

# 上海嘉定：“实”字当头，创新活力满满

## 以实事实做来换取应有的实力，避免各种“空心化”趋向

### 百城百县百企调研行

新华社上海11月8日电(记者李荣) 新近采访上海市嘉定区委书记章曦，提及正在这个典型的都市型郊区探索尝试的科创环境下的乡村振兴，当问到具体哪一处做得好可以先去看一下，回答是“暂不透露”。这是嘉定一贯的作风，一件事等实实在在做好了再说。

“实”字当头的作风，是嘉定这个上海近郊区的一个鲜明特质。它从开初的上海“科学卫星城”的定位，到现在“创新活力之城”的打造，始终都是以实事实做来换取应有的实力，避免各种“空心化”的趋向。

### 在新兴与传统的转换中避免产业“空心化”

今年建县整整800年的江南历史文化名城嘉定，上世纪50年代末被命名为“上海科学卫星城”，如今又被上海确定为市郊唯一的科创中心重要承载区，全力打造经济高质量、城市高品质、治理高水准的创新活力之城。

嘉定还是中国汽车工业的发源地之一，拥有上汽大众等整车企业和汽车零部件企业300多家。

从汽车这一嘉定最为“精亮”的产业领域中，可以看出其独具特色的“实”字当头的产业之路。在嘉定这个创新之城，对于新兴与传统、“新与旧”却有自己的独到想法：没有绝对的新，也没有绝对的旧。新与旧、新兴与传统，是可以互相转换的，而不是绝对割裂的。1958年，新中国第一辆“凤凰牌”轿车在嘉定诞生；1984年，中德合资上海大众汽车有限公司在嘉定成立。汽车在如今的嘉定人看来，早已不是新兴产业。但是，嘉定的产业创新却始终牢牢扎根在这个稳固的产业基础之上。

向产业链的“全链延伸”，打造“上海国际汽车城”，这是一种产业创新。目前，国内唯一的全尺寸整车风洞实验室、国内先进的轿车专用试车场等一批汽车研发类功能性项目建成投入使用，先后建成汽车博物馆、汽车会展中心、国际赛车场，成为国内唯一的“电动汽车国际示范区”。

推动汽车产业再出发，抓住汽车产业“低碳化、智能化、网联化、共享化”变革窗口期，把新能源汽车和智能网联汽车作为重点发展领域，积极抢占汽车产业新一轮发展制高点，更是一种创新。在嘉定已设立了国内首个“智能网联汽车试点示范区”，智能网联汽车开放测试道路扩大到12公里，开创了国内先例。

### 中间型产业与终端产业对接避免技术“空心化”

嘉定这个“创新活力之城”，集聚了11个国家级科研院所、7所高校、50多名院士以及2万多名科研人员，人才总量超过30万人。可以说，处处都有最新科技的踪影和信息。

不过，在嘉定，对于互联网等高科技，始终有一个十分明确的理念：各种新兴科技永远是一个工具，它不能越界，不能永远做“空军”，它一定要落地，与“陆军”整合，最终是为人们的现实生活服务的。

所以，在嘉定，其产业重心永远放在“终端产业”：汽车、高端医疗、智能制造、电子商务等是其重点产业和特色产业。而那些中间型的小微科技型企业，可以在其“大象起舞”“蚂蚁雄兵”的对接机制和格局中找到自己的“落地空间”。

在嘉定工业区内落户的三友医疗，是一家从事国产高端骨科医疗器械研发、生产的前沿医疗设备终端型企业。其董事长刘明岩认为，终端企业是一个“多向的大平台”，一个“面向”是朝着使用医疗器械的医生和患者，不断地形成交流和反馈；另一个“面向”是朝着新型医疗器械这个终端产品的各个“过

程性环节”，所有这些环节都可以对接中间型的科技企业和服务商，比如3D打印等中间型的新技术。这样的“终端+中间”的模式，就可以让科技与实业紧密结合，既不让实业跟不上科技的步伐，也不让技术“空心化”。

### 产城融合聚焦高品质发展避免城市“空心化”

“在改革发展的实践中，我们深刻体会到单靠‘产’一条腿走路，是走不好、走不远的，必须推动产城融合发展。”章曦谈到，嘉定新一轮的城市建设，正在构建独立完善、高等级的功能配套，打造长三角综合性节点城市。

在上海，嘉定一向有“教化嘉定”的美誉，其800年文化特质依然深深烙印在其城乡生活的肌理之中。嘉定的保利大剧院，是拥有水景剧场的高端剧院，但其坚持了一条平民化的理念：“月月有公益场，场场有公益票”，让高雅艺术走进群众生活。

