



邀请,国家主席习近平将于6月 5日至7日对俄罗斯进行国事访 问并出席第二十三届圣彼得堡 国际经济论坛

● 国务院总理李克强5月 29日主持召开国务院常务会议, 部署进一步促进社区养老和家 政服务业加快发展的措施,决定 对养老、托幼、家政等社区家庭 服务业加大税费优惠政策支持

●中共中央办公厅印发的 《干部选拔任用工作监督检查和 责任追究办法》单行本,已由人 民出版社出版,即日起在全国新 华书店发行

2019中国国际大数据产

业博览会29日在贵阳落下帷幕 成 功 连 任 的 马 拉 维 总 统 彼得・穆塔里卡28日在经济首 都布兰太尔宣誓就职,开启新的

●成功连任的尼日利亚总 统布哈里29日在首都阿布贾宣

●也门政府28日宣布,当 天从临时首都亚丁造饭了首批 124名来自非洲的非法移民

●塞浦路斯海警28日在该 国西北部海域救起9名叙利亚 难民

(均据新华社)



多彩民俗迎端午

5月29日,在四川省宜宾市 长宁县淯江鲤鱼湾河段,选手参

新华社发(庄歌尔 摄)

#### 因势利导统筹谋划精准施策 推动改革更好服务经济社会发展大局

(上接第一版)推动形成高值医 用耗材质量可靠、流通快捷、价 格合理、使用规范的治理格局, 促进行业健康有序发展。

会议强调,粮食储备是保障 国家粮食安全的重要物质基础, 要以服务宏观调控、调节稳定市 场、应对突发事件和提升国家安 全能力为目标,科学确定粮食储 备功能和规模,改革完善粮食储 备管理体制,健全粮食储备运行 机制,强化内控管理和外部监 督,加快构建更高层次、更高质 量、更有效率、更可持续的粮食 安全保障体系。

会议指出,完善建设用地 使用权转让、出租、抵押二级市 场,要坚持建立城乡统一的建 设用地市场方向,衔接好国土 空间规划及相关产业规划,着 力完善交易规则,创新运行模 式,健全服务监管,促进土地要 素流通顺畅,提高存量土地资 源配置效率,提高节约集约用 地水平。

会议强调,农业保险作为分 散农业生产经营风险的重要手 段,对推进现代农业发展、保障 农民收益具有重要作用。要按 照政府引导、市场运作、自主自 愿、协同推进的原则,扩大覆盖 面,提高保障水平,拓宽服务领 域,优化运行机制,完善大灾风 险分散机制,加强基础设施建 设,规范市场秩序,推动农业保

险高质量发展。

会议指出,进一步推进移风 易俗、建设文明乡风是实施乡村 振兴战略的重要内容。要以社 会主义核心价值观为引领,加强 农村思想道德建设,充分发挥农 村基层党组织战斗堡垒作用和 党员先锋模范作用,有效发挥村 民自治重要作用,创新工作措施 和方法,因地制宜推进移风易 俗,遏制陈规陋习,提高乡村社

会议强调,要坚持通过深化 改革来破难题、解新题,加快改 革创新,推动任务落实,强化制 度集成,增强经济发展内生动 力,增强应对挑战、抵御风险能 力。要加强对改革的实效评估, 梳理存在的突出短板和弱项,有 针对性地一项一项推动解决。 改革工作中要统筹全局、整体推 进,结合实际、突出重点,衡量改 革的有效性要从国家改革发展 全局出发,既看单项改革执行落 实情况,也从战略层面统筹考虑 系经济发展全局的改革、涉及重 大制度创新的改革、有利于提升 群众获得感的改革放在突出位 置,优先抓好落实。一些重大试 点任务,要抓紧时间,倒排工期, 早出成果。

中央全面深化改革委员会 委员出席,中央和国家机关有关 部门负责同志列席会议。

# 天工人巧日争新

#### ——"今日之中国"系列述评之四

面对风险挑战,办好自己的事情就是

放眼今日之中国,创新发展的热潮方 兴未艾。接续换挡的发展动能、迭代成长 的科技变革、蓬勃兴旺的创业创新,展现 "千磨万击还坚劲"的十足韧性,尽显"天工 人巧日争新"的充沛活力。

#### 创新中国,释放发展的源源 动力

"每次来到中国,这个国家总以创造力 和企业家精神让我备受鼓舞。"宝马集团董 事长科鲁格曾感慨地说,有一次在北京用 餐结束时想用信用卡结账,没想到中国同 事已经用智能手机付了款。

