

国务院常务会议决定再推出一批简政放权改革措施

饭馆酒吧等由食药监管部门统一监管

确定完善高新技术企业认定办法，使更多创新型企业得到政策支持

据新华社北京1月13日电 国务院总理李克强13日主持召开国务院常务会议，决定再推出一批简政放权改革措施，让市场活力更大释放；确定完善高新技术企业认定办法，使更多创新型企业得到政策支持。

会议指出，进一步加大简政放权、放管结合、优化服务力度，持续为企业松绑减负，为大众创业、万众创新清障搭台，是继续推进供给侧结构性改革、扩大有效需求的重要举措。会议决定，一是按照国务院确定的清理中央指定地方实施审批事项的要求，在去年已取消一批审批事项基础上，再取消纳税人申报方式核准、地方企业发行企业债券

的部门预审等150多项审批事项，便利企业投资和生产经营、促进就业、方便群众办事。二是再取消10余项束缚创业创新的部门行政许可。三是采取取消或改由审批部门委托开展技术服务并承担费用等方式，再清理规范192项中介服务事项。此次清理后，原作为审批必要条件的中介服务事项已取消70%。对保留的中介服务事项，有关部门将制定清单并向社会公布。四是整合饭馆、咖啡馆、酒吧、茶座4类餐饮服务公共场所的卫生许可证和食品经营许可证，由食品药品监管部门一家许可、统一监管，并承担相应行政责任，完善食品安全保障机制。五是在此前已

取消4批职业资格许可和认定事项的基础上，再取消汽车营销师、咖啡师、注册人力资源管理师等61个事项。尽快公布国家职业资格目录清单，目录之外不得开展职业资格许可和认定。同时，为强化对改革的法治保障，把审批项目取消和下放、普遍性降费等改革成果及时用法律形式确定和巩固下来，会议决定对66部行政法规相关条款进行一揽子修改，并增加厘清部门监管职责、完善事中事后监管措施的规定。以更有力有效的“放”与“管”释放企业发展和创新潜能。

会议认为，通过完善高新技术企业认定办法，加大对科技企业特别是

中小企业的普惠性政策扶持，激励市场主体增加研发投入，可以有力推动“双创”，培育创造新技术、新业态和提供新供给的生力军，促进经济升级发展。会议确定，修订现行的《高新技术企业认定管理办法》，更多向中小企业倾斜。一是适当放宽认定条件。适应研发外包、众包等趋势，对高新技术企业取消具有大专以上学历科技人员占企业当年职工总数30%以上的比例，改为从事研发和相关技术创新活动的科技人员占比不低于10%。在保持大中型企业3%和4%研发费占比要求不变的情况下，将小企业的研发费比例要求由6%降至5%。取消

近3年内获得知识产权或取得5年以上独占许可的条件，鼓励企业自主研发或转让技术。二是简化认定流程，缩短公示时间。高新技术企业在资格有效期内跨管理区域整体迁移的，其资格继续有效。采取随机抽查与重点检查相结合等方式，优化对高新技术企业的管理。三是扩充重点支持的高新技术领域。将制造业中的增材制造与应用等新技术和服务业中的检验检测认证等技术，以及文化创意、电子商务与现代物流等领域的相关技术纳入支持范围，同时剔除一批落后技术，使政策优惠发挥对科技创新的牵引作用。

国办出台意见
加快推进重要产品
追溯体系建设

据新华社北京1月13日电 中国政府网12日发布了《国务院办公厅关于加快推进重要产品追溯体系建设的意见》。

意见指出，近年来，围绕食用农产品、食品药品、稀土产品等重要产品，各地区、部门积极推动应用物联网、云计算等现代信息技术建设追溯体系，取得积极成效。但是，也存在统筹规划滞后、制度标准不健全、推进机制不完善等问题。

意见明确，当前及今后一个时期，要将食用农产品、食品药品、农业生产资料、特种设备、危险品、稀土产品等作为重点，分类指导、分步实施，推动生产经营企业加快建设追溯体系。要完善标准规范，发挥认证作用，推进互联互通。要强化企业主体责任，发挥政府督促引导作用，支持协会积极参与，发展追溯服务产业。通过建设重要产品追溯体系，要促进质量安全综合治理，促进消费转型升级，促进产业创新发展。

