

“点播”志愿 “网淘”项目 “链接”服务 阿拉志愿服务有个“家”



编者按：
如何推进志愿服务的项目化运作、社会化动员、制度化发展？下月初，在国际志愿者日前夕，志愿服务的“国字号”品牌——第三届中国青年志愿服务项目大赛暨2016年志愿服务交流会在宁波举行，在市民“家门口”展示志愿服务的文化基因，交流各地优秀项目的经验做法。今天起，本报推出“人人志愿+”栏目，报道宁波志愿服务发展的成果和特色亮点，以飨读者。

本报讯（记者黄合 通讯员张旦旦）打开手机，点开We志愿服务平台APP，浏览置顶的志愿服务项目，提交自己的服务申请——对于29岁的交投集团员工张正来说，这已经成为自己日常生活的一部分。“在这里，不仅可以‘淘’到更有意思的志愿项目，还可以根据自己的时间参与志愿服务，充分发挥自己的特长优势。”张正说。

经过一年多的酝酿，宁波的55万名注册志愿者以及1400余个志愿服务组织，拥有了属于自己的“家”——宁波团市委、市志愿者协会联合宁波市文明办推出的We志愿服务平台，集专业注册、岗位发布、供需对接、服务记录、组织管理、教育培训、智能匹配、中英双语于一体，打破过去的信息壁垒，让“人人愿当志愿者、人人能当志愿者”成为可能。

社区服务、诚信督查、英文翻译、大学生成长导师、博物馆讲解、环境保护、心理咨询……打开

这个“志愿服务之家”，里头已累计设有专业岗位近百个，分为16项志愿服务岗位类型，专业志愿者有1500多人。借鉴了“网淘”的概念，在专业志愿者用户登录后，We志愿服务平台还会自动进行“推送”，将符合志愿者专业能力（第一排序）和意向时间（第二排序）的志愿服务“岗位”信息优先排序展现，实现“人岗”智能匹配。

就在今年8月，张正通过试运行的We志愿服务平台，成功报名成为中日友好青年交流会的志愿者，运用自己的英语特长和日本友人进行为期一天的交流。“过去，我们的志愿服务大多是在高速服务区给司机问寒送暖，或者跑到敬老院表演节目，这回可算是亮出自己的专业能力，做些力所能及的事情，更加便捷，也更有意义。”

据悉，该平台将志愿者个人属性分为“在校、在职、退休”三类，根据不同人群不同的特点，设置不同的积分系数，同时将需要“专业”能力的志愿服务项目以志愿服务“岗

位”的形式固化下来，让志愿者根据参与意愿，选择“心仪”并适合的志愿服务岗位和活动，让志愿服务供需双方充分对接。

“不仅如此，我们还为每名志愿者打造了‘志愿服务档案’，既方便志愿者之间进行交流沟通，也方便对志愿服务进行规范和激励，提升志愿服务的提供者、需求者的满意度和认同感。”宁波团市委相关负责人表示，平台里的每名注册志愿者都将拥有专属的“电子证书”，该证书详细记录了参与服务时间、次数、内容、参与培训情况等信息，记录下志愿者服务社会点点滴滴的足迹。

目前，随着We志愿服务平台英文版的正式上线，除了宁波的热心小伙伴，还有一批来自海外、在甬学习工作的志愿者也纷纷加入其中。一个月前，我市专门在宁波诺丁汉大学挂牌成立了宁波市国际志愿者基地，进一步开发和培育国际志愿服务项目，打造甬城志愿服务平台的国际范儿。

全国大创赛宁大斩获四金奖 实践组及公益组金奖实现零的突破

本报讯（记者蒋炜宁 通讯员周星宇 游玉增）记者从宁波大学获悉，在日前结束的2016年“创青春”全国大学生创业大赛中，宁波大学共有6个参赛团队进入全国总决赛，斩获金奖4项、铜奖2项，总成绩500分，晋升为全国前12强，并实现了实践组及公益组金奖零的突破。

宁波6个参赛团队的6件参赛作品，《伊穆家园清真餐饮服务创业计划书》项目获计划组金奖。该项目创办人为宁大本科大三学生韩军，项目致力于成为全国清真餐饮服务商，通过互联网模式为清真拉面店提供原材料配送；目前已登记商户30000余家，建立了西北、华东、华南三大存储分仓，年销售额达1106万元。

《宁波采墨视觉传媒有限公司》项目获得计划组金奖。宁波采墨视觉传媒有限公司成立于2012年11月，是一家提供设计、制作、销售、维护一站式服务，将传统手绘商业化的文化创意企业。公司负责人魏睿是宁波大学研究生。

《宁波市江北区清源环境观察中心》项目负责人为宁大学生社团“清源团队”，该项目获得

公益组金奖。项目成果是基于“三维荧光光谱法”开发出的一套完整的“水体污染源解析技术”，可用于饮用水源保护、政府应急监测及治理工程绩效评估等多个领域。目前创业实践运营募集资金达560万元，联合全国高校、环保组织、环境监测部门公益推广，服务人员超过50000名。

