

泰安市交警支队首次实行“交叉执法异地用警”模式

# 交警异地换岗整治交通违法

本报泰安6月27日讯(记者王倩)25日是泰安市交警支队举行机动车涉牌涉证整治全市统一行动日,与以往集中行动不同的是,泰安市交警支队首次实行“交叉执法、异地用警”的模式,将城区民警与县市区民警换岗执勤。

25日下午,在泰安市交警支队接待处,不断有民警进进出出。民警在进入接待处前都要登记,已经登记的民警在一起研究起了泰安市城区地图。来自肥城市交

警大队的一位民警告诉记者,他们是专门从肥城赶来参加晚上的异地用警行动的。泰安市交警支队宣传科科长辛宪东告诉记者,原来支队举行统一行动时,在城区范围内尝试各大队换岗执勤的方式。执勤过程中,虽然参与民警的手机全部关掉,但还是有很多市民通过各种途径找到相关民警,甚至有人直接来到现场说情。为了避免这种情况发生,泰安市交警支队决定自2010年6月起,在

全市交警系统路面勤务岗位实行“交叉执法、异地用警”勤务模式,将各县市区的民警与城区民警岗位互调进行执法。

各县市区民警来到城区执勤对环境不是很熟悉,在查处过程中会不会出现什么问题呢?泰安市交警支队支队长赵树铁对此做出了解释。赵树铁说,按照有关部署,这次抽调的都是业务能力强、执法水平高、工作经验丰富的民警组成异地执法小分队,直属一

大队,二大队,三大队,四大队,五大队与新泰、肥城、宁阳、东平大队循环交叉异地执法,重点整治酒后驾驶、无牌无证、挪用号牌、超员超载、超速行驶以及其他机动车涉牌涉证严重交通违法行为。在行动开始前,会安排专门的工作人员带领民警熟悉环境。以后,交警支队每个月都会组织这种“交叉执法、异地用警”的集中行动,将“零容忍”、“无特殊”的执法理念贯穿于专项整治工作中。

## 岱庙景区导游员 实行一票否决制

本报泰安6月27日讯(记者路冉冉 通讯员王爱红)自全市开展“优质服务争先锋,我为创城作贡献”活动以来,岱庙景区采取多项措施,加强导游队伍管理,对新到岗导游进行一个月的精细化培训。

为了加强对导游的管理,岱庙景区严格岗位培训考核制度,对于已经录用的导游员,建立经常性培训考核机制,通过理论考试和现场讲解两种方式,对导游员进行综合考核,两项考核都达到规定分值,才能正式上岗。分别在岱庙南、北门等游客较集中位置进行游客满意度调查,通过满意度检测导游员的讲解服务是否到位,实行一票否决制度,导游员只要得到一张不满意票,便立刻被辞退。

## 东平县公布 12处地质灾害点

本报泰安6月27日讯(记者孔红星)记者从东平县人民政府办公室获悉,东平县公布了已发现的地质灾害点12处,其中包括1处地面塌陷、4处滑坡、7处崩塌地点。

根据东平县相关部门的调查统计,东平县已发现地质灾害点12处,规模为中、小型,灾害点可划分为地面塌陷、滑坡、崩塌、落石等四种类型。其中包括大羊乡驻地西2.5公里处的250省道及其两侧(西王庄南300米)地面塌陷地,老湖镇滑坡、梯门乡滑坡、戴庙乡滑坡、大羊乡滑坡、银山镇、老湖镇和梯门乡等7处崩塌易发点。工作人员还发现斑鸠店镇中南部、戴庙乡东北部(金山)、梯门乡北、东部、东平镇东北部、县城东部等多处崩塌易发区。

## 禁毒宣传

25日早上,泰山区公安分局刑警大队民警来到虎山公园,向晨练的市民宣传禁毒知识。在活动现场,泰山区公安分局民警将各式各样的毒品样品和吸食工具带到现场,让市民更加近距离了解毒品。

本报通讯员 俄立芃 摄



# 岱岳区部分住宅实行节能改造

改造后房屋冬季温度可分室调节

本报泰安6月27日讯(记者李虎)为全面推进既有居住建筑供热计量及节能改造工作,岱岳区对部分既有居住建筑实行节能改造,对建筑墙体、屋面等部位实施一体化改造,并对供热管网热平衡进行改造,改造后可实现“分室

调温、分户可控、计热收费”。

据岱岳区工作人员介绍,此次进行建筑节能改造的建筑主要是有改造价值的非节能居住建筑(包括农村住房);2006年6月1日前开工建设、2007年10月1日前竣工使用,节能

达到50%标准的居住建筑只进行热计量改造,重点改造居民改造意愿统一,改造资金到位,便于组织实施的建筑和位于主要街道两侧、城镇主要景观周边的旧建筑,还有使用年限超过20年,10年内无拆迁、改建计划且有节能改

造潜力的建筑。

此次改造主要是对既有居住建筑的墙体、屋面、阳台、地下室顶板、楼梯间隔墙等部位实施保温隔热、防水、防潮、装饰一体化改造;对原密封性、隔热保温、降噪性能差的外窗进行“推拉变平开、单玻变中空、通体

变断桥”改造,推广使用新型节能窗。对采暖制冷系统、能耗计量系统进行改造,在楼前加装热计量装置,实现“分室调温、分户可控、计热收费”。对热源、热力站、管网安装计量装置和热力平衡、变频等调控装置进行节能改造。