"一个毋庸置疑的事实是,创新将推动 中国的可持续发展。"科鲁格表示。

不只是科鲁格,今天每一位来中国的 客人,仅从"手机支付""共享单车""快递外 卖"等衣食住行的日常片段,就能深切感受 这里的创新活力和发展动力。

"苟日新,日日新,又日新",创新是中 华民族最深沉的民族禀赋,也是国家兴旺 发达的不竭动力。

从"东方红"卫星到"天宫"游太空,从 国产航母下水到"蛟龙"深海探秘,经过新 中国成立以来特别是改革开放以来的不懈 努力,中国创新实力持续跃升。

今日中国,已经步入科技创新的快速 轨道,成为具有全球影响力的创新大国。

"日日开花日日新。"单以今年5月份 作为切口看,非洲猪瘟疫苗研制取得阶段 性成果,又一颗北斗二号卫星成功发射,嫦 娥四号新发现证实月幔成分,"重型燃气轮 机"自主研制取得突破……中国科技创新 可谓日新月异、硕果累累。

经过多年深耕厚植与艰苦拼搏,中国 科技产出实现大幅跨越,取得一批在世界 上叫得响、数得着的重大成果,中国创新的 活力持续迸发,向着新高度奋力跃升。

今日中国,新产业、新模式、新业态层 出不穷,创新已成为引领经济社会发展的 强大动能。

当今世界,已进入信息时代。中国不 仅在国产大飞机、高速铁路、三代核电、新 能源汽车等具有战略意义的领域抢占了制 高点,在人工智能、大数据、云计算等新一 代信息技术方面也得到迅速提升。据美国 《华尔街日报》报道,中国在人工智能研究 领域的论文总数几年前就已经超过美国。

当信息技术与全球最大的消费市场和 中等收入群体相结合,由此产生的共享经 济、平台经济兴起之快、规模之大、影响之 深,令世界瞩目。2018年,中国数字经济总 量超过31万亿元,占GDP比重达到34.8%。

国内国际新闻

今日中国,创新已成为企业发展壮大 的核心竞争力。

中国拥有世界最大规模研发队伍,发 明专利申请量已连续8年居世界首位。在 18.1万家高新技术企业与13万家科技型中 小企业的基础上,还造就了一批具有较强 国际竞争力的骨干企业和跨国公司。

按照美国专利数据公司的报告,在美 国专利商标局授予专利总量下降的情况 下,中国是2018年全球唯一一个在美国获 得企业技术专利数量增加的国家。中国公 司获得超过12500项美国专利,华为、京东 方进入全球前20强。

创新发展的中国,活力尽显,后劲充 足。这,正是"中国号"巨轮无惧风高浪急

#### 活力中国,谱写"第一动力" 乐章

一个月前,第二届"一带一路"国际合 作高峰论坛在北京举行,来自150多个国 家和90多个国际组织的近5000名外宾应 约而来。

5个月后,第二届中国国际进口博览会 将拉开帷幕。目前,企业展招展吸引了超 过250家世界500强和龙头企业参加,不少 展区"一位难求"。

海纳百川,气象日新。今日之中国,正 前所未有地涌动着活力。

这活力,源于顶层设计的理念制度创

世界知识产权组织发布的《2018全球 创新指数报告》显示,中国排名第17位,首 次跻身全球创新指数20强。

创新能力的跃升,来自发展理念的指

"不创新就要落后,创新慢了也要落 后""把创新摆在国家发展全局的核心位 置""发展是第一要务,人才是第一资源,创 新是第一动力"

党的十八大以来,以习近平同志为核 心的党中央把创新置于经济社会发展的突 出位置,加强顶层设计,不断推进理论创 新、制度创新、科技创新、文化创新。今日 之中国,创新已蔚然成风。

最新数据显示,2018年,我国研发经费 投入近2万亿元,投入强度为2.18%,已经 超过经合组织国家平均水平。

美国消费者新闻与商业频道网站援引

专家观点评价说,创业人才加上中国政府 的支持等将继续把创新的车轮向东倾斜到

这活力,源于持续增强的企业内生动

上交所数据显示,2018年,沪市实体类 公司研发投入3900亿元,同比增长21%;中 企联数据表明,去年中国企业500强研发 投入较2010年增长了1.66倍。数据背后, 我国企业对研发创新的重视清晰可见。

