



抗战胜利 1945

71年前的 8 月 15 日 日本宣布无条件投降

日本无条件投降71周年前夕,南京市 民来到侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念 馆,悼念南京大屠杀30万遇难同胞,墙上 大红色的"V字"代表抗战"胜利"

1945年8月15日,日本天皇裕仁广播 《停战诏书》,宣布接受《波茨坦公告》所规 定的各项条件,无条件投降,中国经过艰苦 卓绝的8年抗战.终于取得胜利,

中国政府则将每年的9月3日确定为 中国人民抗日战争胜利纪念日。 CFP 供图

www.jfdaily.com

河

三产占比逾七成,靠什么拉动

软件信息服务业堪当此任,上半年增加值 772 亿元,规模直追房地产,增速仅次金融



■本报记者 徐蒙

今年上半年,首次占比超过上海 GDP 七成的第三产业,究竟是靠什么拉动的?

金融,或房地产?事实上,习惯思维 中,人们可能会认为这两大服务业贡献最 多。然而和去年全年相比,受股市波动、楼 市调控影响,上半年,上海金融和房地产 业增速都有所放缓。另一边,信息传输、软 件和信息技术服务业(以下简称"软件信 息服务业")却更上一层楼,成为当前上海 第三产业中发展速度最快、成长性最好的 行业大类。数据显示,今年上半年上海软 件信息服务业增加值 772 亿元,已经和房 地产业非常接近;增加值同比增长高达 16.5%,仅次于金融业的 17.1%。

数字难以衡量行业变革

这个近年来异军突起的行业,究竟是

开栏的话 今年以来,在世界经济复苏乏力、不确定因素增加的背景下,中国经济运 行总体平稳、稳中有进、稳中有好、符合预期,取得了来之不易的成绩。上海贯彻落实中央 精神,坚持以提高经济发展质量效益为中心,经济运行稳中有进、稳中有好的亮点频现。 今天开始,本报推出"从数据和细节看上海经济亮色"栏目,对此作一些解读。

什么?

通信、电商、互联网和移动互联、软件开 发……在国家的统计标准中,软件信息服务 业包含了十多个子领域,几乎涵盖移动通 信、互联网和计算机软件领域的所有方面。 发展到今天,这些领域的基础与核心,其实

然而 BAT 都没有诞生在上海,在中国互 联网业发展的前半程,上海优势并不太明 显,为何时至今日,以互联网为核心的软件 信息服务业,渐渐成为上海经济发展动能最 强劲的新支柱?答案很简单:因为在今天的 上海,这个行业的内涵变了,外延也在不断

16.5%, 上半年这个增速背后, 其实还很 难充分呈现出变革的趋势。统计部门专家表 示,软件信息服务业虽然门类众多,但现实 发展已经和过去的分类发生很大变化,许多 小类之间互相融合, 甚至跳出第三产业,与

一、二产相融合。目前,统计部门正在探索改 革,寻求更能反映互联网等服务经济真实情 况的统计方式。

"上海是全国数据信息最集中的地方, 在今天的上海,有数以千计以数据为生产原 材料的企业。"上海市发改委副主任王思政 认为,工业化和服务业大发展在上海留下了 海量数据的资源,随着时代变革,这促使以 互联网为核心的新型服务经济在上海"起 飞"。

"把互联网作为工具,进行商业模式创 新的'电商时代'已经要过去了,中国互联网 产业正在走向第三个时代。"阿里巴巴学术 委员会顾问、原阿里巴巴副总裁梁春晓对记 者表示,在未来,互联网将成为基础设施,将 从商业模式创新转入社会创新阶段

"上海不需要羡慕其他城市的今天,而 要看到自己的后天,现在开始打基础,把眼 光瞄准十年后。"梁春晓说。

新贡献究竟来自哪里

增加值接近房地产、增速接近金融业, 上海"软件信息服务业"的贡献,究竟来自哪

过去数年中,上海的软件信息服务业, 注重的也是商业模式创新,以一号店、饿了 么等一系列电子商务平台为代表,它们吸引 了市场和资本关注,快速发展,拉动上海软 件信息服务业产值连续多年两位数增长。

