

# 李克强对第十届全国职业院校技能大赛作出重要批示 努力造就源源不断的高素质产业大军

据新华社北京5月8日电 第十届全国职业院校技能大赛开幕式5月8日在天津举行。中共中央政治局常委、国务院总理李克强对大赛作出重要批示。批示指出：提升职业教育水

平是我国教育事业发展的的重要内容。当前，我国经济正处于转型升级的关键时期，迫切需要培养大批技术技能人才。希望技能大赛贯彻新发展理念，充分发挥引领示范作用，推

动职业教育进一步坚持面向市场、服务发展、促进就业的办学方向，坚持工学结合、知行合一、德技并修，坚持培育和弘扬工匠精神，努力造就源源不断的高素质产业大军，投身大众创

业万众创新，为更好发挥我国人力资源优势、推动中国品牌走向世界、促进实体经济迈向中高端作出新的更大贡献！  
全国职业院校技能大赛于2008

年首次举办，第十届大赛将于5月8日至6月9日在天津主赛区和19个分赛区举行。职业教育活动周启动仪式同时举行，活动周由国务院批准设立，每年5月第二周举行。



北京：花坛迎盛会

5月8日，市民骑车驶过布置在北京东长安街的“百花争艳”花坛。

近日，北京在东单路口等地布置不同样式的大型花坛，迎接即将在北京举行的“一带一路”国际合作高峰论坛。 新华社记者 李欣 摄

## 国办对10省(市)“放管服”开展实地督查

据新华社北京5月8日电 5月8日，国务院办公厅派出10个督查组，就有关地区落实党中央、国务院“放管服”改革政策措施情况开展实地督查。本次实地督查是“放管服”改革专项督查的第二阶段，在前期全国31个省(区、市)、新疆生产建设兵团和国务院各有关部门自查的基础上，综合考虑各地推进“放管服”改革重点工作任务进展情况，兼顾地区分布，选取北京、辽宁、黑龙江、福建、江西、山东、河南、湖北、云南、陕西等10个省(市)开展实地督查，详细了解当地“放管服”改革政策措施落实情况，总结改革成效，发现典型经验，深入查找问题，听取进一步推动“放管服”改革的意见建议。

## 我国累计实现造血干细胞捐献6444例

据新华社北京5月8日电 (记者罗争光) 记者8日从中国红十字会总会举行的世界红十字日新闻通报会上获悉，我国目前造血干细胞库容已达230多万人，累计实现捐献6444例。此外，我国大众急救知识培训工作也取得显著进展，近3年来，取得红十字救护培训证书的救护员约700万人，每年接受救护知识普及的人数超过1000万人次。

## 辽宁省人大常委会原副主任郑玉焯破坏选举、受贿案一审宣判

据新华社济南5月8日电 山东省淄博市中级人民法院8日公开宣判辽宁省人大常委会原副主任郑玉焯破坏选举、受贿一案，对被告人郑玉焯以破坏选举罪判处有期徒刑二年，以受贿罪判处有期徒刑三年，并处罚金人民币二十万元，二罪并罚，决定执行有期徒刑三年六个月，并处罚金人民币二十万元；扣押在案的受贿所得及相关财物予以没收，上缴国库。经审理查明：2012年底至2013年初，被告人郑玉焯当选辽宁省第十二届人大常委会副主任，以向辽宁省人大常委会有关领导送手机、利用担任辽宁省财政厅党组书记、厅长的职权直接或者通过他人安排部分市财政局局长向省人大代表拉选票等手段破坏选举，共涉及辽宁省11个市的76名省人大代表，涉案层面高、地域广、人数多、情节严重、影响恶劣。2012年底，郑玉焯为实施贿选，利用担任辽宁省财政厅党组书记、厅长职务上的便利，通过身边工作人员向时任辽宁省铁岭市财政局原局长孙耀民索要手机30部，价值15.6万元。