企业是推动创新创造的生力军。在新 一轮产业技术变革和经济转型升级潮流 下,我国着力优化创业创新环境,推动企业 成为创新主体。

作为整体退出钢铁主业的千万吨级钢 厂,济钢已"无钢"。通过加快自身的绿色 转型,济钢在探索创业孵化、物流运作、建 筑垃圾回收再利用中获得了新生。

从"要我创新",到"我要创新"。在时 代变革中,中国企业更具忧患意识,生存壮 大中一个共识更加凝聚:抓创新就是抓发 展,谋创新就是谋未来。

这活力,源于充分激发的创业创新热

2019年全国科技活动周近日闭幕,为 期一周的科技嘉年华吸引了超过3.1亿人 次参与其中,大众对于科技和创新的热情 可见一斑。

日本《经济学人》周刊近日刊登的文章 观察到,受政策激励的影响,中国迎来了创 业热潮。每天平均新登记注册的企业数从 2013年的6900家增至2018年的1.84万 家。"大众创业、万众创新正在塑造中国发 展新优势。"

除此之外,中国还拥有9100万科技工 作者、1.7亿多受过高等教育或拥有专业技 能的人才,再配合近14亿人的大市场,供 需两端的合力正为中国创新发展注入不竭

#### 机遇中国,主动作为迈向新 境界

没有创新就没有中国的今天,也就没 有中国的明天。因创新而变的中国,尤需 厚植创新十壤。

在抢抓机遇中释放创新活力——

几天前,我国时速600公里高速磁浮 试验样车在青岛下线。经过近三年的技术 攻关,课题团队成功突破高速磁浮系列关 键核心技术。

"攻关核心技术、加强原始创新,是决 定未来中国创新走向的'关键之举'。"中国

科学院院长白春礼说。

编辑 董军锋 校对 李京晶

当前,世界面临百年未有之大变局,中 国发展则迎来世界新一轮科技革命和产业 变革同国内转变发展方式的历史性交汇

时移势易,机遇依然在我。

数字化、网络化、智能化大趋势下,我 们既面临着差距和挑战,更面临着千载难 逢的历史机遇。唯有只争朝夕、抢抓机遇, 才能让历史性交汇期产生同频共振。

在改革中激发创新活力-

最大限度释放全社会创新创业创造动 能,关键是向改革要动力。

四川省选择部分高校试点,赋予科研 人员一定比例的职务发明所有权,通过"先 确权,后转化",调动科研人员积极性;河南 洛阳轴承研究所占股注册公司快速推进知 识产权产业化,累计转让、许可专利及相关 技术99件,收入超过1亿元。

国家知识产权局此前发布的典型案 例,展现了保护知识产权、促进创新成果转 化的生动实践。

创新决胜未来,改革关乎国运。

建立完善的产权保护制度,创造平等 竞争的良好环境,鼓励企业加大科技研发 投入,面向未来,更要通过改革创新的办法 疏通堵点、疏解痛点、攻克难点,为创新松 绑、为创业加油、为创造助力。

在开放中培育创新活力— 参会国家从29个增加到59个,参会世

界 500 强企业从 15 个增加到 39 个, 2019 中 国国际大数据产业博览会近日举行,全球 大数据业界精英会聚贵阳,共商产业发展 与合作机遇。 不拒众流,方为江海。

这些年来,中国始终坚持以全球视野 谋划和推动科技创新,不仅推动自身进步, 更为人类文明发展作出贡献。

共赢折射创新之道。中国人民深谙创 新不是"闭门造车",始终秉持聚四海之气、 借八方之力的理念。

"集成电路产业是高度国际化的产业, 没有哪个国家能够独立发展。"工信部副部 长王志军说,我国将对内外资一视同仁,加 强知识产权保护,与全球集成电路产业界 共同分享中国市场带来的发展机遇。

洞察大变局,方成大格局。形势越复 杂,定力越可贵。

今日之中国,顺应时代潮流,汇聚亿万 人民的聪明才智,必将以"众人拾柴火焰 高"的磅礴力量,打造一个活力无限的创新 (新华社北京5月29日电)

#### 屈,"你们可以打断我的手,杀我的头,要组

## 江竹筠:共产党员的意志是钢铁

她是小说《红岩》中江姐的人物原型, 她是在渣滓洞监狱受尽酷刑坚贞不屈的巾 帼英雄,她的事迹被广为传颂,影响和激励 了几代人。她就是江竹筠,中国共产党优 秀党员、著名革命女烈士。

江竹筠,四川自贡人,1920年8月20日 出生在大山铺镇江家湾一个农民家庭。 1939年,江竹筠加入中国共产党。

1943年,党组织安排她为当时中共重 庆市委领导人之一的彭咏梧当助手,做通 信联络工作。1945年,江竹筠与彭咏梧结 婚,后留在重庆协助彭咏梧工作,同志们都 亲切地称她汀姐。

