

# 李克强主持召开国务院常务会议

## 听取山东济南非法经营疫苗系列案件调查处理情况汇报 决定先行对一批责任人实施问责 通过《国务院关于修改〈疫苗流通和预防接种管理条例〉的决定》 强化制度监管 决定阶段性降低企业社保缴费费率和住房公积金缴存比例 为市场主体减负增加职工现金收入

新华社北京4月13日电 国务院总理李克强4月13日主持召开国务院常务会议，听取山东济南非法经营疫苗系列案件调查处理情况汇报，决定先行对一批责任人实施问责；通过《国务院关于修改〈疫苗流通和预防接种管理条例〉的决定》，强化制度监管；决定阶段性降低企业社保缴费费率和住房公积金缴存比例，为市场主体减负、增加职工现金收入。

案件涉及面广，性质恶劣，是严重违法犯罪行为，也暴露出疫苗质量监管和使用管理不到位、对非法经营行为发现和查处不及时、一些干部不作为、监管和风险应对机制不完善等突出问题，教训深刻。会议要求抓紧完成对涉案疫苗接种人群的风险评估，及时向社会公开评估结果，妥善做好后续处置，并加快完善食品药品监管体制和疫苗管理长效机制，强化事中事后监管，对危害群众生命健康的违法违规行为绝不姑息。目前各地已立案刑事案件192起，刑事拘留202人。根据已查明情况，会议决定，依法依规对食品药品监管总局、卫生计生委和山东等17个省（区、市）相关责任人予以问责，有关方面先行对357名公职人员等予以撤职、降级等处分。下一步还要坚决依法严惩违法犯罪和失职渎职行为，并根据案件查处情况，提出进一步问责处理意见。

会议决定，依法依规对食品药品监管总局、卫生计生委和山东等17个省（区、市）相关责任人予以问责，有关方面先行对357名公职人员等予以撤职、降级等处分。下一步还要坚决依法严惩违法犯罪和失职渎职行为，并根据案件查处情况，提出进一步问责处理意见。

会议决定，依法依规对食品药品监管总局、卫生计生委和山东等17个省（区、市）相关责任人予以问责，有关方面先行对357名公职人员等予以撤职、降级等处分。下一步还要坚决依法严惩违法犯罪和失职渎职行为，并根据案件查处情况，提出进一步问责处理意见。

# 我国首次从非洲大规模押回电信诈骗犯罪嫌疑人

新华社北京4月13日电（记者邹伟 白阳）日前，肯尼亚警方成功打掉一个冒充中国大陆公检法机关、向大陆群众大肆实施电信诈骗的犯罪团伙。肯尼亚执法部门经审查，决定将上述人员中的32名中国大陆犯罪嫌疑人和45名台湾犯罪嫌疑人遣返中国大陆。第一批10名犯罪嫌疑人已于4月9日遣返回国，第二批67名犯罪嫌疑人于今日包机押解回国。这是我国首次从非洲大规模押回电信诈骗犯罪嫌疑人。

记者13日从公安部获悉上述情况。据介绍，近年来，以台湾犯罪嫌疑人为首的电信诈骗犯罪集团在东南亚、非洲、大洋洲等国家设立诈骗窝点，招募话务人员，冒充中国大陆公检法机关向大陆群众拨打电话，疯狂实施电信诈骗，造成巨大损失。如2015年12月29日，贵州都匀市杨某被台湾诈骗犯罪集团骗走1.17亿元；2016年3月17日，广东省东莞市叶某被台湾诈骗犯罪集团骗走1786万元；4月6日，山东沂源县任某被台湾诈骗犯罪集团骗走1566万元。很多老人、教师、农民工、下岗工人、学生的“养老钱”“救命钱”“学费”被席卷一空，许多家庭倾家荡产，很多企业破产倒闭，多人跳楼、上吊自杀。

# 农业部回应转基因几大焦点问题 批准上市的转基因食品是安全的

新华社北京4月13日电 记者 林晖 于文静

农业部13日召开发布会，权威回应转基因领域几大焦点问题。农业部有关负责人表示，中央对转基因工作要求是明确的，也是一贯的，即研究上要大胆，坚持自主创新；推广上要慎重，做到确保安全；管理上要严格，坚持依法监管。

## 【焦点一】 市场上有哪些转基因品种？

“到目前为止，我国批准投入商业化种植的转基因作物只有两种，一是转基因抗虫棉花，二是转基因抗病毒的番木瓜。”中国工程院院士、国家农业转基因生物安全委员会主任委员吴孔明介绍，除了棉花及番木瓜外，我国还批准进口用作加工原料的转基因作物，包括大豆、玉米、油菜、甜菜。除此外，国内市场上流通的小麦、番茄、大蒜、洋葱、紫薯、土豆、彩椒、胡萝卜等粮食和蔬菜，都不是转基因品种。

## 【焦点二】 我国转基因安全评价是否严格？

有关转基因食品安全问题一直是社会关注热点。我国转基因食品安全评价体系是如何操作的？是否严格？“按照国务院颁布的《农业转基因生物安全管理条例》及相应配套制度的规定，我国实行严格的分阶段评价。比如从实验室研究阶段就开始进行，再到田间小规模的中试阶段，再是大规模的环境释放、生产性实验、安全性证书评估，共五个阶段，这在国际上也是独一无二的，和小孩上学一样，一级一级向前走，每一级考试不及格就终止。”吴孔明说。