"前三年,上海该领域产值增速每年稳 定在12%左右,但今年上半年超过15%,提 速的趋势很明显。"统计专家指出,虽然当前 统计手段还很难完全反映新经济的变化趋 势,但通过调研走访发现,今年上海软件信 息服务业中增长最快的,是那些业务与技术 跨界、与其他产业融合发展,尤其是和"新硬 件革命"密切相关的新一代互联网企业。

统计数据上,要找到、找全这些企业,很 不简单。而在现实中,这些新经济、新业态, 同样踪迹难寻。如今的上海,该领域的企业, 没有大厂房、高楼宇,它们"藏"在城市的角 角落落,或是写字楼的一角,或是某个创业 孵化器的简陋办公室中。 下转▶5版

■本报记者 许沁

青浦新城西侧的工业园区内,一 个涵盖公办民办兼有的幼儿园、小 学、初中乃至职业技术学校的上海市 清河湾教育实验园区蓝图已基本绘 就。这场悄然掀起的办学体制机制的 创新探索,计划通过3至5年时间基 本完成教育实验园区建设,打造一个 教育类型齐全、教育学段无缝对接的 高品质教育生态体系。园区还引入央 企、工业园区等参与学校管理,探索 大企业、大社区、大社会多元参与学 校治理的办学新模式,为打造青浦乃 至上海的教育发展新高地和管理创 新示范园作出探索。

探索真正意义上的 "学区化"

不同于以往的教育联盟,上海市 清河湾教育实验园区由多所不同性 质、不同学段的学校(园所)组成,包 括1所初中、1所小学、1所职校和公 办、民办幼儿园各1所,探索真正意 义上的"学区化"。

在青浦区 2016 年新一轮教育综 合改革探索中,"开展公办学校办学 机制试点"被列为重点推进项目。从 最初建成的一所公建配套学校,经过 充分论证和科学规划,直到青浦区教 育局和上海市教育学会设想共建"上 海市清河湾教育实验园区",并引进 青浦工业园区与葛洲坝上海公司参 与合作共建,短短半年间,四方合力 的办学框架就此形成。

眼下,公办性质的清河湾幼儿园 已于 2013 年 8 月开园招生。由央企 葛洲坝集团创办的民办幼儿园,将引 进国际先进的 STEM(科学、技术、工 程、数学)教育,预计2018年面向全 区招生,届时两所幼儿园还将开展深 度合作办学。以科技艺术为特色的公 办初级中学清河湾中学目前正在建 设中,预计明年9月开学,而清河湾 小学正在规划选址。此外,教育实验 园区还设想从德国引进一所高级职 业技术学校,满足工业园区入驻企业 对高级技术工人的需求,目前正在紧 锣密鼓洽谈中

作为多方社会力量介入、跨界创 新的办学模式改革试点,青浦区教育 局局长程卫国认为, 相比新办单一的 学校,教育实验园区合作办学更有意 义, 力求探索形成教育与经济社会发

展合作共赢的协同联动制度体系,为工业园区、企业、社会 教育之间真正搭起一座沟通的桥梁。而同一园区里,通过从 幼儿园到初中多学段学习,可以关注学生学习以外的长期 个性培养和发展,也是一般学校所不能及的。 下转▶5 版

多元机制实现"管、办、评"分离 "量身定制"个性化的特需课程

刊5版▶

制

欧洲学者高度评价我国上半年经济运行和 G20 杭州峰会议题

■本报驻欧记者 竺暨元

上月,国家统计局公布了今年上半年 经济运行数据,在全球经济增长乏力的情 形下,中国经济依然实现了6.7%的增长。 欧洲的专家学者是如何看待这个数据的

净增长其实更高

面对 6.7%的增长数据, 首先需要明 确,相比 10 年前中国高达 12.7%的 GDP 增长率,如今的6.7%由于基数更大,净增 长其实更高,而考虑到中国人口比 10年 前增加得并不算多,这个增长幅度显得更 为难能可贵。

比利时鲁汶大学经济学教授罗格·蒂 斯认为,尽管 6.7%的增长比起以往是有 所下降,但这是可以理解的。"毕竟中国经 济正处于结构调整阶段,而且和其他经济

海

形

际

提

体相比较,这个速度依然很惊人。"他认为, 从全球范围来看,高增长之后的"增速换挡" 也是一种必然的趋势。

欧洲国际经济研究中心的卡洛琳•莱纳 茨也指出,中国自身不断推进的经济结构调 整以及大众创新等措施将帮助中国经济重 回持续增长的轨道。作为对全球经济增长最 大贡献者,中国实现自身经济持续增长的同 时也自然为全球经济增长注入动力。

