

# 国家发改委、国家海洋局联合发布《“一带一路”建设海上合作设想》提出 重点建设三条蓝色经济通道



## 《设想》提出

中国政府将秉持和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢的丝绸之路精神，遵循“求同存异，凝聚共识；开放合作，包容发展；市场运作，多方参与；共商共建，利益共享”的原则，致力于推动联合国制定的《2030年可持续发展议程》在海洋领域的落实，与21世纪海上丝绸之路沿线各国开展全方位、多领域的海上合作，共同打造开放、包容的合作平台，推动建立互利共赢的蓝色伙伴关系，铸造可持续发展的“蓝色引擎”。

## 重点建设 三条蓝色 经济通道

- 以中国沿海经济带为支撑，连接中国—中南半岛经济走廊，经南海向西进入印度洋，衔接中巴、孟中印缅经济走廊，共同建设中国—印度洋—非洲—地中海蓝色经济通道
- 经南海向南进入太平洋，共建中国—大洋洲—南太平洋蓝色经济通道
- 积极推动共建经北冰洋连接欧洲的蓝色经济通道

## 中国政府向 海上丝绸之路 沿线国 发出倡议

以共享蓝色空间、发展蓝色经济为主线，以保护海洋生态环境、实现海上互利互通、促进海洋经济发展、维护海上安全、深化海洋科学研究、开展文化交流、共同参与海洋治理等为重点，共走绿色发展之路，共创依海繁荣之路，共筑安全保障之路，共建智慧创新之路，共谋合作治理之路，实现人海和谐，共同发展



## 中宣部追授廖俊波 “时代楷模”荣誉称号

新华社北京6月20日电 中共中央宣传部20日向全社会公开发布廖俊波的先进事迹，追授他“时代楷模”荣誉称号。

## 西成高铁陕西段联调联试启动



6月20日，我国首条穿越秦岭的高速铁路——西(安)(成)高铁陕西段联调联试正式启动，向全线开通运营又迈进了一步。

西成高铁全长643公里，设计速度为每小时250公里，计划今年年内开通运营，届时西安至成都列车运行时间将由目前的16小时缩短至3小时。

新华社记者 李博 摄

## 全国信用信息共享平台 已联通所有省区市 归集信息约22亿条

新华社南昌6月20日电 国家发改委为推动解决部门之间“信息孤岛”问题，建立了全国信用信息共享平台，已联通37个部门和所有省区市，累计归集各类信用信息约22亿条。

国家发改委财金司副司长陈洪宛介绍，下一步将加快推动信用法、统一社会信用代码条例、公共信用信息管理条例等法律法规的研究起草；推动各个层面的信用信息共享，把各地区、各部门以及有关信用服务机构的信用信息系统打通，化解“信息孤岛”。

## 最高人民法院： 全国法院发布失信 被执行人名单749万人次

据新华社南昌6月20日电 (记者赖星)记者20日从中宣部、最高人民法院在南昌召开的“推进诚信建设制度化 培育践行核心价值观”现场交流会上了解到，全国法院累计发布失信被执行人名单749万人次，共限制728万人次购买机票，274万人次购买动车、高铁票。

截至目前，限制失信人担任企业法定代表人及高管7.1万人。仅中国工商银行一家就拒绝失信人申请贷款、办理信用卡59.1万余笔，涉及资金达到72.6亿元。

最高人民法院审委会专职委员刘贵祥表示，人民法院推出失信被执行人名单制度，与有关部门合作，对失信被执行人进行联合信用惩戒，让失信人“一处失信、处处受限”，迫使其主动履行义务。全国超百万被执行人迫于失信惩戒的压力自动履行了义务。



## 自家监控成直播现场！ 小摄像头背后的 这些隐患要注意了

原本用来自家监控的摄像头，却有可能成为他人眼中的直播工具。日前，国家质检总局发布智能摄像头质量安全风险警示，在已检测的40批次中32批次样品存在质量安全隐患，引发网友们高度关注。在智能设备越来越普及的今天，如何做才能防止个人隐私被他人围观？



### 智能摄像头产品杂、用户广、漏洞大

智能摄像头，是指不需要电脑连接，直接使用Wi-Fi联网，配有移动应用，可以远程随时随地查看家里的一切，与家人语音通话，还支持视频分享、远程操作监控视角、报警等功能的一类产品的总称。

近年来智能摄像头市场快速发展，360公司的智能摄像头产品

累计销量超过500万台，今年预计销量还会增长30%。记者在淘宝上搜索“智能摄像头”，品牌多达20多种，包括乔安、萤石、海尔、海康威视等。按照销量查询，乔安的一款100多元家用监控无线摄像头显示“月销量53680”。据产品介绍，无需复杂布线和设置，简单三步安装：下载APP、联网通电、连接成功。

