

重点 >

携手十二五 改革进行时

全市公安机关推进轻微道路交通事故快处快赔机制改革

轻微道路交通事故可迅速理赔

近年来,《滨州市机动车轻微道路交通事故快速处理办法》顺利实行,截至目前,通过快处快赔机制处理轻微交通事故5000余起,均得到圆满解决。记者在滨城区交警大队和经济开发区交警大队了解到,自快处快赔工作实施以来,因其解决轻微事故方便快捷,受到当事人的一致好评,取得良好社会效果。

本报记者 杜雅楠 本报通讯员 管林建 赵泳

事故自助处理 全程不到10分钟

2015年11月30日15时28分许,指挥中心接122指令:黄河八路与渤海二十四交叉路口发生一起交通事故。经调阅事故地点监控及联系双方当事人,后方车辆引发的追尾事故,两车车辆损失较小,遂告知后方当事人负事故全部责任,应尽快通知保险公司现场处理,并做好现场防护工作,确保安全。15时52分,该事故处理完毕,整个过程不到10分钟,极大节约了警力资源,方便了群众。

依托大数据警务云建设,研发“掌上交警一点通”软件,当事人通过手机扫描二维码、网上下载等方式安装“掌上交警一点通”软件或登录“滨州交警”微信公众号,根据提示信息的指导自行处理轻微道路交通事故,通过该软件的应用,简化了快处快赔流程,进一步提升了快处快赔效率和人民群众满意度,事故处理占事故总量的52%。

滨州市公安局交警支队开发

的“掌上交警一点通”手机软件是立足于便民服务、高效办理、业务集成、权威发布的工作理念,集警民互动、轻微事故处理、交通违法查询、补牌补证等20余项功能为一体,实现了交通管理工作“全天候、主动性、直通车、常态化”服务,支队使用的服务器完全可以支持10万人同时在线无障碍使用。

5种出警方式

便民通路节约警力

2015年05月25日11时,指挥中心接122指令:黄河三路与渤海十一路路口发生一起交通事故。经与报警人联系,此次事故没有造成人员伤亡,双方车辆保险齐全,不存在无牌无证等违法行为。此事故基本符合道路交通事故快处快赔条件,遂调取事故监控录像并与双方当事人取得联系,告知责任划分,要求双方需要互留电话,互换证件副本,自行驾驶车辆于24小时内一起到快速理赔中心对车辆定损。从发生事故到撤离现场,整个过程不超过15分钟。

依托城区完善的智能交通视



市民在滨城区快速理赔中心大厅快速进行理赔。

频监控系统,建立远程视频引导快处事故工作机制,接到群众事故报警后,民警立即通过视频监控系统查看事故现场情况,属于轻微道路交通事故的,通过视频监控系统远程采集事故证据,并上传至轻微道路交通事故快处快赔服务中心,然后通过电话联系当事人认定事故责任,指导当事人快速撤离现场并到轻微道路交通事故快处快赔服务中心办理后续理赔手续。

记者了解到,目前快处快赔机制包括视频出境、事故科现场拍照、路面巡逻中队出警、保险公司现场勘察和当事人现场传资料5种出警方式。对属于一般道路交通事故的,立即调度事故民警赶赴现场及时处置。

事故处理赔偿

汽车拆检“一站式”

2014年6月,为进一步推进滨州市道路交通事故快处快赔工作,缓解道路交通事故引起的拥堵现象,提高道路通行率,及时化解矛盾纠纷,维护社会和谐稳定,滨州市公安局、滨州市保险行业协会联合制定《滨州市机动车轻微道路交通事故快速处理办法》,截至目前,通过快处快赔机制处理轻微交通事故超5000余起。

滨城区、经济技术开发区分别在滨城区南外环东海一路交叉口北50米路西滨城区大队事故科南邻、经济技术开发区黄河二路渤海二十四路现代物流中心以西

开发区大队事故科南邻设立快速理赔服务大厅作为试点。后期,全市8个县区全部建成道路交通事故快处快赔服务中心。

记者了解到,快速理赔服务中心协调全市10余家保险公司和3家公估公司入驻,设立保险理赔、事故处理、车辆定损、技术鉴定等服务窗口和16个集中拆检工位。市民发生交通事故现场处理后,直接驾驶事故车辆到服务中心,保险公司人员对相关资料进行验证,并对事故车辆勘验定损后,经确认资料完整无误即可进行理赔,选择地点维修。目前,快处快赔服务中心构建起了集事故处理、保险理赔、检验鉴定、勘验定损等功能于一体的“一站式”快处快赔服务体系。

