



# “云端”技术为出行添“智慧”

本报记者 王岚

## 核心提示

城市核心区有公交专用道80余公里,途经公交车提速15%以上;轨道交通1号线一期顺利开通运营,与之配套的P+R换乘停车场、公交首末站、公共自行车网点等同步建成投用……

宁波公交都市创建一年来,城市交通公交优先“变局”有目共睹。公共出行越来越顺畅,开车的会不会觉得反而“更堵”了?在国内一线城市频频突发小汽车限牌令的今天,宁波治堵路在何方?

## 民生议政厅

### 人物名片

钱军 市人大代表,海曙区侨办主任  
杨仁法 市政协委员,宁波工程学院交通学院院长

在公交车站,看一看电子公交站牌上的公交信息,选择合适的公交线路;通过“宁波通”手机终端,查一查附近的公共自行车网点;出门前,参考中心城区交通拥堵指数,再决定出行路线和方式;准备停车了,瞧瞧周边停车指示,就近选择有空车位的

停车场停车……

上述场景,有市民已经熟悉的,也有市民期待实现的。在宁波大力推进城市治堵工作和公交都市创建大环境下,市人大代表、市政协委员不约而同对宁波城市交通如何通过“智慧”管理来疏堵提出了想法和希望。

钱军代表说,这几年,宁波城市道路越建越好,城市私家车数量不断提高。但车辆多了,乱停车现象也多了,导致好好的道路变得拥堵。“前些天去杭州,车入闹市后,导航设备就开始提醒周边有哪几个停车场,位置分别在哪里。”钱军说,宁波正在打造智慧城市,其中“智慧城管”的网格化管理可以及时知晓小到一个窞井盖的破损问题,“那么我们的停车管理也完全可以跟进,除了能告知哪里可以停车,还可以做得更细,提示还有多少空位,从而减少乱停车现象。”

长期从事宁波城市交通研究的杨仁法委员认为,基于大数据信息技术的开发应用,将成为未来应对并缓解城市交通拥堵的重要手段。“缓解城市交通拥堵,光靠修路等硬件设施建设是不够的,更需要合理引导出行结构,使市民减少对小汽车的依赖,转而选择公共交通。”

据杨仁法委员介绍,其所在的宁波工程学院交通学院与交警部门正合作开发宁波中心城区交通拥堵指数系统,预计4月份即可发布,“其实质就是用最简单最直观的数值变动来描述复杂的路网拥堵状况,给市民出行提供参考,同时也帮助市民树立大交通意识,优化出行选择。”

钱军代表对智慧化的公共交通体系十分期待,“通过‘云端’技术,能及时了解道路状况,规划出行路线,使出行时间可控且快捷。”

## 我来自一线

# “痴迷”儿童教育的徐委员

本报记者 冯璋

### 人物名片

徐立勋 市政协委员、宁波华茂集团股份有限公司总裁

### 【委员故事】

“现在的孩子太苦了!”、“每个孩子都应该享有公平的受教育机会”……跟徐立勋聊天,他几乎三句话不离“孩子”二字。

作为华茂集团的“掌舵者”,14年来,徐立勋工作的重心就是“儿童教育”。作为一名“老委员”,今年他一口气交了3份提案,其中两份话题仍旧绕不开“儿童教育”。

近几年,随着媒体的大量报道,留守儿童这个群体逐渐为社会关注。“相对于物质方面,对这些孩子精神上的关怀恰恰更迫切。”两年前,徐立勋的华茂教育集团率先开始探索,推出“彩虹行动”。

每年暑假,一批来自全国各地的留守儿童和宁波城市孩子在华茂外国语学校结对,“同吃、同住、同行”。去年又开设“宏志班”,40多个贫困孩子在华茂外国语学校接受免费教育,华茂教育基金将资助这些孩子读到大学。

针对留守儿童,徐立勋的提案从几年前的“呼吁社会公益团体关注”,到本次两会将着眼点放在了“留守儿童家长”上。他建议开办“随迁(留守)子女家长学校”。

儿童科普教育也是徐立勋关注的话题。“缺乏探索和创新意识,是现代儿童教育的‘短板’。”2013年,



华茂教育集团大手笔投资的科技馆正式对外开放,这了却了徐立勋的一桩“心头事”。

为了让科普教育不再成为“对外展示”,几年前,徐立勋在华茂外国语学校增设“科普实验室”,上百种科普实验仪器,每周都有的科普课,让孩子们真正体会到了探索和创新乐趣。

今年政协会议的提案中,徐立勋呼吁,“学校改变一点,学生改变一生”,政府能为全市中小学建设科普智慧教育园,让“科普教育成为一种教育的常态,走进孩子们的课堂。”