上海白领陈女士告诉记者，身边妈妈群里很多人用过，自己也在淘宝上买过一款100多元的“小蚁”家用摄像头，起初就是想在上班的时候看看家里宝宝的状况，倒是从没想过如媒体曝光的自家客

厅成了人家直播现场。

国家互联网应急中心5月份发布的《2016年中国互联网网络安全报告》显示，2016年国家信息安全漏洞共享平台公开收录的1117个物联网设备漏洞中，网络摄像头、路由器、手机设备漏洞数量位列前三，分别占漏洞总数的10.1%、9.4%、4.7%。



### 摄像头遭入侵揭示其背后的三大问题

此外，还可以利用撞库、洗库方式对用户的行数据、位置数据、资产数据等进行提炼筛选，经过层层交易整合后，进行非法牟利活动：比如实施通讯诈骗、盗取游戏装备、盗卡交易等。

其背后的问题主要在于：一是很多物联网设备在设计之初就缺乏安全性的考虑。大多数设备从出厂开始，就存在着弱口令安全漏洞。二是物联网设备多数部署在无人监控的场景中，攻击者可以轻易接触到这些设备，从而对它们造

成破坏，甚至在本地操作更换设备的软硬件。三是设备缺乏日常安全评估及维护，不少厂商对于其设备不能及时查出有哪些安全漏洞，并配备打补丁等防护手段。

以智能摄像头为例，北京云视科技有限公司创始人刘一泓告诉记者，因为其运行了操作系统和网络服务，所以弱密码、云服务的执行漏洞都可能造成摄像头被黑客控制。

360高级工程师郑广瑞也表

示，安全标准低的智能摄像头，会内置一些弱密码比如123456，有的甚至根本就没有密码，用户还不能更改，黑客很容易就破解拿到用户资料。另外，相较一些大公司依托多年的技术积累以及完备的信息安全检测程序，很多小公司的研发能力相对薄弱，通常是直接购买包含APP、云服务的公模方案。虽然价格很低，但安全方面没有保障。比如很多小厂商共用一个云存储，如果其中一个产品有漏洞被攻陷，其他厂家的用户资料等于同时向黑客敞开大门。



### 从摄像头到智能设备如何防范个人隐私泄露？

保护？

郑广瑞建议，作为消费者，在选购设备时，最稳妥的方法是在正规渠道选购产品，切勿贪图便宜，购买“三无”或者山寨产品。使用前充分了解选购产品和服务的各项功能，使用时需及时修改初始密码，使其具备一定复杂度。

“非必要的情况下，智能摄像头尽量不要联网。此外，在设备厂商更新设备固件的时候，用户也应第一时间更新固件，这与系统更新漏洞补丁是同样的道理。”刘一泓说。

从监管的角度看，谈剑峰建

议，监管方应制定相关的物联网安全技术标准和要求，以便于安全评测和认证。出台相应的安全管理办法，对于明显存在安全性问题的设备停止生产和销售直至其达到安全标准。同时，对于国家关键信息基础设施，应当提升安全保护等级，做好各项防护工作，营造良好的物联网安全环境。



### 质检总局：警惕摄像头监控视频的泄露风险

和修改密码时未限制用户密码复杂度；18批次样品在身份鉴别方面，未提供登录失败处理功能；16批次样品对用户密码、敏感信息等数据，在本地存储时未采取加密保护措施。

此外，10批次样品操作系统的更新有问题，未提供固件更新修复功能或者固件更新方式不安全；10批次样品后端信息系统存在越权漏洞，同一平台内可以查看任意用户摄像头的视频；8批次样品未对

恶意代码和特殊字符进行有效过滤；5批次样品后端信息系统存储的监控视频可被任意下载，或者用户注册信息可被任意查看。

质检总局提示消费者，要选择正规渠道购买智能摄像头产品，切勿购买“三无”产品；增强隐私信息保护意识，在购买、使用智能摄像头产品和接受相关服务时，仔细查看相关说明和厂商声明，充分了解选购产品和服务的各项功能，注意和防范用户信息可能泄露的风险，

审慎考虑厂商收集、保存和使用用户信息的要求，根据自我实际情况和意愿作出购买和选择决定。

此外，应及时主动修改智能摄像头默认密码，密码设置应有一定的复杂度并定期修改，并及时更新智能摄像头操作系统版本和相关的移动应用，发现异常应立即停止使用，并向生产厂商反馈，等待厂商修复。

记者龚雯 沈盈婷 何欣荣  
(新华社北京6月20日电)

## 这一天，我们毕业啦



6月20日，位于安徽合肥的中国科技大学举行2017届本科生毕业典礼暨学位授予仪式，众多家长来到校园，与毕业生们一同见证美好一刻。

新华社记者 杨晓原 摄