中欧合作机会难得

在稳定自身经济发展的同时,中国还在 积极开展对外投资和合作。

今年6月,"中国—比利时科技园" (CBTC)项目在比利时鲁汶市启动。园区建 成后,将迎来200余家中欧企业,整合各种 优质服务资源,建设企业与本土市场对话的 联盟平台,为落户企业提供全面服务,可直 接创造就业岗位 1600 个。

比利时瓦隆大区外贸与投资总署署长 帕斯卡尔·戴尔科密奈特女士在展望该项目 时表示,"中比科技园是中国在欧发展的第 一个科技园区项目,必将成为欧洲瞭望中国 技术发展的窗口。今天的中国企业涌动着现 代中国变通开放、创新求进的新气象。科技 园又是一个沟通中欧企业的平台,尤其为瓦 隆企业与中国企业长期交往合作开辟了广

莱纳茨说,中国目前正在积极推进"一 带一路"建设,从欧盟层面上来看,这与"容 克投资计划"重点之一基础设施建设具有高 度对接性。中国提出的"一带一路"战略以及 成立亚投行等.将能直接为沿线国家和地区 的基础设施建设、资源开发等提供资金支 持。双方高度的对接性对于中欧合作挖掘潜 力而言,机会难得。

欧委会移动运输总司的官员阿兰•巴伦 也表示,中国的丝路倡议与欧盟的跨欧洲一 体化交通运输网相互配合、共同发展是非常 重要的。他强调:"世界在变化,而中国是导 致这些变化的主要驱动者之一。"

蒂斯也期望中国能加快改革步伐,用自 身更高质量的发展,来带动全球经济共同发

"创新增长"正逢其时

今年以来,全球经济的不确定性不断加 深。从大宗商品价格下跌到欧盟债务危机和 英国脱离欧盟,以及难民危机和恐怖袭击加 剧,都有可能拖累全球经济的增长。面对如 此错综复杂的局势,如何应对?

莱纳茨表示,世界经济处于深度调整期。 这也是新技术、新业态不断涌现的时期,创新 正在深刻地影响我们的生产以及生活方式, 对全球经济增长的贡献也正变得越来越重 要。中国在此次 G20 峰会上提出的"创新增 长方式"正符合这个时期的要求。下转▶5版

本报讯 (记者 诸葛漪)历经长达两年 筹备,首届上海艾萨克·斯特恩国际小提琴 比赛昨天在上海交响乐团音乐厅开幕。国 际评委团和24位人围选手首次亮相。

上海艾萨克·斯特恩国际小提琴比赛 自去年九月全球启动后,收到26个国家和 地区的 140 多名小提琴专业选手报名申 请,经过今年三月预选后决出了最终来到 上海进行比赛的各路好手。上海交响乐团 团长、比赛组委会执行主任周平表示:"上 海艾萨克•斯特恩国际小提琴比赛在中国 落户,不仅使得众多音乐家、乐迷的这一夙 愿得以实现, 更将为上海建设国际文化大 都市产生助推力。世界各地的优秀选手参 赛,将为中国观众带来代表世界一流水平 的小提琴视听盛宴。"

中外选手们经过短暂休整,将投入紧 张激烈的比赛中。他们将历经四天四分之 一决赛,至多18人继续鏖战为期一周的半 决赛,最终有6人进入决赛最后角逐。本届 比赛对选手要求之高,从每轮所要求的演 奏曲目中,已不难感受。仅就半决赛而言, 这个比赛的安排较其它赛事显得更具挑战 性。人围者不仅需演奏两部大赛指定的协 奏曲:由钢琴伴奏的《梁山伯与祝英台》,与 室内乐团合作的莫扎特《第三小提琴协奏 曲》(且华彩乐段需由选手原创),还需演奏 一首奏鸣曲,以及舒伯特或勃拉姆斯钢琴 三重奏的第一乐章。 下转▶5版



