

编辑：钱元平 组版：车时超 校对：徐文广

刘奇在全国两会闭幕后接受采访时强调——

抓好全国两会精神落实 最大限度凝聚改革共识

商报讯（特派记者 张昊）十二届全国人大二次会议昨日胜利闭幕。全国人大代表、省政协常委、市委书记刘奇在大会闭幕后接受记者采访时表示，将以实干作风抓好全国两会精神落实，以全面深化改革统领经济社会发展，确保实现经济持续健康发展与社会和谐稳定。

刘奇说，这次全国两会是在我国全面深化改革的重要时期召开的一次重要会议，是一次高举旗帜、团结民主、务实奋进的大会。会议

期间，广大代表和委员肩负重任，认真履职，共商国是，会议开得很成功。这次大会最鲜明的主题就是改革创新，强调要向深化改革要动力，把创新放在发展全局的核心位置。最鲜明的导向就是保障和改善民生，强调要着力提质增效升级，推进社会治理创新，让人民群众过上好日子。最鲜明的决心就是建设生态文明的美好家园，强调要像对贫困宣战一样，坚决向污染宣战，下决心用硬措施完成硬任务。

刘奇要求，全市各级各部门要把学习好、宣传好、贯彻好全国两会精神作为当前一项重要的政治任务，迅速抓好传达学习，使广大干部群众全面领会、准确把握会议精神，切实把思想和行动统一到中央决策部署上来。要紧紧围绕全面深化改革总目标，牢固树立进取意识、机遇意识、责任意识，最大限度凝聚改革共识，最大限度调动一切积极因素，形成全面深化改革的强大正能量。要把贯彻全国两会精神与学习贯彻

习近平总书记系列重要讲话精神结合起来，与开展第二批党的群众路线教育实践活动结合起来，与落实省委、市委关于全面深化改革的各项重大部署结合起来，与推进“双驱动四治理”和经济社会转型发展三年行动计划结合起来，把干事创业的精气神鼓起来，把破难题的劲头鼓起来，朝着实现“两个基本”、建设“四好示范区”的目标奋勇迈进，让人民群众感受到真真切切的改革红利，享受到实实在在的发展成效。

美国20所高校昨组团来甬招生

为吸引学生，降低托福要求，新设中国学生感兴趣的专业

商报讯（记者 李臻 通讯员 成小凤）昨日，美国著名教育机构林登教育集团在宁波外国语学校举行“2014 美国高校联展”，来自美国 20 所高校国际部招生专员亲临现场。为了招揽中国学生，不少高校放低“身段”，纷纷亮出了吸引眼球的优惠措施。

家长关心排名与学费，学生关心专业与地理位置

乔治·梅森大学、印第安纳·布鲁明顿大学、佛罗里达国际大学……昨天，记者在现场看到，展厅内除了各校简介外，每所高校都设置了固定咨询台，挤满了前去咨询的考生和家长。

参加活动的近 500 名学生分别来自宁波外国语学校、宁波效实中学、镇海中学 ALevel 中心和华茂外国语学校，大多为高二学生，也有不少高一学生是提前探营了解

情况的。此外，还有近百名家长与学生一起咨询了解情况。

“我最关心这所学校在美国的排名情况。”“我想了解全年费用是多少。”记者采访多名家长，发现家长们关心的问题比较集中，排名和学费是普遍最为关心的问题。

有意思的是，学生们关心的问题和家长大为不同，今年就读高一的毛思惠说自己最关心的是专业情况。她告诉记者：“我想学音乐，或是商科。”还有学生关心的是学校的地理位置，“美国很大，报考大学所在地理位置我很关心，我希望到加利福尼亚，要不，是东海岸。”

高校放低“身段”，各使绝招吸引学生

宁波是我国首批沿海开放城市，教育的开放度和国际化程度相对较高，宁波市民对

国际化、高品质、可选择的优质教育资源和推进教育国际化的期待及需求也较为突出。据统计，我市高中毕业每年出国留学人数逾 5000 人。在美国高校看来，宁波无疑是一块招生热土，这次来甬办联展的高校也纷纷亮出吸引学生的优惠政策。