《宁波亿流信息科技有限公司》项目获得实践组金奖，其负责人是宁大13届毕业生周照宇。该项目是国内拥有完全自主知识产权的低功耗超声波气体流量计高技术创业公司，提供专业、智能、精确的天然气计量解决方案，产品目前已销往7个省市，合作单位超过20家，13个月时间实现销售额2626.5万元。

此外，《宁波海澜智控科技有限公司》项目获得计划组铜奖，《宁波镇海创晓信息科技有限公司》项目获得实践组铜奖。

据了解，本次大赛计划组、公益组和实践组三项主体赛事收到来自全国2200余所高校的11万余件参赛作品。经过各高校比赛、各省市自治区比赛、全国复赛选拔，共有来自全国31个省220所高校的399件作品入围总决赛，进行现场答辩，其中创业计划竞赛作品224件、创业实践挑战赛作品110件、公益创业赛作品65件。

一串手绳 系恩情

上周末，在鄞州区馨裕社区活动室，来自浙大理工学院的志愿者们正在教小朋友制作如意结手绳。当天，该社区联合学院志愿者开展“一串手绳系恩情”感恩节党员亲子活动，孩子们将活动中亲手编织的手绳送给爸妈，感恩父母的辛勤养育。

（徐能 董惠娜 摄）



乳腺疼痛不要自扣肿瘤帽子 医生：“疼痛日记”可辅助诊疗

本报讯（记者陈敏 通讯员张基隆）乳腺癌已成为女性最常见的恶性肿瘤之一，可是，乳腺疼痛是否就患了乳腺癌？日前，鄞州人民医院甲乳外科陆国文医生说，其实九成乳腺疼痛不需要治疗，可以自行缓解。

陆医生告诉笔者，近日来就诊的50个人中，有近30人说乳腺疼痛，仅很小一部分病例需要处理。

为减少这些患者的痛苦和压力，鄞州人民医院甲乳外科在浙江省内首创了“疼痛日记”。所谓乳腺“疼痛日记”，就是根

据患者7周疼痛记录情况来量化疼痛严重程度，寻找疼痛原因，从而更加客观地选择需要治疗的病例，实现精准医学，使乳腺疼痛治疗水平明显提高。

42岁的张女士就是“疼痛日记”治疗法的受益者之一。她因为乳腺疼痛前来就诊，医生让她在6周内每天记录乳腺的疼痛分数，以及是否睡眠不好、心情不好、压力过大及是否吸烟喝咖啡。经过一个半月的“疼痛日记”治疗，医生确定张女士没有得乳腺癌，而是因为压力过大导致的周期性乳腺疼痛。

三车追尾事故，都是后车全责吗？ 交警释疑：责任认定并非一成不变

本报讯（记者王晓峰 通讯员杨侃）在很多人的印象里，车辆发生追尾事故，一般情况下是后车负全责，这一“通用法则”同样适用于三车追尾事故。但日前发生的一起事故颠覆了这一“通用法则”，中间车辆反而被认定为须负事故全责。

11月20日晚上8时许，在通途路杨家曹路口附近发生了一起三车追尾事故。据悉，邓某在行车时被前方道路上疑似地磅的物体“闪”了一下，紧急变道时又没注意前方的货车，于是发生了碰撞。他还没回过神来，后面一辆车又撞了他的车。第三

部责任。由于邓某变道致使前后车车辆发生交通事故，虽然有后车追尾，但是自身车辆违章变道在前，所以承担全部责任。

此外，尽管三车追尾事故屡见不鲜，但不少车主对事故责任认定也“云里雾里”。交警说，三车追尾事故情况多种多样，责任认定并非一成不变。

情形一：第三辆车撞第二辆车，致第二辆车撞第一辆车

第三辆车先撞到了第二辆车，又导致第二辆车撞到了第一辆车，这也是传统意义上的三车追尾事故。这种事故，实际上就是一起

事故，一般情况下，是第三辆车来承担全部责任。

情形二：第二辆车撞第一辆车，第三辆车撞第二辆车

这是一种特殊的三车追尾事故，实际上这是两起事故。第二辆车首先撞到了第一辆车，此时第三辆车还不现场，这第一次事故和第三辆车没有任何关系。随后，第三辆车撞到了第二辆车，应当属于“二次”交通事故，这“二次”事故则是第三辆车承担全部责任。因此，第一次交通事故中间车辆负全部责任；第二次交通事故末尾车辆负全部责任。

界限分明拆违建



昨天下午，杭州湾新区庵东镇对防汛公路两侧一处2800平方米违法建筑（图中上半部深色部分），依法进行强制拆除，下半部白色部分经过正常审批的，则完好保留。据了解，为深入推进“三改一拆”行动，杭州湾新区于今年年初启动防汛公路综合整治行动。截至目前，已拆除6.6万平方米违法建筑。

