,后又 创办共存社,传播新思想、新文化和马 克思主义。1921年他加入中国共产党, 1923年任上海大学教授,同年8月被选

为中国社会主义青年团中央执委会候 补委员、宣传部主任,创办和主编《中国 青年》,它培养和影响了整整一代青年。 1924年,恽代英从事国共合作的统

一战线工作,1925年参与领导五卅运动, 1926年5月被党派到黄埔军校,任政治 主任教官。1927年1月,他到武汉主持 中央军事政治学校工作,任政治总教官, 同蒋介石、汪精卫背叛革命的行径进行 坚决斗争。7月,恽代英奉中央之命赴九 江,任中共中央前敌委员会委员,参与组 织和发动南昌起义。12月,他参与领导 广州起义,任广州苏维埃政府秘书长。

1928年底,恽代英到上海任中共中 央宣传部秘书长、组织部秘书长等职, 曾主编中央机关刊物《红旗》。1929年6 月,他在中共六届二中全会上被补选为

他是一位豪情满怀的革命斗士,也

是一位敌人切齿痛恨的共产党员。早在 黄埔军校,恽代英便被蒋介石认为是"黄 埔四凶"之一,因此把他作为重点搜捕对 象。1930年5月6日,恽代英在上海被国 民党当局逮捕。在狱中,恽代英面对敌 人的威逼利诱,坚贞不屈。1931年4月 29日,他被杀害于南京,年仅36岁。

"浪迹江湖忆旧游,故人生死各千 秋。已摈忧患寻常事,留得豪情作楚 囚。"这是恽代英就义前留下的感人肺 腑的诗篇。

斯人已逝,而追忆长存。

如今,恽代英的母校中华大学已更 名为华中师范大学。桂子山上,校园的

中心广场中,一尊汉白玉的恽代英雕像 格外醒目。一袭长衫、清秀儒雅的青年 恽代英,佩戴眼镜,手持书本,目光炯炯 有神。

华中师范大学马克思主义学院分 党委副书记邵莉莉介绍,学校设立了 "恽代英班",开办了"恽代英党校培训 班",并成立了全国首个"恽代英新闻采 访团"等,以多种形式勉励青年学子传 承与弘扬先烈精神。

2015年,恽代英诞辰120周年之际, 华中师范大学推出了大型话剧《恽代 英》,以此纪念这位杰出校友。这部话 剧,也逐渐成为每届新生入学时,以创 新形式开展思想教育的亮点之一。

"今年暑假期间'恽代英班'还将组 织开展社会实践活动,以实际行动缅怀 先烈。"邵莉莉说。

(新华社记者 俞俭、梁建强)



获

据新华社北京7月18日电 国 家统计局18日发布数据,2018年全国 夏粮总产量13872万吨,比2017年减 产306万吨,下降2.2%。

"2018年全国夏粮获得较好收 成。"国家统计局农村司高级统计师黄 加才说,播种面积减少是三方面原因 导致的:一是各地积极推进农业供给 侧结构性改革,大力调整农业种植结 构,减少夏粮播种面积,增加花生、蔬 菜等经济作物播种面积。例如,河北 部分地区由于地下水严重超采而采取 休耕政策,减少了小麦种植。二是上 年秋冬播期间部分地区遭遇持续阴雨 天气,江淮等部分地区水稻不能及时 收割腾茬,影响了小麦播种。三是棉 花目标价格改革政策的实施,促使新 疆棉农种植棉花的积极性提高,更多 农户倾向于扩棉减麦。

黄加才分析,单产下降的原因,一 是秋冬播期间,河南等地局部遭遇持续 降雨天气,部分麦田播期推迟15至20 天,小麦冬前积温不足,不利于形成冬 前壮苗和安全越冬;二是清明时节,正 值小麦生长的拔节孕穗关键期,黄淮海 等小麦主产区遭受了一次大范围大幅 度降温天气,影响小麦穗粒数形成;三 是灌浆收获期间,安徽等部分地区遭遇 长时间阴雨天气,降水偏多,日照不足, 不仅影响小麦灌浆和产量的进一步形 成,还导致小麦出芽霉变,影响品质。