

2012年江苏省教育工作将有多项新举措

一批公办高职 今年有望注册入学

今年,江苏教育发展将有哪些热点?高招、学生安全、高校管理等各个方面又将有哪些新举措?昨天,2012年江苏省教育工作会议召开,会议间隙江苏省教育厅厅长沈健接受媒体专访时透露,2012年江苏高考将继续保持平稳,只会有些许微调,比如一批公办高职院校今年可能会加入注册入学行列;学前教育方面,江苏今年将扩大免费男幼师的招生规模,达到600人。

□快报记者 谢静娴

关键词1 高考招生

江苏高考政策今年不会有大的调整

每年的全省教育工作会议上,高考改革是所有媒体最感兴趣的话题,昨天也不例外。那么今年江苏高考会不会出现调整?江苏省教育厅厅长沈健对此回应,“今年江苏将平稳推进高考政策,不会有重大调整。近几年内,江苏高考方案一直在完善,但考试科目和内容都不会有大变化,保持稳定。”

最近几年,江苏高考作弊的查处力度越来越大,考场外有电子巡逻车巡逻,考生进考场要经过金属探测器的检查。记者昨天还了解到,今年高考,想作弊就更难了。所有考场内都将装上摄像头,每个考场还安装网上巡查系统,在监控室就能看到整个考场、监考员、考生情况。

“考生在进入考场前,除了

有金属探测器检查,还要进行身份认证。”据有关负责人介绍,为了防止有人冒名替考,每个考场安装身份证识别仪,考生刷身份证入场。此外,考场还配备无线信号屏蔽仪。

据悉,今年高考所有考场都要达到这样的标准。2013年,这些标准化考点还将为各级各类考试服务,比如考研、四六级等。

一批公办高职“试水”注册入学

从去年开始,江苏启动高职注册入学,首批共有26所高校参加,以民办高职院校为主体。今年,注册入学的范围将进一步扩大。沈健表示,今年一批公办高职院校有望注册入学。

“感觉时间表提前了。”南京一所公办高职院校招生负责人

介绍,根据原来的时间表,民办高职率先进行注册入学,3~5年内公办高职才加入这一行列。南京的公办高职生源都很好,今年暂时不会加入。相对来说,苏北苏中一些公办高职院校,去年招生不太理想,有的还有20%左右的招生计划没有完成,这些高校

最有可能率先实行注册入学。

“公办高职全部实行注册入学是大势所趋。”业内专家分析,具体时间可能要根据学校的招生情况而定。但可以肯定的是,实行注册入学后,高职院校也将面临“洗牌”,一些口碑不行的高校可能要被淘汰。

关键词2 校车安全

农村中小学校车安全工程将启动

2011年,全国发生多起校车安全事故,让人痛心疾首。昨天的会议上,江苏省副省长曹卫星特别强调,要高度重视中小学、幼儿园校车安全,教育部门要根据国家即将出台的《校车安全条例》及相关部署,在当地政府统一领导下,协同相关部门做好校车配备、运行、管理等各项工作,探索建立符合自身条件的校车安全制度。

据沈健介绍,江苏将启动实施农村中小学校车安全工程,重点做好接送学生上下学车辆监督管理、师生集体出行等易造成群死群伤事故的防范工作。

“校车管理面广量大,江苏已经会同公安、交通等各个部门进行调查,部分地区会根据自己的情况推行一些行之有效的管理办法。”沈健表示,今年,江苏将全面实施校车管理的一系

列办法,大体说来是采取“市场运作、政府补助、专业管理、社会协同”的方法,有效解决接送学生上小学车辆安全管理问题。

记者了解到,江苏各地已经采取了不同的方式进行校车安全管理,南通地区的“长鼻子”校车刚刚上路;南京六合区政府、中北公交公司共同斥资近2700万元购买的100辆“长鼻子”新校车,将于2月7日投入运营。

关键词3 学前教育

今年免费男幼师招生数翻一番

幼儿园教师阴盛阳衰,孩子们接受的教育“阳气不足”,为了改变这一现状,2010年开始江苏就推出免费男幼师培养计划。2010年和2011年的招生规模都在300人左右,但今年招生计划将翻一番,达到600人。

“男幼师培养计划已经实行了两年,今年大幅增加。”沈健介

绍,2012年江苏将扩大师范生免费教育试点,招生培养600名左右五年制免费男幼师。目前全省大约有4000多所幼儿园,希望到2015年到2020年,每一所幼儿园至少有一个男教师。根据这个标准算下来,现已实施的幼儿园男师范生政策需要加快推进。

目前,江苏免费师范生试点还仅限于五年制专科层面,培养男幼师会向本科层面扩展吗?沈健回应称,暂时还没有这个打算,因为从某种程度上说,会唱会跳的五年制师范生当幼儿教师不会比学历高的本科生弱,本科教育培养可能更多地会纳入在职培训的范畴。

关键词4 科技成果转化

鼓励高校教授带着科技成果去创业

江苏高校众多,科技成果也多,但成果转化率并不是太高。沈健昨天表示,江苏将鼓励高校教师在一定的时间内带着科技成果到社会上去创业。

“和十年前相比,江苏高校科技成果转化有了一定提高,但总体上还需要大幅加快。”沈健表示,江苏的目标是高校科技成果转化率达到50%-60%。

沈健介绍说,为了加快江苏省高校科技成果转化,一些高校已经尝试改革。今后,江苏省将鼓励高校教师在一段时间内带着科技成果到社会上去从事成果转化,这也将推动区域科技创新能力提升和为经济社会发展多做贡献。