“我们学校入学要求中，原先是托福 88 分以上，现在对于 60~88 分托福成绩的学生，特别开通了新的入学准备期通道，开设语言辅助课程，帮助学生更快适应美国学习生活。”乔治·梅森大学招生专员塔卡兹介绍说，这也就是意味着招生中对于托福成绩的要求有所降低。

也有一所位于加利福尼亚的大学甚至针对中国学生新增了专业，这所学校的招生专员表示：“今年学校新增了会计、烹饪艺术、空调工程三个专业，此前我们做过调查，这几个专业相对中国学生比较感兴趣。”

据了解，3月 21 日，美国国际学校委员会也将携 20 多所美国高校来甬举行招生联展。

今年重典治理食品安全乱象

商报讯（记者 张昊）记者昨日从全市食品安全工作会议上获悉，今年我市将采取非常手段，深入开展食品安全专项整治系列行动，包括食品安全“百日严打”、农贸市场自制食品清源专项行动和食品生产加工小作坊、小食杂店、小餐饮整治规范行动等。

从 3 月 1 日开始，我市集中 100 天时间组织开展食品安全“百日严打”行动。宁波市市场监督管理局局长顾文俊说，在食品生产加工过程中，有没有滥用食品添加剂，比如凉粉凉皮等中滥用含铝添加剂；有没有以回收食品作为食品生产原料，比如过期卤味、糕点重新回收加工；或者用非食用物质和其他可能危害人体健康的物质处理食品，比如用甲醛加工食用血产品等，都是此次严打的重点。

顾文俊表示，针对我市部分学校食堂仍存在面积不足和布局结构不合理等问题，今年将继续深化“百万学生餐饮安全工程”，完善改造提升学校食堂基础设施，计划投入 1.72 亿元以上，新建和改建 262 个学校食堂项目。

让智能冰箱跟你“聊”晚餐，让智能空调帮你“吸”甲醛 更聪明、更健康的智能家电来了

还没有下班，坐在办公室就能列好晚上的采购清单，冰箱已经通过手机应用发来提醒，缺少什么蔬菜、水果，并准备好了晚餐菜谱；烛光晚餐时，从智能酒柜中开一瓶完美温控在 16℃~18℃ 之间的红葡萄酒，让醇厚的香味在你舌尖回转；在刚装修好的新房子里，启动除甲醛空调，它特别配备了除甲醛检测遥控器，能够快速测试室内甲醛浓度，若是甲醛超标能自动去除甲醛……听起来是不是有点意思？的确，这就是智能家电。被互联网风暴席卷的传统家电行业正在发生着颠覆性的变化，更聪明，也更健康的智能家电来了。

聪明

文体全能的电视 打造影院感

如果说，你眼中的电视机还是停留在客厅里放着的黑不溜秋的大块头，整天只会上演那拖沓肥皂剧的话，你就“凹凸”了。

海尔 LD55U7000 是一款 55 英寸大屏智能电视，支持不闪式 3D 技术，搭载了安卓 4.0 TV 加强版系统，为用户提供了丰富的智能应用，还支持体感游戏和语音控制功能。

它采用了全金属边框设计，不仅轻薄，也更符合现在用户的审美观。电视采用了双核 CPU+ 双核 GPU 配置，性能强劲。在 3D 方面，电视支持不闪式 3D 技术。不闪式 3D 具有 3D 画面亮度高，画面无闪烁以及 3D 眼镜无辐射佩戴轻盈等特点，画面表现出色。

智能应用方面，海尔 LD55U7000 智能电视具有新研发的安卓 4.0TV 加强版系统，新版系统有着高度开放的平台，用户可以在海尔应用商店中，安装各种自己需要的应用。更为人性化的是，还为用户设计了电视聚技术，可以将众多电视频道中用户喜爱的节目分了，实时更新，还能发微博吐槽、分享。

值得一提的是，这款海尔智能电视还创新的采用了 U-magic 遥控技术，全新设计的多功能遥控器，不仅具有普通遥控器的功能，还支持麦克风、空中鼠标、体感游戏手柄等多种功能。特别是体感游戏手柄功能，可以玩很多精彩的体感游戏，非常给力。