我国海洋核动力平台
科研正式立项

预计2017年启动示范项目建设

据新华社深圳1月13日电 (记者王攀)总部位于深圳的中国广核集团13日对外通报表示，国家发改委日前复函同意该集团申报的ACPR50S海洋核动力平台纳入能源科技创新“十三五”规划，这一重大科技项目研发将为我国海洋资源开发、海洋经济发展和海洋强国战略实施提供安全、稳定、可靠的海上能源，具有广泛的应用前景。

通报表示，ACPR50S是中广核自主研发、自主设计的海上小型堆技术，单堆热功率为20万千瓦，可为海上油气田开采、海岛开发等领域的供电、供热和海水淡化提供可靠、稳定的电力。目前，中广核正在开展ACPR50S小型堆示范项目的初步设计工作，预计2017年启动示范项目建设，2020年建成发电。

另据了解，中广核目前正在研制陆上小型堆技术ACPR100，单堆热功率为450MW，可作为百万千瓦级大型核电机组的补充，推广应用到大型工业园区、偏远山区等领域，实现协同发展。

全军和武警部队
新年开训



武警特战队员进行快速穿越障碍训练。

新年伊始，国防和军队改革深入展开，全军和武警部队聚焦强军备战，积极投身改革，以演兵场上真打实备的实际行动，奋力书写改革强军的合格答卷。新华社近日派出多路记者，分赴刚刚成立的陆军领导机构、火箭军、战略支援部队以及海军、空军和武警部队，全景式扫描陆、海、空、天、电多维空间里新年开训的火热场景。

食药监总局药品抽验：
35批次产品不符合规定

据新华社北京1月13日电 国家食品药品监管总局13日发布2个通告，分别通报海口市制药厂有限公司等4家企业的19批次产品、四川省长征药业股份有限公司等13家企业16批次药品不符合规定。

公告称，经国家药品抽验，发现海口市制药厂有限公司生产的注射用头孢孟多酯钠的酸碱度和含量测定不符合规定；海南灵康制药有限公司生产的注射用头孢孟多酯钠溶液的澄明度与颜色和装量差异不符合规定，注射用盐酸甲氯芬酯装量差异和含量测定不符合规定；安徽同泰药业有限公司和江西民济药业有限公司生产的妇科止带片多批次产品的含量测定不符合规定。

通告指出，拟为四川省长征药业股份有限公司生产的异烟肼片、南昌白云药业有限公司生产的乳酸依沙吖啶溶液、鱼台医药集团吉林天强制药股份有限公司生产的补肾强身胶囊、江西保利制药有限公司生产的安胎丸等13家企业生产的16批次药品，因含量测定、微生物限度、重量差异、装量差异、装量、性状、有关物质、鉴别等项目不符合规定。具体名单已在食药监总局网站上公示。

案发后，杨某某的涉案新浪微博账号于2015年8月14日被微博管理员关闭，并冻结该账号收取的款项。目前，该3856笔“打赏”款已全部退还各网友。

庭审上，被告人杨某某对公诉机关指控的犯罪事实和罪名并无异议，当庭表示认罪和悔过，并请求法庭从轻判处。此案将择日宣判。

新华社记者 周华 摄

利用天津港爆炸事故网上“骗赏”9万多元
杨某某诈骗在广西受审

据新华社南宁1月13日电 (记者徐海涛、文建斌)利用天津港爆炸事故，在网上公开发布博文称父亲在事故中遇难，骗取网民同情“打赏”捐款，1月13日，备受关注的利用“8·12”天津港爆炸事故网上诈骗一案在广西防城港市防城区人民法院正式开庭审理。

据公诉机关指控，2015年8月13日1时许，被告人杨某某在网上得知“8·12”天津港爆炸事故发生后，在其新浪微博账号“我的心永远属于拜仁慕尼黑always”上先后发布两条虚假微博，称联系不上在爆炸现场附近工作的父亲，其母亲也已去世，引



1月13日，被告人杨某某在广西防城港市防城区人民法院刑事审判庭接受法庭审判。

新华社记者 周华 摄

杨某某诈骗在广西受审

新华社北京1月13日电 最高检13日消息，日前，最高人民检察院经审查决定，依法对武汉钢铁(集团)公司原董事长、党委书记邓崎琳以涉嫌受贿罪立案侦查并采取强制措施。案件侦查工作正在进行中。

新华社记者 周华 摄

杨某某诈骗在广西受审