记者了解到,去年,南京理工大学就已经开始进行改革。在

学校出台的《南京理工大学鼓励师生依托产学研基地创新创业的暂行规定》中就明确指出,教师在产学研基地的创业经历作为工作量考核的一项指标,成为校内职称晋升、干部聘任、岗位聘任的依据;创业教师在产学研基地申报科研项目经费、科研成果专利申报等,和校内老师享受“同等待遇”。

他在执法中 总想着别人的难处

“江苏省十大执法爱民交巡警”候选人邱怀跃自掏腰包帮群众

江苏省十大执法爱民交巡警评选系列报道(18)

53岁的邱怀跃在沭阳交巡警大队胡集中队一干就是11年,民警换了几茬,而他是依然坚守在这里。在平凡的岗位上,虽然没有做出什么惊天动地的举动,但他却是“人民警察爱人民”这样一句话的践行者,不仅保住了一路平安,更保住了一方平安。

去年4月里的一个晚上,吴某在205国道上被一辆摩托车撞晕。案发后,肇事摩托车逃离现场。邱怀跃接警后,立刻成立了调查小组,负责该案的侦查工作。考虑到吴某无父无母,家庭生活困难,他先行垫付了6000元手术费,每天还赶到医院为其洗漱打饭。在照顾当事人的同时,事故侦破工作也没有落下。在查看了14万张监控照片,走访了17个修理店、14个村庄后,邱怀跃终于锁定了肇事逃逸摩托车,并成功将肇事者抓获。“你就是我的亲人!”当邱怀跃将抓获犯罪嫌疑人消息告诉吴某时,这位被生活压弯了腰的56岁汉子当场泪流不止。

在去年的整治活动中,邱怀跃扣了骑着三轮车闯禁区的崔某。但得知崔某是急着送女儿去医院看病才闯禁区时,邱怀跃主动驾车帮助崔某将女儿送去医院。聊天中,他了解到崔某夫妇二人双双下岗在家,生活无着,家中还有80岁老父母,全家人就依靠他一人蹬三轮车维持生计,生活举步维艰。而且,直到如今,全家人的户口问题还没解决,无法享受城镇居民的低保和医疗保险。

邱怀跃听在耳里,记在心中。

他决定帮崔某一家迁户口、办保险。他一边写申请,一边与崔某老家的公安部门联系,花了不少工夫,最终将他们一家的户口问题和生活保障都解决了。

多年来,邱怀跃自掏腰包6.3万元,帮扶的群众达130余人。

通讯员 苏交轩 见习记者 刘旌 快报记者 朱俊俊



■人物档案

邱怀跃,男,汉族,53岁,中共党员,现任沭阳县公安局交巡警大队副大队长兼胡集中队中队长。

他先后多次被县授予“三等功”、政法工作“先进个人”“十佳股所队长”科技强警示范队所建设“先进个人”“优秀教育工作者”“五一”劳动奖章;2011年被省公安厅评为全省公安机关巡防标兵。

■请您评选

请登录都市圈网 <http://police.dsqq.cn/>, 选出您心目中的十大执法爱民交巡警。评选时间:2011年12月19日至2012年1月31日。

■新闻速读

节前全省特种设备安全大检查 南京南站电梯状况总体良好

快报讯(见习记者 刘旌 快报记者 鹿伟)“开关正常”“速度适宜”“敏感性达标”……昨天上午,江苏省质监局高铁南京南站电梯进行节前安全检查。检查结果显示,南站电梯状况总体良好。

据介绍,从2011年12月起,省质监局组织开展了全省范围内的特种设备安全大检查,并落实系列安全保障措施。重点检查了全省风

景名胜区、车站、宾馆饭店、大型购物商场及休闲娱乐场所的在用锅炉、电梯、游乐设施等特种设备的使用登记、定期检验、人员持证及安全隐患的整改情况。

全省质监系统共出动安全监察人员5087人次,检查特种设备使用单位1492家,发出安全监察指令书134份,责令整改消除安全隐患253处。

江苏警方首次遣返 刑满释放的台湾通缉犯

快报讯(通讯员 沈宫轩)1月17日,江苏公安机关在南京禄口国际机场将在大陆犯罪被判刑已刑满释放的台湾通缉犯刘俊亨移交台湾警方。这是江苏警方首次遣返刑满释放的台湾通缉犯。

刘俊亨在台湾因涉嫌诈骗罪被通缉,2009年4月10日经香港港

逃至大陆藏匿。2010年9月,刘俊亨在南京参与电信诈骗犯罪被南京市公安局鼓楼分局抓获。2011年8月15日被判刑。因表现较好,刘获减刑并提前释放。根据《海峡两岸共同打击犯罪及司法互助协议》相关规定,江苏警方在刘俊亨服刑期满后将其遣返回台湾。

江苏外贸进出口突破五千亿

快报讯(通讯员 陈银健 记者 赵丹丹)昨天记者从南京海关获悉,去年一年,江苏外贸进出口突破5000亿元,再创历史新高。

南京海关副关长冯忠明介绍,2011年,入库税款1444亿元,同比增长33.9%。立案侦查走私犯罪案件66起,创历史新高;行政立案

2510起,案值42.7亿元,涉税9372万元。

冯忠明称,2012年,南京海关要全力应对江苏外贸面临的复杂形势,加大进出口预警监测和分析力度,及时提供相关数据和工作建议,为各级政府科学决策提供支持。