亲民，是“教化嘉定”的文化信条。这里独创的“我嘉书房”，是上海首个以社会化合作模式运营的24小时公共图书馆延伸服务项目，以多元设计和高品质的阅读空间，打造百姓家门口富有文化底蕴的“公共客厅”，目前已建成使用13家，年内将建成30家。“文化嘉定云”公共文化数字服务平台在国内也是率先之举，依托大数据，整合全区公共文化服务资源，提高了文化资源与市民需求的高效精准对接，目前注册用户达15.3万人，日均访问量超过30万次。

“嘉定是创新活力之城，但历史上的好东西、好文化一点不能丢，这也是活力之源。”章曦表示，嘉定环城河是上海地区唯一保存完好、且依旧具备实用功能的古代护城河，今年贯通了沿河步道，形成绿色闭环。江南水乡特色的风貌之“形”和文化传承之“魂”，也正在乡村振兴过程中得到切实的激活。“到时候，一定邀请大家去看看。”



▲这是地面装备进行动态展示(11月8日摄)。  
11月8日，在珠海举行的第十二届中国国际航空航天博览会上，中国兵器工业集团等企业为观众带来了震撼的地面装备动态展示。  
新华社记者邓华摄

## 中国红十字会总会将从七方面进行改革

新华社北京11月8日电(记者罗争光) 记者8日从中国红十字会总会召开的改革工作动员会上获悉，中国红十字会总会的改革方案日前已获批准，将从改进治理结构优化机构设置等七个方面进行改革。

据介绍，中国红十字会总会改革的七个方面包括：改进治理结构，优化机构设置，改革组织人事制度，密切机关干部与群众的联系；加强基层组织和阵地建设，动员社会力量广泛参

与；加强公信力建设，提高人道服务能力；加强理论研究，大力开展宣传工作；参与国际红十字运动事务，加强交流合作；加强党的领导，加大党委和政府对红十字工作的支持力度。具体改革举措共18项。中国红十字会党组书记梁惠玲在动员会上提出，要坚持改革的正确方向，以重点突破实现改革的总体推进，坚持高标准高质量，细化改革具体措施，力争在明年6月底前完成绝大部分改革任务。

首次引入智能机器人和VR技术

## 空军招飞喊你来当‘代言人’

新华社广州11月8日电(记者黄明、黄书波) 第十二届中国航展上，以“竞速蓝天梦、护航新时代”为主题的空军招飞展馆，运用了人工智能、虚拟现实、增强现实等高新技术，并首次引入招飞宣传智能机器人和AR全息技术，吸引诸多观众观看、体验。

空军招飞局工作人员介绍说，招飞展馆以空军蓝和天际白为主色调，采取三面环抱、左右对称、上下融合的布局方式，充分体现人民空军的开放、自信和包容。

记者在现场看到，展区划分为智能科技互动区、模拟飞行体验区、飞行荣誉展示区、心理选拔检测区、全息影像合影区和招飞政策咨询区。展馆可为观众提供以下现场体验：

体验一：首次引入招飞宣传智能机器人。以空军“飞飞”“圆圆”卡通飞行员形象为基础，具备自主运动、内容展示、语音识别和人机交互等功能。智能机器人可与观众进行语言交流、行为互动，现场解答有关招飞政策的各类提问，平时担负入校宣传、全天候热线咨询任务，为招飞宣传带来全新体验。

体验二：VR(虚拟现实)模拟飞行体验区。招飞展馆的VR平台全景模拟战机起飞、空中特技机动和返场降落全过程，观众戴上头盔后即可进入完全透明的战机“驾驶舱”，获得沉浸式观影体验，身临其境体验飞行带来的视觉冲击和感官刺激，体验“壮志凌云”的热血激情。

体验三：心理选拔检测区。心理选拔是与飞行能力最直接相关、最能彰显飞行职业特色的检测模式。心理选拔飞行特殊能力检测平台由空军军医大学研发，在原有任务测量、注重操控能力基础上，增加了高任务负荷、应激反应和生理指标监测等功能，实现了操控与压力相结合、生理与心理相统一。观众在现场可通过操纵驾驶杆、脚踏、按键完成抽象模拟飞行和瞬时反应任务。

体验四：AR(增强现实)全息影像合影区。这是一种在屏幕上把虚拟世界与现实世界融合互动的技术。通过AR技术，观众可与招飞大使卡通形象“飞飞”合影，即刻生成精美的海报并通过微信进行分享，成为空军招飞宣传志愿“代言人”。

# 你在蹭别人网时，自己的数据也被窃取

## 蹭网App屡治无果，隐私保护和立法需加快推进

据新华社广州11月8日电(记者胡林果、黄浩苑)一到周末，放假在家的孩子们又与手机“不离不弃”了，本以为“关掉自家Wi-Fi就好”的家长发现，各种破解Wi-Fi密码的“神器”让孩子畅玩无阻。另一边，用户密码等数据被偷偷上传，隐私安全难以保障。