能设计食谱真正“新鲜”的冰吧

什么样的冰箱才是你心中的心头好？一款能给你设计食谱的智能冰箱如何？

海尔推出了一款智能冰箱，能通过扫描食物就能看到有机食品的来源地，让消费者可以放心挑选安全食品。此外，这款冰箱还可以实现多终端交互，消费者可以通过手机、Pad 终端进行温度调节和模式切换，也可以通过电视查看冰箱内部各舱室的温度情况。冰箱操作区在上门中部，采用触摸式按键设计，搭配一款竖式的 LED 显示屏，操作轻松简便，用户对冰箱的运行情况一目了然。

不但饮料、红酒和果品都可以在冰吧分区存放，而且最底部的变温区还可以一区多用，高温存水果，低温储茶叶。

这款冰箱也会和人“聊天”。冰箱能够告诉使用者食物如何搭配，甚至连哪些食品适合高血压人群食用都能精确设计出来，家里似乎有了一位健康保姆。

带着贵族气息可移动的模拟“酒窖”

还在羡慕欧美大片中，古堡中的酒窖？那样的藏酒拿出来，配一口起司，味道特别好。

而卡萨帝酒柜应用的是全球领先动态制冷技术和智能控温技术，能够模拟最佳酒窖环境，无论是最佳饮用温度在 16℃~18℃

之间的红葡萄酒，还是最佳适饮温度在 7℃~10℃ 之间的白葡萄酒，卡萨帝酒柜都可以自由调控酒的适饮和成熟温度，真正为都市格调人士打造一份品质生活的惬意。

“酒可会友，酒可陶趣，酒可增识，但前提是美酒”，这时拥有一台卡萨帝酒柜显得弥足珍贵。业内人士认为，卡萨帝酒柜满足了精英人士在家中安置“可移动式酒窖”的愿望，传递的是一种卓然出众、格调至臻的生活品位。

智慧“云”生活即将到来

除了智能家用电器，海尔还着手物物联动技术。

据悉，作为海尔智慧空气生态圈的重要组成部分，空气盒子实现了与空调、空气净化器的物物联动。这意味着，你不需要根据空调反馈的数据决定是否开启除湿功能，空气盒子会根据数据反馈对你的空调下达指令。

而智能路由器则实现了与目前市场上的传统路由器相比，海尔的“智能路由器”不仅可以控制所有的家电，甚至还能将联动电动窗帘、灯光等设备端。

“未来的生活将越来越智能。”海尔相关负责人指出，海尔以智慧家庭为中心正在给用户提供网络时代最佳的智慧生活体验。据悉，目前海尔构建的“一云 N 端”的产业架构，能将每一类产品都变成互联网终端，让用户能充分享受到智能时代的最佳应用服务。

健康

除甲醛看得见 海尔不断升级空气净化技术

装修和家具制造原材料中含有大量的甲醛，其自然释放期长达 15 年，长期接触低剂量甲醛则会引起慢性呼吸道疾病、鼻咽癌、结肠癌、脑瘤等恶性疾病，更对青少年记忆力和智力发育有着不良影响。

那么，应该如何对付这些长期潜伏在室内的甲醛呢？

针对这种情况，海尔空调联合中日专家，研发出世界领先 RCD 甲醛分解技术，其最新推出的“宽带无氟变频技术”和全球最薄空调均带有除甲醛功能，能够将空气中的甲醛分解为二氧化碳和水，无二次污染，分解彻底，节能、环保，方便实用，成为了装修一族的最爱。

此外，海尔除甲醛空调用户无需开启空调制冷 / 制热，单独开启除甲醛功能就可实现彻底分解甲醛的目的，耗电量极少，更加节能。

家电研发人士表示，海尔除甲醛空调能够快速地去除室内甲醛，保证室内空气清新，可以为家装人士解决甲醛的危害与困扰，堪称远离室内空气污染的不二利器。

在当前全球空调市场，海尔空调已经依靠开放式研发平台更大限度地满足了用户需求，实现技术升级，在全球范围内掀起一次次的技术领先高潮。据悉，目前，针对 PM2.5 污染这一全球性的难题，海尔又研发成功可去除 PM2.5 的空调，不仅填补了空调去除 PM2.5 的技术空白，也为消费者营造了更加健康安全的舒适生活环境。