



滨州开展酒醉驾集中整治行动

一夜查处43起酒醉驾违法行为

□晚报记者 于福枝
通讯员 李文涛 刘东蕾

为进一步加强道路交通安全管控,有效化解交通安全突出风险隐患,预防和减少涉酒交通事故发生,日前,滨州公安交警在全市范围内组织开展新一轮酒醉驾集中整治统一行动。

行动中,全市交警坚持打击涉酒违法行为与宣传教育并重。显性用警,亮警灯、见警车、见警力,全市设置检查点73处,出动警力461人次,现场查处酒醉驾43起。

行动中,主要围绕饭店、酒吧、大排档等场所聚集地,集中优势警力开展不间断专项整治。同时,按照酒醉驾发生规律,实施错时查处、延伸查处,实现查处的全时段、全空间覆盖。

滨州交警将保持常态化、不定时、不定点严查酒后驾驶等严重交通违法行为,形成严管态势;同时,提醒广大驾驶员朋友:拒绝酒驾,从我做起,为自己和他人的生命财产安全负责,务必牢记“开车不喝酒、喝酒不开车”。



案例曝光

5月13日晚9时52分许,驾驶员孟某驾驶车牌号为鲁M2***6的小型汽车,在滨城大队设置的检查点以西约100米处突然靠边停车。大队骑警、中队民辅警立即上前检查,并对其进行呼气式酒精检测,经检测结果为89mg/100mL,涉嫌醉酒后驾驶机动车。民警随后将其带至医院进行抽血检测,目前案件正在处理中。

5月13日晚,经开大队在黄河四路某路段附近设卡开展酒醉驾集中查处行动。当晚9时45分许,一辆车牌号为鲁MF***9的小型轿车驶入检查关卡,执勤民警立即对其进行酒精检测。经测试,驾驶员体内酒精含量49mg/100mL,涉嫌饮酒驾驶机动车。民警依据相关法律法规对驾驶员王某某实施了处罚和批评教育。

5月13日夜间,高新大队在辖区开展酒醉驾交通违法行为查处行动。9点13分,执勤交警在新五路高十路段对车牌号为鲁M***5的小型汽车进行检查时,发现该车驾驶人王某某涉嫌酒后驾驶。经呼气式酒精测试仪检测结果为58mg/100mL,已达到饮酒后驾驶机动车的标准,民警依法对驾驶员进行了处罚和批评教育。

5月13日20时40分许,惠民大队四中队民警在对车牌号为鲁M3***8的小型轿车依法进行检查时,发现驾驶人有酒后驾驶的嫌疑,随后对该驾驶人进行呼气式酒精检测,检测结果23mg/100mL。民警对其进行询问,驾驶人翟某某对饮酒后驾驶机动车的违法行为供认不讳。



能降低口腔内的酒精含量,而呼气式酒精检测仪检测的是来自肺部的空气。此外,酒精在人体内代谢过程较长,短时间多喝水并不能降低酒精含量。

■误区四:药品、保健品引起体内酒精超标不算酒驾

一些人认为,只要没饮酒,服用药品、保健品等引起体内酒精超标不算酒驾。其实不然,只要摄入任何含有酒精的物品,并达到相关标准,都可能危及交通安全,构成酒驾或醉驾。

■误区五:酒后骑摩托车不算酒驾

一些人认为,酒后驾驶摩托车不属于酒驾。实际上,摩托车属于机动车,酒后驾驶摩托车仍要受到相应处罚。

■误区六:服用醒酒药后即可开车

一些醒酒药号称可短时间内有效降低血液酒精含量,以应对酒驾检查。事实上,醒酒药并不能起到快速降低体内酒精含量的效果,只能缓解酒后症状,并不能以此来躲避酒驾检查。

■误区七:搭乘酒驾车辆出事不用担责?

有人认为:乘坐酒驾司机的车辆出了事故,酒驾司机负全责,同乘人员免责。这种观点是错误的!在自己远离“酒驾”的同时,不仅要劝阻酒驾人员及时劝阻,也不要搭乘酒驾车辆。

滨州交警温馨提醒

饮酒一分醉,驾车万分险!欢聚一堂开怀畅饮之余,请务必谨记并提醒身边亲友,严禁酒驾!

为什么酒驾发生事故的概率大

1、酒精会麻痹人体机能,包括视觉、触觉,影响判断和操作能力等,让驾驶行为变得危险。

视觉:一般在正常状态下的视野可达到180度,但如果血液中酒精含量超过0.08%,视野就会缩小。在这种情况下驾车极易产生危险。

触觉:饮酒后,人的手、脚触觉能力会大大降低,可能导致驾驶人无法正常控制油门、刹车及方向盘。

判断和操作能力:饮酒后,人对声、光等刺激的反应时间延长,无法准确判断距离和速度。

疲劳程度:饮酒后,人会

出现困倦、短暂睡眠等情况,无异于“闭眼开车”,极易发生交通事故。

2、酒精会麻痹人的心理,让驾驶人轻视甚至无视酒驾的危害。

自以为没醉:饮酒后,一些人容易出现超乎寻常的“自信”,自认为还能够开车,对酒驾危害重视程度不够、防范心理较差。

心存侥幸:一些驾驶人认为“不会那么巧碰上交警”,甚至还有驾驶人认为“就开一小段没事”。但谁也无法预料危险的发生,喝酒不开车是驾驶人应当具备的最基本的安全意识。

关于酒醉驾这些误区需警醒

■误区一:酒量大,喝一点不碍事

有的人觉得自己酒量好,休息一会儿即可驾车。事实上,酒驾认定标准与酒量大小没有任何关系,酒量大的人饮酒后即便神志清醒,血液中酒精含量也可能达到酒驾或醉驾标准。

■误区二:酒后只需休息一会就能开车

有人认为,饮酒后只需要休息一会儿即可开车。事实上,酒精在人体内代谢过程较长,休息一会儿后,血液中仍含有大量酒精,仍有可能构成酒驾或醉驾,危及交通安全。

■误区三:多喝水能稀释酒精

一些人认为,喝酒后通过多喝水稀释的方式,可以通过酒驾检查。其实这些方法只