此类软件的恶意行为究竟有何后果？为何屡禁不止？对此记者进行了调查。

### 蹭网“神器”：“免费午餐”危害大

“怎样屏蔽邻居的Wi-Fi”“怎样防止邻居密码被破解”？很多家长在网上发帖求助。讽刺的是，与家长焦虑无奈的求助相比，更多的网帖在传授如何使用APP攻破他人Wi-Fi密码。

“这些破解Wi-Fi密码的软件和教程多如牛毛，让学校和家长在防治青少年沉迷手机游戏的努力付之一炬。”长期从事青少年教育的社工韩立悦说。

记者在安卓手机应用商店里以“Wi-Fi”为关键词搜索，出现上百个Wi-Fi分享类App，下载量多的过亿次，少的也有几千次。根据艾媒咨询统计，关于Wi-Fi密码分享类App在各安卓市场超过500个。

隐藏在“免费午餐”背后的是数据信息的捕获。360天马安全团队负责人柴坤哲说，这类App打着免费旗号，能够在短期内扩展足够多的用户，积累Wi-Fi与密码的对应数据库，并进行其他维度的数据收集，甚至出售数据给第三方平台。

此外，蹭网App还破坏了“使用-付费”的市场原则。业内人士认为，这些“流量小偷”影响了无线网络的正常使用，造成网络堵车、下载缓慢或者网页打不开等问题，侵害了付费者的正当权益。

### 违法成本低：打掉一个长出一堆

这些蹭Wi-Fi神器究竟是怎么运作的？据艾媒分析师介绍，Wi-Fi分享软件“偷密码”的方式主要有两种：第一，暴力破解密码，采用英文字符、数字、特殊符号的组合对密码逐个进行破解尝试；第二，应用未经用户许可或同意，将用户填写或存储的密码上传到服务器供其他用户调用，“也就是说，用户使用这些软件后一旦登录自己家的无线网，家里的无线网也被默认分享了。”

某技术中心工程师团队对安卓市场搜索下载量比较高的部分产品进行了系统测试，结果显示，这些“神器”基本都疑似存在未经用户允许、私自保留与上传用户密码的行为。“对于被蹭网的用户来说，有数据被泄露的风险，如果这些数据被不法分子利用会造成更大损失。”艾媒咨询CEO张毅说。

今年4月，工业和信息化部已经对此类App开展调查，对涉嫌入侵他人Wi-Fi网络、窃取用户个人信息的两款知名

App依法依规进行了处理。然而，仅仅半年过去，蹭网类App又卷土重来。爱加密CEO郭训平分析导致此类App禁而不止的原因：开发成本相对较低、开发周期短，在破解代码程序后，更改一个“皮肤”就可自行发布供人下载；此类应用需求量大，开发者可通过植入广告、窃取信息等方式获利，开发成本远低于违法违规成本；各大应用商店对于App进入的审核标准不统一，部分App不经应用市场也能直接在网页上下载使用。

### 让法律长出“牙齿” 让监管形成“闭环”

“密码小偷”明目张胆地破坏市场环境和公序良俗，对蹭网App的“牛皮癣”该如何根治？

“App上线目前尚未做到前置审核，从应用商店的角度来说，也更愿意多集纳新的App聚集流量。”郭训平表示，网络监管部门应加强常态化巡查，对于违法违规的企业及个人，应由多部门予以联合惩处。柴坤哲建议，各大应用市场需把好入口关，从渠道上给予此类软件约束。

广东省社科院现代化战略研究所助理研究员谷雨认为，在个人隐私保护和立法上需要加快推进，以法律的形式规定滥用个人信息行为的法律责任，“要让监管形成闭环，让法律的锤子能够落地。”

用户自身安全意识也有待加强。张毅等人建议，社会各界需多途径、多方式加强用户隐私意识教育，用户应对软件默认勾选使用个人信息的行为保持高度重视，不下载安全性能不高的App，尽量到正规应用商店下载使用评价等级较高的App。

新华社福州11月7日电(记者巫奕龙)深秋，闽西老区长汀县河田镇露湖村一带山头，杂草与灌木纠缠丛生，阔叶树与马尾松和谐共长。随处可见的无患子满树黄叶，点染绿林，果实落地，长出新苗。

“这是刚刚通过验收的中石油长汀万亩水保生态示范林项目，引入了枫香、含笑等17个乡土阔叶树种，套种了2000多亩无患子。”县林业局高工范小明说，“现在这片马尾松林已成为针阔各半的混交林，未来将演变为纯阔叶林。”