## 湖南攸县煤矿事故18人死亡37人获救 分管副县长等6名干部被免职



5月8日1时左右，救援人员将一位被困者从井下救出。 新华社记者 李尔 摄

据新华社长沙5月8日电 (记者阳建) 记者8日早上从湖南株洲市、攸县等多方最新核实，7日在株洲市攸县黄丰桥镇吉林桥煤矿发生的中毒事故，共计55人被困井下，已确认造成18人死亡，37人获救并送医治疗。据记者8日从株洲市有关部门获悉，当天株洲市召开市委常委会，对攸县黄丰桥镇吉林桥煤矿中毒事故启动追责程序，对事故责任领导作出先期处理决定：攸县人民政府副县长王卓文等6名干部被免职。

# 新修订的《互联网新闻信息服务管理规定》6月1日起施行 新媒体如何提供互联网新闻信息服务？

### 权威解读

国家互联网信息办公室近日公布了新修订的《互联网新闻信息服务管理规定》，将各类新媒体纳入管理范畴。今年6月1日起新规施行后，将对互联网新闻信息服务带来哪些变化？新媒体如何提供互联网新闻信息服务？记者对此采访了国家网信办和有关专家。

记者从国家网信办获悉，原互联网新闻信息服务管理规定于2005年施行。随着互联网技术及应用的快速发展，近年来，互联网新闻信息服务出现了非法网络公关、虚假新闻等行为，严重侵害了用户合法权益；同时，微博、微信、客户端等出现和普及，使过去立足于“门户网站”时代的管理背景发生改变。

“规定修订的上位法依据包括网络安全法、互联网信息服务管理办法等。网络安全法将于今年6月1日起施行，这个规定是落实网络安全法中信息安全责任的一个体现。”中国传媒大学文法学部网络法与知识产权研究中心主任王四新认为，规定加强新闻信息采编发布流程管理，细化平台管理、落实处罚责任，可以让互联网新闻信息发布更加法制化、规范化。

规定提出，通过互联网站、应用程序、论坛、博客、微博客、公众账号、即时通信工具、网络直播等形式向社会公众提供互联网新闻信息服务，应当取得互联网新闻信息服务许可，禁止未经许可或超越许可范围开展互联网新闻信息服务活动。

“普通公众通过自己个人的微博、微信公号等公众账号发布、转载信息不

在互联网新闻信息服务的许可范围内。”王四新说，总的看，任何单位和个人都不得制作、复制、发布、传播法律、行政法规禁止的信息内容。需要强调的是，互联网平台需要承担审核平台账号的开设信息、服务范围等主体责任。

记者了解到，对公民和法人合法权益的保护成为规定的一大亮点。国家网信办有关负责人表示，规定明确互联网新闻信息服务提供者对用户身份信息和日志信息负有保密的义务，不得泄露、篡改、毁损，不得出售或非法向他人提供。针对社会上出现的一些非法网络公关、水军等现象，规定明确予以禁止，要求互联网新闻信息服务提供者及其从业人员不得通过采编、发布、转载、删除新闻信息，干预新闻信息呈现或搜索结果等手段谋取不正当利益。

此外，规定还要求互联网新闻信息服务提供者转载新闻信息时，遵守著作权相关法律法规的规定，保护著作权人的合法权益；并强化举报监督制度，既要要求互联网新闻信息服务提供者建立健全举报制度，及时处理公众举报，也规定国家和地方互联网信息办公室向社会公开举报受理方式，接受并处理举报。

(据新华社北京5月8日电)

### 互联网新闻信息服务包括以下类型：

**互联网新闻信息采编发布服务**  
申请主体限定为新闻单位(含其控股的单位)，取得该类许可的同时可以提供互联网新闻信息转载服务

**互联网新闻信息转载服务**  
主要是指新闻单位(含其控股的单位)以外的其他法人单位

**互联网新闻信息传播平台服务**  
主要是指微博客、即时通信工具等传播平台；传播平台同时提供采编发布、转载服务的，要按要求申请互联网新闻信息采编发布、转载服务许可

普通公众通过自己个人的微博、微信公号等公众账号发布、转载信息不在互联网新闻信息服务的许可范围内



# APP越装越多，你的手机还安全吗？

近年来，随着智能手机的普及和网络资费的降低，手机的功能也已从曾经简单的打电话、发短信，进化为服务我们衣食住行方方面面，这都要归功于手机上各式各样的应用程序(APP)。而在APP日益增多并推广普及的同时，恶意程序或APP中暗藏的“陷阱”也给人们带来了困扰。