1947年,江竹筠受中共重庆市委的指

派,负责组织大中学校的学生与国民党反 动派讲行英勇斗争。

1948年,彭咏梧在组织武装暴动时不 幸牺牲。江竹筠强忍悲痛,毅然接替丈夫

6月14日,由于叛徒出卖,江竹筠不幸

被捕,被关押在重庆渣滓洞监狱。国民党 军统特务用尽各种酷刑:老虎凳、吊索、带 刺的钢鞭、撬杠、电刑……甚至残酷地将竹 签钉进她的十指,妄想从这个年轻的女共 产党员身上打开缺口,破获地下党组织。 面对敌人的严刑拷打,江竹筠始终坚贞不

验。竹签子是竹子做的,共产党员的意志 是钢铁!" 1949年11月14日,重庆解放前夕,江

织是没有的。""毒刑拷打,那是太小的考

狱,年仅29岁。 新中国成立后,江竹筠的事迹被脱险 的狱友写进了小说,又被陆续搬上舞台、银

(据新华社成都5月29日电)

## ∠ 为了民族复兴·英雄烈士谱

幕和炭屏。

(上接第一版)五天四夜游哈密、巴里坤,带动了 受援地相关产业快速发展和当地牧民增收。

现在,越来越多的产业从平顶山源源不断地 "嫁接"过去,在巴里坤这片热土落地生根、拔节 生长。

#### 教育援疆力度持续加大

在我市第九批对口援疆干部中,有6名教 师。其中市七中的李珠峰、市十三中的康中山在 巴里坤县一中任教,市二十四中的毛振林、市七 中的王帅中在巴里坤县二中任教,市四中(原市 理工学校)的王炳杰、市二中的吴宝庆在巴里坤

巴里坤县所属的哈密市在新疆率先实现了 从幼儿园到高中的15年义务教育,但师资力量欠 缺。鹰城教师的到来,受到了当地师生的热情欢 迎。援疆教师迅速融入工作,在教学中发挥了重 要作用。他们讲授公开课展示新的教学理念,研

究学生管理、课改等工作,帮助受援学校建立小 组合作课堂模式;通过举办培训、座谈交流,分析 教情学情,以"一对一""一对多"的形式传帮带当 地教师,传授教学经验和教学方法。

在今年5月举行的捐赠仪式上,平顶山市委、 市政府和河南省鹰城商会向巴里坤县捐赠8辆校 车、30台电脑、20万元文化教育经费和10万元教 育图书款,用于改善巴里坤县教育教学条件。

#### 人才援疆作用突出

我市派出行业管理专业技术援疆人才,积极

住建质检方面,陶晓东深入全县在建工程 施工现场开展技术指导;园林绿化方面,许洪指

配合受援单位开展工作。

导开展绿化补种植和树木修剪造景、县城绿篱 修剪比赛,提高技能,美化景观。水利方面,白 天民指导最严格水资源管理制度考核,完成巴 里坤县地表水水量分配计划和各年度、各行业、 各乡镇水量分配计划,现场逐个核查机电井基 本信息。煤炭行业管理方面,高奇参与专家组 深入煤矿井下开展隐患排查,督促煤矿企业严 格落实安全生产主体责任,严格隐患治理,进一 步提升安全生产管理水平。闫振既是指挥员又 当战斗员,带领公安系统的同志们南征北战破 获多起案件,抓获一批违法犯罪嫌疑人,并适时 举办退赃活动,为巴里坤的政治、社会稳定和经 济发展扫除了障碍。张旭峰在巴里坤县商经委 工作,他参与制定绿色金融实施细则和绿色经

天下没有远方 有爱就是故乡

济规划,并依托多个会展平台,主动对接国内知 名企业,充分了解参展企业发展方向,邀请参展 企业到巴里坤考察投资。

#### 文化援疆广泛深入

2018年6月,平顶山红鹰党建宣讲团文化交 流小分队走进巴里坤的城镇和社区进行巡回演 出。在两天半的时间里,小分队辗转在巴里坤县 山南开发区、东城社区、海子沿乡、大河镇、花园 乡和伊州区巡回演出10场次,给当地群众奉献了 一场场中原文化盛宴。