### 【两会感言】

作为一名连任三届的政协委员,我坚持在一定调研和实践基础上,撰写提案,真正反映民情。今后,我仍会继续关注儿童教育,同时也会关注身边百姓的生产生活,牢记自己的责任和使命,用自己的行动为宁波教育事业和经济社会发展献计献策。

## 今日两会日程



上午9时,政协委员分组讨论常委会工作报告、提案工作报告、选举办法(草案)、全会提案(草案),酝酿候选人、总监票人、监票人名单(草案)。

下午2时,协商交流会,会后举行旁听公民座谈会。

下午3时30分,市十四届人大五次会议举行预备会议,选举主席团和秘书长,通过大会议程;预备会议后,人大主席团举行第一次会议,推选主席团常务主席、大会执行主席,决定大会日程,决定大会副秘书长,决定议案截止日期,决定会议表决办法,提出大会选举办法(草案)和专委会主任委员通过办法(草案),确定主席团活动安排。



昨天,参加市政协十四届四次会议的委员认真听取政协常委会工作报告。

(丁安 周建平 摄)

## 履职进行时



崔秀良委员

# 宁波科技服务业如何发力?

去年8月,国务院召开常务会议“精准发力”科技服务业,提出“要以研发中介、技术转移、创业孵化、知识产权等领域为重点,抓住关键环节精准发力,深化改革,坚持市场导向,推动科技服务业发展壮大”。

“宁波迫切需要通过大力发展科技服务业,汇聚高端科教智力资源,推动科技创新和科技成果转化,以科技创业带动自主创新、以科技创新引领产业升级。”市政协委员崔秀良表示。

近年来,宁波市科技服务业发展取得了一定的成绩,但整体实力较弱,存在着市场主体发育不健全、服务机构专业化程度不高、高端服务业态较少、区域科技服务业发展不均衡等问题。宁波科技服务业如何迎接“政策的春天”?

崔秀良认为,宁波要将科技服务业纳入宁波市中长期及“十三五”时期现代服务业发展规划,组织开展科技服务业发展规划制定和产业发展政策研究,出台相关政策体系。同时,鼓励成立科技服务业联盟,加强宁波与国内外创新

高地及平台机构的交流合作,汇聚国内外资源支持宁波科技服务业发展。

针对宁波现有的科技服务业基础,崔秀良建议,由科技部门牵头开展全市科技服务业发展战略布局,在全市推进科技服务业集聚区建设,重点发展研究开发、检测认证、科技金融、创业孵化服务,壮大发展技术转移、知识产权、科技咨询服务,培育壮大科技服务市场主体,加快将科技服务业发展成为宁波现代服务业发展的战略增长点。(记者 包凌雁 通讯员 秦羽)

## 直击两会

# 来自香港的“两会父子档”

本报记者 余晓辰

都说“上阵父子兵”,本次两会,一对来自香港的父子吸引了记者的目光。

“我在接受采访,依等下再打给我。”在上海话和粤语之间自如切换,孙启烈显得游刃有余。本届两会邀请了甬籍省政协港澳委员列席会议,这位年过花甲、精气十足的老人便是其中之一。

作为香港甬港联谊会永远名誉会长,孙启烈是往届市两会的政协港澳委员召集人。“当了20年的政协委员,看着内地从一穷二白到小康,再到越来越富有,我十分感慨,很有幸能成为这个过程参与者、建设者和成果分享者。”

本次两会,许多“接地气”的民生议题让孙启烈感同身受:“每座城市都有‘城市病’,只是外人不如本地人感受深切。就像许多游客熟悉香港中环、

尖沙咀的繁华,但对深水埗的民生问题并不了解。”面对这些“城市病”,最重要的是要有对症下药、长期作战的决心。“香港的经验能够给出一些有益的参考。”

相比老爸,市政协委员、香港青年议会副主席孙荣良更加关心下一代的成长:“就业一直是香港的‘老大难’问题。香港青年议会长期致力于举办青年创业大赛,希望让更多青年人在创业路上得到专业的指导。”携手扶持青年创业,他希望香港有机会和宁波擦出火花。

“在人才吸引方面,宁波有山有水有经济基础,但还缺少一流的教育资源。”孙荣良认为,作为一座国际化城市,宁波应该更多地加强高等学府建设,吸引更多有理想、有胆识的年轻力量,参与城市的现在和未来。



# 2015 “走出去”论坛

宁波企业 暨跨境人民币指数发布会

## 2015.2.3 共启序幕

主办: 中国银行宁波市分行 宁波市商务委员会