### “霸占”手机的APP

日新月异的技术和层出不穷的消费需求，催生了手机应用的蓬勃发展。据统计，2016年全球手机应用软件数量已达520万，较2015年增长近20%。2016年，我国各类手机应用的使用规模均有不同程度的增长，其中，手机外卖、手机在线教育课程的规模增长最为明显(年增长率均超80%)，从“物质食粮”到“精神食粮”，手机应用俨然已经渗透到我们生活的方方面面。

另据相关统计数据显示，2016年，网民在移动端最常用的是微信、QQ等即时通信类的手机应用；而在下载总量方面，视频图片、社交、新闻类的应用则占据前三甲。

### 手机APP的“病情”有多重？

手机应用的发展与普及，极大地方便了我们的日常生活，然而“乱花渐欲迷人眼”，APP良莠不齐的问题也一直困扰着广大用户。2016年，12321网络不良与垃圾信息举报受理中心共接到不良手机应用有效举报1085455件次，同比上升49.1%。从恶意应用的诱骗欺诈，到山寨应用窃取用户信息，种种问题亟待解决。

2016年，国家计算机网络应急技术处理协调中心(CN-CERT)通过自主捕获和厂商交换获得移动互联网恶意程序205万余个，较2015年增长39.0%，近7年来持续保持高速增长趋势；同时，以诱骗欺诈、恶意扣费、锁屏勒索等攫取经济利益为目的的应用程序骤增，约占恶意程序总数的60%。有业内人士表示，

恶意手机应用程序作为恶意程序的重要传播载体，虽然在正规网站上得到了较为有效的控制，但通过非正规应用商店途径传播恶意APP的数量还在持续增长。

根据2015年的一项针对安卓手机应用盗版情况的调研结果显示，在调查的10305款手机应用背后存在954986个盗版应用，一些热门应用更是“重灾区”，某个主打无线密码共享功能的手机应用在各个渠道甚至筛查出了1387款山寨版本。

盗版APP可能侵害用户的个人隐私和财产安全，除此之外，越界读取位置信息、访问联系人列表等行为也让人个人信息泄露的威胁日益加剧。2016年公安机关共侦破侵犯个人信息案件1800余起，查获各类公民个人信息300亿余条。

### 手机APP的问题如何解？

近年来，工信部等有关部门出台相关政策，不断强化对手机APP行业的规范。回顾2016年的移动应用市场，我们可以发现一个趋势——新增手机应用的数量波动明显——其中很重要的一个原因就是国家加强了监督与管理，使部分不规范的应用无法通过审批上线。

与此同时，由于应用隐私授权等手机安全问题可以依靠用户自身防范进行避免，因此提高用户对于各类安全风险的认知并建立防范意识也是当务之急。但根据中国互联网络信息中心(CNNIC)的相关调查显示，用户目前对各类手机安全风险的认知仍需加强。以窃取个人信息的问题为例，有超过四分之一的用户在遭遇手机信息安全事件后不会采取任何措施进行处理。

(新华社新媒体5月8日电)

## 如何防范APP带来的风险？ 专家为你支几招

- ios越狱需谨慎**  
对于非专业人士，手机“越狱”是一种很危险的行为，不但手机会失去保修，还可能因为安装一些非正规渠道的APP而带来安全隐患。
- 安卓权限获取需注意**  
到正规的应用市场或者官网下载软件，以免APP被植入恶意应用。
- 忽略广告弹窗或不明二维码**  
不要随意点击APP的弹出广告，也不要轻易点击陌生链接或扫描来源不明的二维码。
- 定期“安检”**  
可以给手机安装移动安全防护类软件，并定期更新“病毒库”以提升安全性。

本版制图 陈海冰



## 2016年移动互联网恶意程序各类行为占比