点燃青少年的科学梦想

全国青少年科技创新大赛在沪开幕, 尚勇杨雄等出席

本报讯 (记者 孟群舒 徐瑞哲)第 31 届全国青少年科技创新大赛昨晚在 上海华东师范大学拉开帷幕。中国科协 党组书记、常务副主席、书记处第一书 记尚勇,上海市委副书记、市长杨雄出 席开幕式并致辞。中国科协党组副书 记、副主席、书记处书记徐延豪,上海市 副市长周波出席。中国科协副主席、清 华大学副校长、中科院院士施一公出席 并作主题演讲

尚勇在致辞时说,习近平总书记在 全国科技创新大会、两院院士大会、中 国科协第九次全国代表大会上的重要 讲话为青少年科技教育事业发展指明 了方向。我们要大力加强科教联合,全 面提升青少年科学素质,着力培养青 少年们的科学精神和创新精神, 使他 们真正成长为未来科技创新的领军和 骨干人才。我们要共同推进科学教育 改革, 用丰富多彩的科技活动激发青 少年的科学兴趣和创造激情,为建设 创新型国家培养更多优秀的后备人 才,为建设世界科技强国贡献更多智 慧和力量。

尚勇说,全国青少年科技创新大赛 已经成为我国目前最具影响力的综合 性青少年科技活动之一,希望青少年朋 友们珍惜难得的平台和环境,在比赛中 充分展示自己的能力。希望未来大家真 正走上科技创新之路时,仍然能保持单 纯的科学兴趣和浓厚热情,保持对未知 世界强烈的好奇心, 保持敢于质疑、敢



为天下先的勇气,在学习和实践中不断 弘扬创新精神、锻炼创新思维、提升创 新能力, 孜孜不倦地追求科学的梦想, 坚持不懈地探寻科学的奥秘

杨雄在致辞时说,少年强则国家 强,青少年是祖国的未来,是建设世界 科技强国的希望之所在。全国青少年科 技创新大赛为广大青少年提供了一个 展示创新创意和奇思妙想的舞台。上海 曾于1982年、1993年两次承办大赛、今 天,大赛再次来到上海。相信同学们的 精彩表现一定能使更多青少年感受到 科学的魅力,体会到创新的乐趣,激发 更多青少年崇尚科学、探索未知、敢于 创新的热情。 杨雄说,当前,上海正深入实施创

新驱动发展战略,加快向具有全球影响 力的科技创新中心进军。 下转▶5版

中国代表团获一银三铜 赛艇和男子百米均创造新的历史



本报里约热内卢8月13日专电(特派 记者 姚勤毅 陈华)13日,2016里约奥运 会进入第八日争夺。中国军团在蹦床、赛 艇、手枪速射项目上,共斩获一银三铜。值 得一提的是,中国选手在赛艇和田径男子 百米跑中均创造了新的历史。

在男子蹦床决赛中,中国选手董栋以 60.535 分收获银牌,上海小伙子高磊以 60.175 分获得铜 牌。在女子赛艇单人双桨决赛中,中国选手段静莉以7分 24 秒 13 成绩, 收获铜牌。是中国赛艇个人项目在奥运会的 最好成绩。在男子 25 米手枪速射决赛中,中国选手李越宏

在田径项目男子100米预赛中,苏炳添和谢震业两名 中国选手双双闯入半决赛,创下中国田径新纪录。张培萌 因为受到脚伤困扰没能晋级。此前,奥运男子百米跑半决 赛的跑道上还从未同时出现过两位中国运动员。

"女汉子"凝聚起"混搭村"

崇明港西镇静南村党支部书记 钮菊香解决小区治理多项难题



■崇明港西镇静南村 有点特殊:95%以上的村 民已经住进了新建的明南 佳苑小区,但村级建制仍 保留着。另外,明南佳苑里除了"洗脚上楼"的村民,还

有购置商品房人住的居民,这种"混搭"式的环境使小 区管理有点难

■"幸亏咱们的当家人有办法,短短两年多时间 就把生活习惯、居住需求不同的村民、居民凝聚在了

一起,把小区建成了一个大花园!"

详细报道刊 2 版▶



多云

温度:最高 35℃,最低 28℃ 风向:东南 风力:3-4级

多云转雷阵雨 风向:东南

温度:最高 35℃,最低 27℃ 风力:3-4级

国外发行代号:D124

国内邮发代号:3-1

新闻热线:021-63523600 广告热线:021-22899999 转解放日报广告中心 上海观察