（卓松磊 黄程 摄）

宁波(中国)供应链创新学院官方网站上线运行

本报讯（记者蒋炜宁 通讯员周浩）昨天，宁波(中国)供应链创新学院官方网站正式上线运行，其网址为www.nscic.edu.cn。

目前，宁波(中国)供应链创新学院官方网站共有6大板块，涵盖基本

信息、学位项目、高管培训项目、新闻活动、师资介绍、麻省理工全球供应链与物流卓越网络(SCALE)链接等内容，该网站的开通为社会各界人士了解创新学院办学概况以及最新发展动态、学术活动等提供了便利。

宁波(中国)供应链创新学院移动版网站也同时上线，以方便用户通过手机和平板电脑访问。此外，下月2日创新学院将举办“供应链战略与卓越采购”高管培训课程，相关人员可直接从网站下载报名表。

公告

按照上级的统一部署，宁波市江北区将依法进行区、镇两级人大代表换届选举，选举日定在2016年12月15日。在1998年12月15日前出生、户籍在江北区、符合选举法规定的公民请于选举日20日前到户籍所在地的选区参加选民登记，特此公告。

江北区选举委员会
2016年11月22日

【紧接第1版】我们要坚定不移提升亚太开放型经济水平，支持多边贸易体制，早日建成亚太自由贸易区。我们要坚定不移破解区域互联互通瓶颈，深入落实北京会议通过的10年期互联互通蓝图，促进基础设施、规章制度、人员交流互联互通，构建全方位、复合型互联互通网络，加强“一带一路”倡议同有关各方发展战略及合作倡议对接。我们要坚定不移打造改革创新格局，推进经济结构改革，为亚太引领世界经济创造动力。

习近平强调，中国加入亚太经合组织25年来，坚持把亚太作为开放的优先方向。随着2020年茂物目标期限临近，我们应该加紧规划更加长远的合作愿景。中国愿同各方

一道，以发展为主题，扩大开放，促进区域一体化、互联互通，共同绘制亚太合作的宏伟画卷。

当天下午，会议继续进行。习近平指出，今年是落实2030年可持续发展议程的元年。亚太经合组织应该采取行动，共同推进可持续发展。我们要促进包容发展，使人民共享发展成果。要推动绿色发展，提高发展质量和效益。要加快互联互通建设，促进联动发展。中国已经率先发布落实2030年可持续发展议程国别方案。我们将贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，全面推进落实工作，继续为全球和亚太发展作出积极贡献。

各经济体领导人表示，亚太是

全球经济增长的重要引擎。当前形势下，要构建亚太开放型经济，反对贸易保护主义，深入推进亚太自由贸易区进程，持续推进全方位互联互通，为亚太和全球经济增长注入新动力。各成员经济体应该继续发挥亚太经合组织作用，落实好往年会议成果，规划好未来亚太合作愿景，促进亚太经济持久繁荣。

会议发表了《亚太经合组织第二十四次领导人非正式会议宣言》。当天上午，习近平还同亚太经合组织经济体领导人共同出席全球经济形势非正式对话会，听取国际货币基金组织总裁拉加德对世界经济形势的介绍，并阐述中国对世界经济形势的看法，强调中国推进改革的决心坚定不移，对改革和发展的前景充满信心。

宁波市人民政府公报（要目）

宁波市人民政府办公厅主办 宁波市人民政府规章标准文本
2016年第21期（总第332期） 2016年11月15日出版

市政府文件	宁波市人民政府关于印发宁波市网络预约出租汽车经营服务管理实施细则（试行）的通知（甬政发〔2016〕108号）	（4）
宁波市人民政府文件	宁波市人民政府关于印发宁波市城市地下综合管廊规划建设与运营管理办法（试行）的通知（甬政办发〔2016〕109号）	（8）
宁波市人民政府文件	宁波市人民政府关于推进海绵城市建设的实施意见（甬政发〔2016〕110号）	（11）
宁波市人民政府文件	宁波市人民政府关于印发宁波市海绵城市建设管理办法（试行）的通知（甬政发〔2016〕111号）	（14）
宁波市人民政府文件	宁波市人民政府办公厅关于印发2016年“和丰奖”工业设计大赛方案的通知（甬政办发〔2016〕161号）	（17）
宁波市人民政府文件	宁波市人民政府办公厅关于进一步创新和政府监管有关工作的实施意见（甬政办发〔2016〕164号）	（19）

宁波市人民政府公报室
地址：宁波市江东区宁穿路2001号行政中心1号楼C417室 咨询电话：(0574) 89182682 89182545
邮政编码：315066 公报电子版网址：http://gtog.ningbo.gov.cn/ 官方微博：http://weibo.com/nbzbtg