小分队每到一处,都受到各族群众的热烈欢 迎。在伊州区幸福村社区,当地群众自发拍起手 鼓、弹起都塔尔迎接远方客人的到来。每场演出

都座无虚席,各族群众用热烈的掌声和喝彩声表 达对节目的喜爱、对中原文化的喜爱。

为了更好地宣传哈密、宣传巴里坤,巴里坤 援疆分指挥部还安排巴里坤县哈萨克民俗文物、 民族文化到郑州市、信阳市巡回展出,展出民俗 文物 200 余件套, 搭起了被誉为草原白宫的哈萨 克族特色建筑——毡房,让中原百姓感受哈萨克 族浓郁的民族文化特色和历史底蕴。

民族团结一家亲。15名援疆干部人才视巴 里坤发展为己任,视巴里坤的群众为亲人,他们 全部与少数民族结成亲戚、结对帮扶,帮助解决 生活、生产、就医等实际困难;先后举办结亲活动 22次,走访见面1100余人次,积极帮助群众寻找 致富门路,捐款捐物10万余元。

虽然牵挂家人,但是使命光荣。鹰城援疆干 部踏踏实实地干好每一件事,为边疆奉献、为人

(本报记者 程颖)

### 鲁山县国有建设用地使用权出让网上挂牌公告 [2019]07号]

经鲁山县人民政府批准,鲁山县自然资源局决定以网上挂牌方式出让以下1(幅)地块的国有建设用地使用权,并指定鲁山县自然资源局组织实

施。现将有关事项公告如下:

	一、挂牌地块的基本情况和规划指标要求													
序号	地块 编号	地块 名称	土地位置	地块面积	土地用途	容积率	建筑密度 (建筑系数)	绿地率	出让年 限	有无底 价	起始价	保证金 (万元)	增价幅度	
1	201900 5B	20190 05B	鲁山县城南新区振兴路 与望城路交叉口西南角	49704.0平方 米(74.556亩)	商服用 地	容积率 <=1.6	建筑密度<= 50.0%	5.0%<= 绿化率	40年	有底价	5,782 (万元)	5,782	100.0万 元	

具体以规划部门出具的规划指标为准,详见

《规划条件通知书》。 二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内外的法人、自然人和其 他组织,符合网上出让公告或出让须知中明确的 资格条件,均可参加本次国有建设用地使用权网 上挂牌活动。

#### 三、确定竞得入选人方式

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按 照价高者得原则确定竞得入选人。(1)地块如果 未设底价的,报价最高者即为竞得入选人;(2)地 块如果设有底价的,报价最高且不低于底价者即 为竞得入选人。

四、报名及保证金截止时间

竞买申请人可在2019年5月30日至2019年 6月26日登录河南省自然资源网上交易系统(以 下简称网上交易系统),提交申请。竞买保证金 到账截止时间为 2019 年 6 月 26 日 16 时 30 分 (地块编号:2019005B)。温馨提示:为避免因竞 买保证金到账时间延误,影响您顺利获取网上交 易竞买资格,建议您在保证金到账截止时间的1 至2天之前交纳竞买保证金。

五、挂牌时间及网址

挂牌报价时间:2019005B地块: 2019年6月 18日10时00分00秒 至 2019年6月28日10时

00分00秒。 挂牌网址:河南省自然资源网上交易系统 (http://www.hngtjy.cn/home.jsp).

#### 六、出让资料获取方式

本次挂牌出让的详细资料和具体要求,见 挂牌出让须知及其他出让文件。挂牌出让须知及 其他出让文件可从网上交易系统查看和打印。

#### 七、资格审查

本次国有建设用地使用权网上出让实行竞 得入选人资格后审制度,即竞买申请人在网上交 易系统按规定递交竞买申请并按时足额交纳了 竞买保证金后,网上交易系统将自动颁发《国有 建设用地使用权竞买保证金到账确认书》,确认 其竞买资格,出让人只对网上交易的竞得人选人

进行资格审查。如因竞得人选人的资格审查未 通过,造成本次出让地块不成交的,由竞得入选 人自行承当相应责任。

#### 八、风险提示

竞买人应该谨慎报价,报价一经提交,不得 修改或者撤回。网上挂牌报价截止之前,竞买人

至少进行一次有效报价才有资格参加限时竞价。 操作系统请使用 WinXP/Win7/ Win8;浏 览器请使用IE8.0、IE9.0、IE10,其他操作系统与 浏览器可能会影响您正常参与网上交易活动。 数字证书驱动请到河南CA官方网站下载,并正 确安装。请竞买人在竞买前仔细检查好自己电 脑的运行环境,并先到网上交易模拟系统练习,

以免影响您的报价、竞价。 特此公告

联系电话:0375-3372168 联系人: 陈女士 何女士

鲁山县自然资源局 2019年5月30日