网速提高2-3倍,音质提升2倍,视频效果提升10倍

山东移动4G+网络全省试商用

1月14日,山东移动召开“4G+业务试商用发布会”,宣布4G+网络全省试商用,这标志着4G网络升级到了新时代。4G+网络不仅意味着通话更清晰、接通时间缩短2/3、视频更高清,还意味着4G网速提高了2-3倍、达到330Mbps。

在发布会现场,300多人共同见证了主持人与青岛、北京、海南三亚三地进行高清视频通话,天涯若在咫尺,视频画面清晰稳定,语音质量清晰,犹如面对面沟通,来自三亚凤凰岛的海浪声声入耳,清晰的画面仿佛三亚的阳光、沙滩、海浪触手可及,让身处北方严冬的众人都心生暖意。

4G+是什么?网速更快

语音视频通话更清晰

山东移动张轩总经理介绍,4G+是4G网络的升级,主要包含两种技术,一是4G+高清语音——VoLTE;二是4G+网络加速——载波聚合。VoLTE是让通

话质量更好,载波聚合是让上网速度更快。

记者现场体验发现,VoLTE接通等待时间由原来的6-9秒缩短到2-3秒左右;通话质量更清晰、更保真,更有现场感,音频采集范围为50-7000Hz,是普通语音通话300-3400Hz的2.2倍,相当于语音质量是原来的2

倍以上。如果说原来的语音质量是一台立体声收音机,那么4G+高清语音就相当于一套5.1环绕音响。视频画面清晰稳定,可提供720P/1080P视频画质;并且实现了一边打电话一边浏览网页、刷朋友圈,让体验更加随心所欲、丰富精彩。

“4G+网络加速”目前采取的是载波聚合技术,它能将零散的频谱资源整合进行数据传输,能更好地利用4G设备和频谱资源,成倍提升网络速率。如果说用上4G网络相当于原来的乡村公路升级成高速公路,载波聚合就是由双向四车道拓宽为双向八车道、十六车道,用户的下载速率就会更快。目前山东移动提供的“4G+网络加速”具备双载波聚合功能,在部分区域具备三

载波聚合功能,最高支持下行速率将近330Mbps。在发布会现场,记者用载波聚合功能手机进行测速,测速软件的示数迅速升至320Mbps,下载一部1GB蓝光电影,不到30秒就完成了,速度令人咋舌。

全新网络演进

4G+网络覆盖全省

据专家介绍,VoLTE的部署是一个复杂的系统工程,涵盖了终端、无线网、核心网、业务网等十大网络领域,各域之间相互依赖、相互制约、相互作用,每次呼叫均涉及多达30种设备、38

个接口的相互衔接,是一次空前复杂的网络演进,更是全新的挑战。从2014年5月到2015年12

月一年半的时间里,山东升级改造6.8万个4G基站、500余套核心网设备;新建100余套设备;设置参数数据近1000万条;拨打测试50余万次。

据了解,全省只要有4G网络覆盖的地方均可使用VoLTE,目前山东移动4G已实现了全省所有市区、县城、乡镇的全部覆盖,以及农村80%的行政村的覆盖,全省4G客户已达1800万户。山东移动在全国较早启动了4G+网络加速(载波聚合)试验与部署,目前已在全省17个城市主城区交通枢纽、大型商场、学校等重点场所都开通了4G+网络加速。济南经十路全程已经覆盖了4G+加速网络,从济南高铁西站到邢村立交20公里的路段上,实测平均下载速率超过90Mbps。



山东首家一对一个性化辅导机构 | 首届泉水节中学生咏泉原创诗歌大赛指定评审机构

济南名师签约保分无效退款

2015年多地高考文理科状元出自天材教育!

2015年成功命中中高考原题 593 分

最高提分 331 分,平均提分 95 分,单科最高提分 81 分

87% 天材学子考过本科线,近 65% 天材学子考过一本线

艺术生过线率 98% 以上,78% 艺体生实现提分 120 多分



针对艺体生特殊学习现状,由多年艺体生文化课辅导经验一线名师精心研发艺体生专用教学大纲,量身定制艺体生专属提分方案,帮助艺体生快速摆脱学习无状态,成绩无可比肩的状况,高效提分! ■ ■ ■

寒假提分嘉年华

小学 · 寒假衔接提分课程 + 少年宫特长班

中学 · 寒假衔接提分课程 + 学霸特训营

毕业生 · 2016 中高考冲刺提分课程 + 名校励志营



外地来济学习者
最高可享 千元
住宿补贴

荣誉
选登

