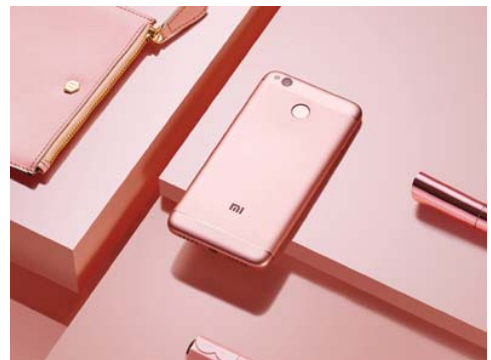


中国芯片崛起 八核小米芯正式商用



继苹果、三星、华为之后，全球范围内具有同时生产芯片和手机能力的第4家企业。

小米公司董事长、创始人兼CEO雷军表示，处理器芯片是手机行业技术的制高点，是金字塔尖的科技，如果想在行业里面成为一家伟大的公司，还是要在核心技术上有自主权，公司才能走得远。

据悉，首批澎湃S1芯片采用八核架构，定位中高端，已经顺利量产并搭载于同时发布的小米新款旗舰拍照手机小米5c上，这款应用小米首款自主芯片的手机定价1499元起。

中国芯片制造引入互联网思维

央视财经曾经报道，在2016年1月到10月，中国仅在进口芯片上就花费了1.2万亿元人民币，超过了进口原油的费用，芯片已经成为一个国家的“工业粮草”，芯片技术也某种程度上

代表了一个国家信息技术的水平，是一个国家科技力量的展现。

作为一家互联网手机厂商，小米也一直深切感受着手机芯片之痛。早在2014年，雷军就在内部会议上提出了公司未来10年发展战略规划，其中最重要的一个规划就是小米要拥有自己的芯片，这个在当时看来十分大胆的想法，却在28个月之后得以实现，让业内十分震惊。回过头来看当初，雷军认为互联网思维是小米自研芯片成功的关键：小米是一家具有互联网思维的公司，做了6年的手机，一直追求极致的用户体验。

技术积累加自主创新

小米芯背后的驱动力

究竟是什么样的驱动力让小米在如此短的时间里研发出自研芯片？

谈及小米为什么要涉足芯片产业时，雷军将其归结为两个原因：“处理器芯片是整个手机行业的制高点，如果想在行业里面成为一家伟大的公司，我觉得还是要在核心技术上有自主权，公司才能走得远。半导体工业要是没有规模，这件事也无法完成。2014年，小米已经有了足够的用户积累，能够快速形成规模，所以三年前小米就开始考虑芯片的事情，投资做芯片。”

熟悉半导体行业的人士知道，做芯片是一个耗资巨大的工程，通常投入超过十亿元，而仅仅有资金还不够，还需要拥有丰富经验的技术人员和深厚技术积累。在这28个月里，小米公司储备了大量人才，不少人来自全球知名的芯片半导体公司，在这个行业从业经历超过10年。

整个手机行业都在往更轻更薄的趋势发展，这也是小米芯选择8大核心、大小核结构的

原因，可以在保证性能体验的同时，降低功耗，小米公司还选择了成熟的28nm制程工艺，这样不论在优化芯片尺寸和布置，还是最后规模量产上，都能获得更成熟稳定的技术路线，让第一颗小米芯快速成为现实。

据了解，目前，小米在全球的专利申请总量已突破16万件，授权总量已达3612件，其中国际上授权专利总量就达到了1767件。在去年国家知识产权局公布的2016年企业发明专利申请受理量排名中，北京小米移动软件有限公司以3280件的数量上榜，排名第8。

小米5c于3月3日零点，在小米商城、小米天猫旗舰店、苏宁易购开启首销，上午10点，全国各地的小米之家与苏宁线下门店同步销售。当天，小米还与苏宁联合举办了苏宁小米超级品牌日，含小米5c在内的10大新品在超级品牌日上首发。

□洪震

2月28日，小米公司发布了定位中高端的自主研发芯片“澎湃S1”，此举被业内认为是中国芯片极具里程碑意义的事件。小米从此成为

马化腾建议：关注未成年人健康上网保护



□洪震

2017年两会，全国人大代表、腾讯公司董事会主席兼首席执行官马化腾共提交了7项建议。在这其中，关于“加强未成年人健康上网保护体系建设”的建议案尤为引人关注。据悉，这是马化腾首次关注未成年人上网的相关议题。从相关内容来看，充分体现了其本人作为中国互联网行业近20年迅猛发展的实际参与者和见证者，同时也是一位父亲的深入全面思考。

