

力推简政放权 激发市场活力

——我国五年简政放权进展巡礼

为企业“松绑”、为群众“解绊”、为市场“腾位”——党的十八大以来，作为转变政府职能的突破口，一场简政放权改革在中国全面推开，蹄疾步稳。

这场政府的自我革命，放真权，动真格，让企业和群众有了切切实实的获得感，极大地激发了市场活力和社会创造力。

权力瘦身：走好改革“先手棋”

在河北省邯郸市，到市政务服务大厅办事的人发现：大厅一楼东侧有一面“公章墙”，2894枚被清理取消的公章在这里集中展示。

大批公章“退休”，这一现象不仅发生在邯郸。五年来，各地深化“放管服”改革，推进简政放权，提升行政效能，优化营商环境，“一枚印章管审批”成为很多地方行政许可改革的新气象。

大力推进简政放权，是全面深化改革的“先手棋”，是转变政府职能的“当头炮”。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央从全局出发，把转变政府职能作为深化经济体制改革和行政体制改革的关键，多次作出部署。2013年3月18日，新一届国务院第一次常务会议，就把议题集中在《国务院机构改革和职能转变方案》上。

把政府权力关进“制度笼子”，把错装在政府身上的“有形之手”换成“市场之手”——简政放权，这是一场从理念到体制的深刻变革，这是一场刀刃向内的自我革命。

削手中的权、去部门的利、割自己的肉——在简政放权改革的路上，中国始终步履坚定。

五年来，简政放权成效显著：

——国务院部门取消和下放行政审批事项的比例超过40%，不少地方超过70%；非行政许可审批彻底终结；

——国务院各部门设置的职业资格削减70%以上；

——全国减少各类“循环证明”、“奇葩证明”800余项；

——中央层面核准的投资项目数量累计减少90%；

——外商投资项目95%以上已由核准改为备案管理。

尤其是商事制度明显简化。工商登记由“先证后照”改为“先照后证”，前

置审批事项压减87%以上，注册资本由“实缴制”改为“认缴制”，“多证合一、一照一码”改革深化，企业注册登记所需时间大幅缩短。

在东北老工业基地全面振兴的爬坡过坎阶段，吉林省去年持续放宽市场准入条件，前置审批事项削减85%，全省企业开业筹建时间平均缩短3到6个月。

从去年7月1日起，吉林省又大力推“多证合一”改革，全面推行“32证合一”办法，实现“一窗受理、一网办理、一表申请、一套材料、一照一码”，办理时间平均压缩85%以上。改革后，全省日均新登记企业307户，比改革前增加196户，增长176.68%。

改革是决定当代中国命运的关键一招。以简政放权为突破口加快推进政府职能转变，使政府的行政方式更加适应市场经济发展的要求，为改革疏通了血脉，为经济增添了动力。

政府转型：打开惠民“便利门”

在2018年年底前，争取实现所有民生事项和企业事项‘一次办结’，其中50%以上的民生事项‘一证办通’。”一开年，浙江省就列出了今年的“最多跑一次”清单。

从浙江的“最多跑一次”到北京的“一网通办”，从天津等地的“一枚印章管审批”到贵州的“人在干云在看”，近年来，各地在“放管服”改革中积极探索，大胆创新，推出了许多受市场主体和群众欢迎的举措。

“我已经做好了跑三五趟的准备，实在没想到真能跑一次就办结。”浙江衢州市民刘晔在衢州市行政服务中心的工商银行窗口填了几份申请表，半个小时就办完了公积金贷款手续。以往，这个过程至少需要5天的时间。

“放管服”改革核心在于由管理型政府向服务型政府转变，而标准就是老百姓方便不方便，满意不满意。

党的十八大以来，各地各部门把企业和群众的痛点、难点作为改进政府服务的重点，大力推行涉企涉民的事项尽可能网上办，让信息多跑路，群众少跑腿，加大力度补上优化服务的“短板”。

党的十八大以来，各地各部门提高服务水平的利器，通过优化服务流程，创新服务模式，推进数据共享，最大

解开束缚：激发市场新活力

“放”的成绩有目共睹，“管”的成效逐步显现，“服”的水平日益提升，“放管服”改革取得积极成效，极大激发了市场活力和社会创造力。

——创业创新热潮持续高涨，我国平均每天新设企业从2013年的6900家增加到2017年186万家，成为经济发展的强劲动力；

——新产业、新业态、新模式蓬勃发展，战略性新兴产业持续保持10%左右的快速增长；

——企业税负显著降低。全面推开营改增，出台中小微企业税收优

惠政策，中央和省级政府取消、停征和减免收费千余项。2013年至2016年累计为企业减负2万亿美元。

世界银行发布的全球2017年营商环境报告肯定了我国改革成效，指出近三年我国营商便利度在全球排名跃升了18位，其中开办企业便利度大幅上升31位。

专家表示，在国内外经济形势严峻复杂、国内传统动能减弱的背景下，我国经济运行之所以保持在合理区间，居民收入不断增长，“放管服”改革发挥了关键性作用。

吉林省民营经济发展势头良好的通化市，先后5次对行政审批时限进行压缩，审批时限从法定平均22.6个工作日压缩到6.4个工作日。企业办理证照时间从20多天缩短到3天，9成以上证照可以当天办结。

“‘放管服’改革的硬措施极大改善了营商的软环境，凝聚起发展的‘硬实力’。”吉林省软环境建设办公室主任宋刚说。去年，吉林省新登记市场主体增长8.1%，民营经济主营业务收入增长7%。