据了解，国际上对转基因安全的评价基本是两种类型：一种是强调结果评估的美国模式，不管采用什么技术，只针对研究出来的产品进行评估；一种是强调过程评估的欧盟模式，只要使用转基因技术，都对技术过程进行评估。而中国既对产品又对过程进行评估。

批准进口的转基因作物：  
棉花 番木瓜 大豆 玉米 油菜 甜菜  
我国批准进口的转基因作物共6种  
国内市场上流通的小麦、番茄、大蒜、洋葱、紫薯、土豆、彩椒、胡萝卜等粮食和蔬菜，都不是转基因品种  
制图：左文辉

吴孔明表示，除了国际通行的标准以外，我国还增加了大鼠三代繁殖试验和水稻重金属含量分析等指标，“从这个角度来说，中国转基因产品安全性评价，不管是从技术标准上或是程序上，都是世界上最严格的体系。”

## 【焦点三】 转基因“偷种”现象是否蔓延？

由于转基因作物抗性较好，近年来我国部分地区出现了农户违规种植未经批准的转基因作物现象。例如，有媒体曝光湖北、黑龙江、辽宁局地曾发现违规种植转基因水稻、大豆和玉米。这一现象是否在蔓延？“农业部严肃查处违法种植转基因作物行为，不存在所谓的滥种现象，总体可控，但个别地区确实存在违法零星种植的情况。”农业部科教司司长廖西元表示，湖北省农业厅已经联合公安部门成立专案组，铲除了非法种植的水稻田块，近年来农业部组织的例行监测中，湖北基本没有发现种植转基因水稻；黑龙江省委全面排查，未发现非法种植转基因大豆；辽宁省农业联合公安、工商等部门公开了3起已经结案的转基因玉米种子违法案件。2015年，新疆、甘肃还销毁了玉米制种田1000多亩，海南铲除违规转基

因玉米100多亩，所涉转基因材料全部销毁。

## 【焦点四】 进口大豆都是转基因？

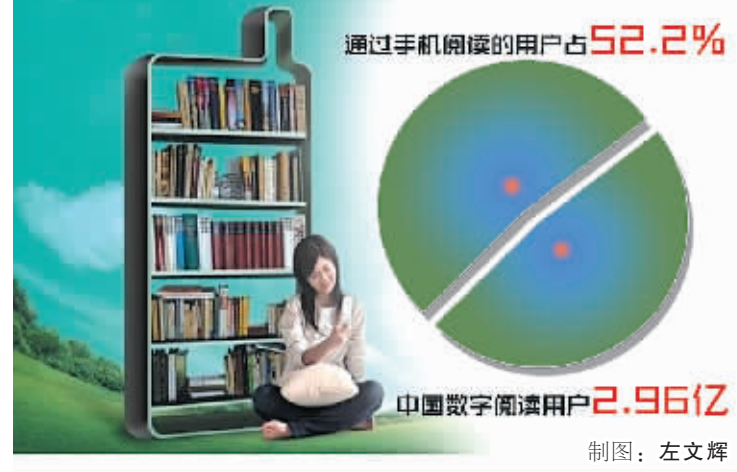
大豆是日常生活中离不开的农产品。据测算，我国大豆需求量从1990年的1100万吨增加到2015年的9300万吨，主要用于饲料豆粕和食用豆油。但国产大豆总产量远不能满足国内需求，从1996年起，我国成为大豆净进口国，进口量从当年的111万吨持续增加到2015年的8169万吨。在国外，转基因大豆的种植面积十分可观。我国进口大豆是否都是转基因品种呢？“全球最大的大豆出口国美国转基因大豆种植比例为95%，阿根廷、巴西几乎全部种植转基因大豆。所以在全球大豆贸易中，主要是转基因大豆。”廖西元说。

机构检测，确认对人类、动物、微生物和生态环境不存在风险；四是有相应的用途安全管制措施，批准进口安全证书后，进口与否，进口多少，由市场决定。”

## 【焦点五】 转基因主粮是否提上日程？

今年的中央一号文件强调，要加强农业转基因技术研发和监管，在确保安全的基础上慎重推广。2015年，我国转基因作物只有转基因棉花推广种植5000万亩，番木瓜种植15万亩。未来我国转基因产业将如何发展？廖西元表示，“我国将按照非食用、间接食用和食用的路线图，首先发展非食用的经济作物，其次是饲料作物、加工原料作物，再次是一般食用作物，最后是口粮作物。”

# 我国数字阅读用户近3亿



新华社杭州4月13日电（记者商意盈 高亢）2016年第二届中国数字阅读大会13日在杭州召开，会上发布的《2015年数字阅读白皮书》显示：2015年，中国数字阅读用户规模达到2.96亿，通过手机阅读的用户占到52.2%，是电脑阅读用户的两倍，手机成为用户数字阅读的首选载体。

《阅读白皮书》的数据显示，目前，中国数字阅读用户中16岁至45岁的用户超过九成，呈现高学历、中等收入、普通职员的基本特征。从地域上看，数字阅读产品渗透率呈现地域差异，东南沿海省份的渗透率要高于西北内陆地区，在中国数字阅读城市指数榜单中，成都、深圳、北京名列前茅。

# 东莞一工地发生坍塌事故 已造成18人死亡



4月13日，救援人员在坍塌现场进行救援。当日，东莞市政府通报称，由于突发雷电大风强降雨，东莞市麻涌镇中交四航局工地一龙门架被大风吹倒，导致附近约200平方米的工棚坍塌，事故造成18人死亡。（新华社记者 卢汉欣 摄）