随着互联网与移动互联网的普及，青少年网民对搜索引擎、网络新闻、网络购物、网上支付、网络音乐、游戏、视频、文学等的使用率均

高于网民总体水平。

马化腾认为，互联网在客观上促进了青少年素质教育的开展，也培养了青少年的全球眼光和多元知识结构，但伴随而来的也有未成年人遭受网络犯罪、网络欺凌、网络不良信息侵害以及因个人信息泄露造成伤害等诸多社会问题。在这种趋势下，加强未成年人健康上网保护体系建设就愈发紧迫。

马化腾在建议案中梳理了当前在未成年人健康上网保护体系建设中亟待破局的多对矛盾，包括：对未成年人使用网络存在传统刻板观念，用简单粗暴的断网、禁网替代原本应当采用的科学引导教育；网络文化产品内容滞后、形式单一，与未成年人多样化的网络文化消费需求不相适

应；监护人个人网络素养和履行监护责任的能力欠缺，同时互联网企业也未提供完善工具辅助家长行使监护责任；政府主导的法律法规逐步完善的同时，企业、家庭以及教育机构等其他主体的联动机制仍显不足，未达成各主体如何分担责任的共识，各环节如何顺畅衔接的机制也不明晰。

在建议中，马化腾以近期推出的“腾讯游戏成长守护平台”为例，介绍了腾讯公司在未成年人健康上网保护中的相关实践。作为全国人大代表，他已经连续5年向全国两会共提交了超过20份书面建议，涉及行业创新、经济增长、民生热点、社会治理、区域发展、国际战略和安全保障等七大领域。

我国首个国家级知识产权评估认证中心成立

2月27日，由国家知识产权局中国专利技术开发公司发起、经国家工商行政管理总局授权批准的，专业从事知识产权评估和企业价值分析的权威认证机构——国专知识产权评估认证中心在北京宣布成立。这意味着中国首个国家级知识产权评估认证机构即日起开始正式运营。

新闻发布会上，国专知识产权评估认证中心正式发布自主研发的“国专知识产权评估系统1.0版”，该系统经过国内权威专家的评议鉴定，认为具有极强的创新性和实用性，对知识产权产业化、市场化具有引领性和指导性。

品质与服务齐飞：二代江淮星锐三箭齐发



日前，“芯升级·新体验”二代江淮星锐新品上市发布会在海南举办，一举推出三款全新产品，还配合发布了服务升级的政策细则。

“品质+服务”的双重组合，彻底拉开了江淮多功能商用车布局“十三五”规划的战略序幕，一时成为行业瞩目的焦点。

据了解，此次推出的2.0T+汽油机、1.9CTI柴油机、2.7CTI柴油机三款二代国五产品，以配置的“黄金动力”系统为最大卖点，实现了6项核心技术的升级，保证强劲动力的

同时，实现节能环保，提升经济性。在产品核心配置上，也拥有绝对差异化优势。标配ABS+EBD+倒车雷达的智能安全系统及CAN总线+发动机防盗体系，为车辆安全加固。此外，沿袭了江淮星锐一贯的大空间优势，3570的轴距达到了同级别中最大，容积可达12.3立方米，再加上多座椅变化组合，既有效提升了运输效率，也为用户提供了多样选择。采用高强度激光焊接技术，打造出60%的高强度车身，进一步保障产品品质。

二代江淮星锐产品和服务的双升级，有效传递了星锐产品可靠性，体现了星锐关怀用户的诚心，同时也为行业树立了崭新的价值标杆。只有产品品质与用户体验两手抓两手硬，才能真正实现用户用车安全、用车放心的多功能商用车企业，成为引领行业新风向的标杆企业。

“二代江淮星锐凝聚着我们最核心的技术和最真诚的用心，希望通过产品和服务的双升级，为江淮多功能商用车“十三五”计划开拓出一个崭新的局面。”江淮汽车的工作人员表示。

山东幸福产业联盟平台成立大会在济召开

2月25日，山东幸福产业联盟平台成立大会暨幸福联盟活动在济南启动。由山东幸福生活咨询有限公司、中国人寿保险股份有限公司山东分公司、山东历城圆融村镇银行股份有限公司等企业单位联合发起，整体打造以大数据互联网为依托，推动引领多产业发展的“山东幸福产业联盟”平台(幸福山东)。此次活动特邀专家与行业代表，共同探讨如何引领新型消费服务行业、如何大力促进新消费服务拉动，共同促进多行业健康发展。

“讲文明 树新风”公益广告



争分夺秒，保护森林资源！

· 全球每分钟增加11公顷荒漠
· 每分钟消失的森林相当于36个足球场