中国国际经济交流中心首席研究员张燕生表示，近年来的经济社会经验表明，凡是简政放权做得好的地方，经济内生动力都更强劲、活力更足、经济表现也更为突出。

政府职能转变是个动态过程，不可能一蹴而就，也不能一劳永逸。进入新时代，建设现代化经济体系、迈向高质量发展，需要打造更好的营商环境，培养更多具有竞争力的企业。为此，必须在更大范围、更深层次上深化简政放权、放管结合、优化服务。

党的十九大报告提出，转变政府职能，深化简政放权，创新监管方式，增强政府公信力和执行力，建设人民满意的政府。

以敬民之心，行简政之道。当前要以助推高质量发展为目标，与时俱进，久久为功，推进简政放权向纵深迈进，激活中国经济发展的无限活力。

新华社北京3月4日电

环球 视野

文在寅将派特使团访问朝鲜

据新华社首尔3月4日电 韩国总统府青瓦台4日宣布，韩国总统文在寅将派特使团5日起对朝鲜进行为期两天的访问。

青瓦台国民沟通首席秘书尹永灿

当天发布消息说，特使团团长为青瓦台国家安理会郑义溶，成员包括国家情报院院长徐薰、统一部次官干海成、国家情报院第二次长金相均和青瓦台国政状况室室长尹建永，另有5名工作人员随行。

尹永灿说，特使团将访问朝鲜首都平壤。访朝期间，特使团将与朝方高层官员就促进朝鲜半岛和平、改善南北关系展开对话，特别将创造条件促成以半岛无核化为目标的朝美对话、促进南北交流等问题进行全面讨论。

尹永灿还说，此次派特使团访朝是作为平昌冬奥会之际朝鲜最高领导人金正恩派遣特使访韩的回访。特使团访朝后还将访问美国，向美方介绍此次访朝结果。

文在寅1日晚与美国总统特朗普通电话时表示，韩方计划近期派遣特使访问朝鲜。

2月9日，朝鲜最高人民会议常任委员会委员长金永南率领的高级别代表团乘专机抵达韩国，出席当晚举行的平昌冬奥会开幕式。次日，文在寅在青瓦台会见朝鲜高级别代表团并共进午餐。金正恩作为朝鲜最高领导人金正恩的特使向文在寅转交了金正恩关于改善朝韩关系的亲笔信，并转达了金正恩对文在寅访问朝鲜的口头邀请。

巴林破获一恐怖团伙

据新华社利雅得3月4日电 麦纳麦消息：巴林内政部3日发表声明说，该国安全机关近日破获一个恐怖团伙，逮捕了116名恐怖分子。

声明说，经调查发现，该恐怖组织计划袭击巴林警察以及石油和其他国家重

逮捕百余名恐怖分子

要设施，破坏巴林经济和国家安全。

声明说，该团伙中的48人在伊朗、伊拉克和黎巴嫩接受过军事培训。在抓捕行动中，巴林安全机关还缴获了42公斤烈性炸药、757公斤用于生产爆炸物的材料和一些枪械弹药等。

伊媒称已找到失事客机黑匣子

据新华社德黑兰3月3日电 据伊朗学生通讯社3日报道，伊朗救援人员已找到此前失事的ATR-72型客机的黑匣子。

伊朗学生通讯社当天援引一位伊朗议员的话报道说，失事客机的黑匣子在塞米罗姆市附近坠毁，机上66人全部遇难。

世悦府项目调整规划方案公示

公示日期：2018年3月2日至2018年3月12日

联系方式：电话：0951-5556063、0951-5556071

传真电话：0951-5556056

银川市规划管理局

2018年3月5日

讲文明 树新风 公益广告



书香宁夏·全民阅读·文化强区·万众参与

全民阅读

书香宁夏

宁夏回族自治区党委宣传部
宁夏回族自治区文明办
宁夏回族自治区新闻出版广电局



室内田径世锦赛男子60米 苏炳添摘银创历史

3月3日，苏炳添在比赛后庆祝。当日，在英国伯明翰举行的2018世界室内田径锦标赛男子60米决赛中，中国选手苏炳添以6秒42的成绩摘得银牌，成为第一位在世界大赛中赢得男子短跑奖牌的中国运动员，也打破了由他上个月创造的6秒43的亚洲纪录。

新华社发

普京高调公布新型战略核武的考量

无不破”。

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫说，普京在国情咨文中提到的包括这一战略巡航导弹在内的高精尖武器均已列入2018至2027年俄罗斯国家武器计划，研发过程由总统亲自过问。

美国曾研发同类导弹

美国在上世纪中叶曾研发过两款类似的洲际导弹，分别是地对地洲际巡航导弹“蛇鲨”和超音速巡航导弹“纳瓦霍”，但最终因制导难、精度低、发射失败率高等因素最终放弃。

以美国的“蛇鲨”导弹为例。这一型号导弹自上世纪50年代开始进行发射试验，首次发射就以失败告终，之后在经历了多次试射失败、耗费了大量资金之后，美国军方认为这是一个没有希望的项目，最终叫停。

美国最终放弃洲际巡航导弹研发的原因也与当时美苏冷战的背景相关。由于苏联率先研发成功了洲际弹道导弹，迫使美国也紧随其后将资金和精力投入弹道导弹的研发。

对俄战略意义大

普京在国情咨文中强调，俄罗斯发

新华社北京3月4日电

据资深军事评论员张浩介绍，这一新型导弹的主要过人之处在于精度高、射程大、难以拦截。其精度由俄制格洛纳斯卫星导航系统保证，导弹可按照事先规划或卫星实时提供的制导指令飞行，甚至可以临时改变飞行路径，精度误差在米级以内。

张浩说，这一导弹采用核动力发动机，射程极大，不必再像过去战略弹道导弹那样按照既定路线和最短距离打击敌人，于是这种无需考虑射程限制的导弹可以绕过导弹防御系统，实现“攻