

潍坊公路提高预警能力,实时采集堵车、气象状况

过收费站就能看到前方路况

本报10月25日讯(记者 宋昊阳 通讯员 唐锋)25日,记者从潍坊市公路局获悉,公路信息管理与应急指挥中心已于近日投入使用,能提供准确的公路气象信息和堵车情况,并通过收费站的LED显示屏告之司机,标志着潍坊公路实时预警和应急调度管理能力方面的飞跃。

记者了解到,公路信息管理与应急指挥中心项目自3月份调研实施以来,半年多的时间,一期工程已经基本完成,现已投入运行。目前,通过安装40处公路视频实时监测点,实现了对国道309潍坊西段全线62公里的全程监控,以及对重点路段、重要节点、城市出入口的动态监测。另外,在

国道309线还设立了2处公路气象监测示范点,实时采集气象信息,并通过信息发布系统及时对外发布。对于广大出行者来说,信息系统为他们提供了准确的公路气象信息,使司机师傅们能及时了解当天行驶的公路上的气象信息,比如雨雪冰冻、湿滑度、能见度、风速风向等。

全市6处收费站新建了LED显示屏,整合1处可变情报板,司机在路上行驶时,通过收费站的LED显示屏就能看到前方路况。当发生恶劣天气、交通拥堵、交通事故、车辆遗撒等突发事件时,公路系统的快速反应与应急处置能力将会明显提高,公路实时预警和应急调度管理能力也实现了质的飞跃。

公路局相关人员介绍,传统的公路管理方式已经不适应公路现代化、信息化的需要。因此新的信息化平台的建立是势在必行。新的平台还改造升级了96660路政服务电话系统,下一步,国道206线潍坊南段的全程视频监控也将逐步实现。

福田汽车十年内建五个海外工厂

本报10月25日讯(杨树林)作为全球产销量最大的商用车制造商,目前,福田汽车发布“2020战略”规划,将在印度、俄罗斯、巴西、墨西哥和泰国分别建设5个海外工厂。

据了解,“2020战略”是福田汽车面向未来的战略规划,“5+3+1”是战略的核心内容,“5”即在印度、俄罗斯、巴西、墨西哥和泰国分别建设5个海外工厂;“3”即通过生产高端整车和发动机,突破日韩、北美和西欧3个全球最高端汽车市场;“1”即以新能源为契机,实现乘用车业务跨越式发展。

按照规划,到2020年,福田汽车全球销量将突破400万辆,届时福田将完成全球化市场和产业布局,海外销量占总销量25%以上,成为世界知名汽车品牌并进入世界汽车企业前十强。



认认消防设备

25日,在潍坊市奎文外国语幼儿园,消防员正在展示消防装备。为了加强幼儿园老师和幼儿应对安全事故的应变能力,幼儿园邀请了消防队来为师生讲解消防的有关知识,老师和学生也认识了各种先进的消防设备。 本报记者 孙国祥 秦国玲 摄影报道

今年生源地助学贷款 4273万 7928名大学生可家门口贷款

本报10月25日讯(通讯员 李乃强 记者 秦国玲)25日,记者从潍坊市教育局获悉,2010年度生源地助学贷款申请受理工作已经完成。全市共7928人成功申请助学贷款,贷款金额总计4273万元,今年与去年同比增长51.9%。申请款项将于11月20日前,陆续汇入贷款学生所在高校的专设账户或学生个人手中。

据了解,为方面困难学生申请贷款,提高办事效率,今年潍坊市生源地贷款全部网上在线申请,实现了生源地助学贷款流程中学生申请—信息管理和审核—申请汇总—上报全程电

子化的工作模式。目前,潍坊市2010年度生源地助学贷款申请受理工作已经完成,共有7928人成功申请助学贷款,贷款金额总计4273万元。今年,潍坊贷款的学生数量比去年有大幅增长,去年全市申请人数共计5220人,今年与去年同比增长51.9%。

据悉,贷款资金将于11月20日前,通过“支付宝”平台发放到高校或学生个人手中,其中学生所欠学费将直接发到学生所在的高校账户,剩余款项将通过“支付宝”平台发给学生,用于学生的生活费等。