很难想象，这个生机勃勃的森林公园，曾是寸草难长的红壤荒山。

历史上长汀是中国南方红壤区水土流失最严重的县。1940年，中国最早的水土保持机构——福建省研究院土壤肥力试验区在河田设立。研究人员试图治理当地的水土流失，却收效甚微，留下绝望的记载：“四围山岭尽是一片红色，闪耀着可怕的血光。树木，很少看到！”“不闻虫声，不见鼠迹，不投栖息的飞鸟。”

1985年遥感监测显示，长汀水土流失面积达146.2万亩，占全县面积的31.5%。

20世纪80年代初，改革开放的大潮涌动，长汀开始根治水土流失。当其时，《水土保持三字经》家喻户晓：“责任制，最重要；严封山，要做到。多种树，密植好；新造林，乔灌草……”

2000年起，福建省政府正式实施长汀水土流失治理项目，每年扶持1000万元，根治水土流失曙光初现；2012年起，长汀贯彻落实“进则全胜”的指示精神，水土流失治理再上层楼。

如今，长汀百万亩荒山披绿，百鸟翔集，断水重流，森林覆盖率由1986年的59.8%提高到79.8%，水土流失率下降为7.95%，低于全省平均水平。

封山育林、“反弹琵琶”草灌先行、老头松施肥改造、草牧沼果循环种养等科学治理手段层出不穷。“近年来，长汀着力强化先锋树种马尾松林的阔叶化改造，阔叶树占造林总面积的73.4%，增强了人工造林的水土保持功能。”县委书记廖深洪说，长汀形成了红壤丘陵区水土保持治理标准体系的9个标准，填补了国内空白。

长汀坚持“谁投资、谁经营、谁受益”的政策，鼓励当地群众和社会力量大规模治山治水。2012年以来，全县共吸引60多家企业和个人投资1.5亿元，以承包、租赁、股份合作等方式参与水土流失治理，种植水土保持经济树种。失去双臂的三洲镇戴坊村村民兰林金承包红旗岭荒山2000多亩，种植油茶、黄栀子等，收获了丰收的果实。

昔日的“光头山”披上绿荫，保护了水土，也留住了脱贫致富的希望。目前，长汀4成以上的林地开始用于林下经营，农民约四分之一的纯收入来自林业，林下经济年产值达23.5亿元，参与农户2万多户。在四都镇同仁村，村民廖炎土在200多亩竹林、松杉林里培育当地的素心兰。“兰花重返自然环境，种植成本低，根壮叶肥花香，产品供不应求。”他说，目前他直接带动了20户贫困户脱贫，下一步还要增加20多户。

作为全国生态文明建设示范县，受惠于生态凝成的核心竞争力，长汀连续第二年跻身全省经济发展十佳县。一些昔日水土严重流失地成为国家湿地公园等生态旅游热点，今年国庆假期，汀州古城每天吸引3万游客。

“今年以来实体经济逆势强劲，前三季度县财政收入增长25.7%。”廖深洪说，“这还不包括蓄势待发的医疗器械产业，已签约引进40多家企业，都是冲着长汀的生态来的。”

## 我国将禁止新增低速电动车产能

新华社北京11月8日电(记者高亢、张辛欣) 记者8日从工业和信息化部获悉，经国务院同意，工信部、国家发展改革委、科技部、公安部、交通运输部、市场监管总局联合印发《关于加强低速电动车管理的通知》，将在全国范围开展低速电动车清理整顿工作，计划持续加强低速电动车规范管理的同时，严禁新增低速电动车产能。

据了解，低速电动车主要指行驶速度低、续航里程短，电池、电机等关键部件技术水平较低，用于载客或载货的三轮、四轮电动机动车，包括老年代步车等。

近年来，我国低速电动车生产和市场规模无序扩张，生产企业数量已超过百家，产销规模超百万辆。据相关部门2017年统计，近五年我国发生低速电动车交通事故83万起，造成1.8万人死亡、18.6万人受伤，由低速电动车引发的事故数量和死亡人数逐年增长，近三年年均分别增长23.3%和30.9%。

通知明确将开展三方面工作：一是分阶段开展低速电动车生产销售企业清理整顿工作，依法采取综合措施清理不达标生产企业和产品；二是停止制定发布鼓励低速电动车发展相关政策，严禁新增低速电动车产能；三是通过置换、回购、鼓励报废等方式加速淘汰违规低速电动车在用产品，建立长效监管机制。

当前，社会上越来越多的群众呼吁从源头上加强低速电动车生产、销售和使用监管。业内专家表示，此次低速电动车整顿工作的开展，将有利于维护消费者权益和公共交通秩序，减少公众出行安全隐患。

### 国际自行车节



▲11月7日，参赛选手在比赛中骑行。当日，2018“七彩云南格兰芬多国际自行车节”在云南省腾冲市进行了本届赛事最长距离185公里的角逐。  
新华社记者杨宗友摄

闽西老区长汀：荒山盛开『生态花』