

十八大连续举行两场网络访谈 关注司法公正和教育公平

# 重点大学里的农村生应多起来

13日下午,党的十八大新闻中心举办首场网络访谈,主题为“中国的司法公正”。

最高人民法院党组副书记、常务副院长沈德咏,司法部副部长、党组成员赵大程等三位十八大代表回答网友提问。

## 社区矫正不会影响居民安全

网友:罪犯在社区服刑,会不会影响居民安全?

赵大程说,社区矫正前一段时间主要是试点,现在已迅速推开。“这个问题不必担心。”赵大程说,这些人之所以被决定去矫正,是因为其本来社会危害性就不大。此外,还有强力的监管措施,使这些人不太可能对社会构成威胁。

13日晚,第二场网络访谈举行,主题为“中国的教育公平”。教育部部长、党组书记袁贵仁,山东大学党委书记李守信,甘肃省嘉峪关酒钢三中教师闫桂珍等四位十八大代表回答了网友提问。

## 3000多万孩子受益“营养餐”

网友:“农村义务教育学生营养改善计划”深受欢迎,下一步如何推动?

袁贵仁说,国家去年启动实施了学生营养改善计划试点工作,直接受益学生达3000多万。这是我们国家历史上第一次大规模的营养干预计划。

下一步,我们将深化细化食品安全管理;深化细化资金安全管理,防止虚报、冒领、套取、挤占、挪用营养膳食补助资金;深化细化学生的营养健康教育。

## 重点大学农村生源比例下降

网友:有人认为重点大学中农村生源所占比例下降,您怎么看?

李守信说,农村生源进入重点大学的比例,涉及教育公平问题,需高度重视,但解决好这一问题,仍是一个逐步的过程。核心是要缩小城乡差距,实现教育均衡发展。同时,各级政府要将教育资源的分配向农村、贫困、民族地区倾斜。

目前,国家已经在努力采取措施缩小区域间生源比例的差别,如实施“协作计划”和面向贫困地区的专项招生计划,以及少数民族预科班招收政策等,这些都有力地促进和提高了农村考生升入重点大学的机会。

## 英语何时不再是升学升职硬杠杠

网友:国内学生“重英语、轻汉语”的现象普遍存在,您作为语文教师,如何看待这个问题?

闫桂珍认为,现在,社会上几乎把英语作为升学、升职、晋升职称的一个硬杠杠。实际上,中文博大精深,在中学或大学突出语文教学,对培养学生热爱传统文化很重要,同时可以传承优秀传统文化。她主张,让大学把语文作为必修学科,在高考、职称晋升等方面也增加对语文考核的权重。

■据新华社

>>连线湖南

## 全省学生营养改善155万孩子受益 “牛奶+X”将过渡到食堂供餐

11月13日,记者从省教育厅获悉,今春启动的全省农村义务教育学生营养改善计划试点获各方好评,37个试点县155万农村学生营养得到改善。

日前召开的全省农村义务教育学生营养改善计划工作现场会,要求让更多学生受益。

在供餐内容的选择上,许多试点县(市)做到尽可能满足学生多样化的需求。实行食堂供餐的学校,按当地饮食习惯,科学制定食谱。实行课间加餐的学校,在提供牛奶的同时,合理选择鸡蛋等辅助食品。现场会推广了炎陵县、怀化市、城步苗族自治县和桂东县的经验,要求各地确保供餐质量和安全。

会议透露,“牛奶+X”的供餐模式只是当前供餐条件不完善情况下的过渡形式,各地将积极创造条件逐步推行食堂供餐模式。

■记者 姚学文

科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑,必须摆在国家发展全局的核心位置。深化科技体制改革,加快建设国家创新体系,着力构建以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。

——十八大报告论述“实施创新驱动发展战略”

▶十八大代表、南车株洲所执行董事、总经理丁荣军接受记者采访。 特派记者 刘桂林 摄



## 十八大代表、南车株洲所执行董事、总经理丁荣军:长株潭治堵要靠地铁城铁

高速动车组从时速200公里到创造世界最高运营速度481.6公里,株洲南车造的城轨车辆遍地开花……

按照《湖南省高新技术产业发展十大创新工程实施方案2013-2017年(征求意见稿)》的要求,将实施城市轨道交通装备产业创新工程,轨道交通成为长株潭发展建设的重要规划。

11月13日,党的十八大代表、南车株洲电力机车研究所有限公司执行董事、总经理丁荣军,就长株潭城市群轨道交通等,接受记者专访。

### 【谈地铁列车】

#### 首列列车牵引系统已交付长沙地铁

南车从事轨道交通装备等技术一直走在全国前列,成为湖南的一张“名片”。丁荣军说:“南车株洲所已经相继取得了长沙地铁二号线车辆牵引系统、信号系统、车辆制动系统等项目的订单。除此之外,今年南车株洲所电气牵引系统项目已中标无锡地铁2号线、北京地铁7号线、重庆地铁6号线二期、杭州地铁2号线一期、大连地铁1/2号线一期、南昌地铁1号线一期、宁波地铁2号线等线路。目前,长沙地铁已交付首列列车牵引系统,重庆6号线二期正在进行批量交付。”

### 【谈轨道交通】

#### 长株潭“治堵”要靠轨道交通网

丁荣军认为,轨道交通是一种典型的低碳运输方式。具有运量大、安全环保、节约土地和能源等优势。是解决长沙或者说长株潭的城市群交通压力的重要手段。

他说,如何让长株潭城市交通或各自的城内网线合理布局才是最重要的,比如站点的设立,人流量的规划,这取决于政府主管部门的合理设计。建立轨道初期的单线条轨道也许不会达到明显的效果,但当这些轨道构成了网络,轨道交通的优势就将发挥出来。未来长株潭一体化,只要城市轨道合理布局,绝对能极大地缓解城市交通压力,并成为人们出行的重要方式。

丁荣军罗列了这样一些数据:日本有一个统计,一个人如果坐火车,他每公里能耗是坐飞机的四分之一,是坐汽车的六分之一,另外,铁路运输每公里二氧化碳排放量是飞机的六分之一,是汽车的十分之一。此外,欧盟27国也有一个统计,他们的汽车的碳排放量占了整个运输系统排放的72%。其他的运输方式像飞机大概是26%,铁路只有1.6%,但铁路完成的运量是总量的7%-10%。

■特派记者 张颐佳 李国平北京报道

## 创新战略要提高民族工业国际竞争力

>>报告解读

丁荣军说,中央领导多次强调自主创新,突出创新驱动发展战略,把增强自主创新能力提到了前所未有的高度。通过科技创新,带动产业结构的优化升级,大力发展技术、知识密集型产业,实现从“中国制造”到“中国创造”的跨越转型,是实现可持续发展的根本出路。

对于企业而言,更多的是增强科技创新能力、提高民族工业国际竞争力的紧迫感与责任感。后续建设中,要加大科研成果产业化力度,加快科技与经济融合,深化促进产学研高度结合,加大科研经费投入,创新科研体制机制,培养高端人才。



中国福利彩票2012年11月13日开奖号码	
3D 第2012311期	7 4 3
双色球 第2012134期	红色球:02 05 06 07 13 23 蓝色球:15
注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!	