

征集志愿和降分征集志愿录取结束 生源火爆,三本文科未出现降分

星报讯(黄蕴雅 顾问 记者 桑红青) 记者昨天从省考试院获悉,我省文科三本院校征集志愿和降分征集志愿录取结束,文科院校征集志愿生源火爆,没有出现降分的情况,部分三本院校理科

出现了降分录取。依照安排,8月10日起将进行专科录取。
据介绍,我省文科三本征集志愿和降分征集志愿录取昨天顺利结束,这就意味着我省今年本科录取工作全部结束。

我省文理科专科录取工作将从8月10日开始,8月10日8:00~12:00,高职(专科)高校网上报到;8月11~15日,高职(专科)高校平行志愿录取;8月17~18日,高职(专科)征集志愿及降分录取。



刚开出200米就被查 男子不听劝告执意醉驾被抓

星报讯(常乃祥 记者 王涛) 醉酒后站在路上看热闹,一时兴起,竟然驾驶机动车,结果刚行驶200米就被警察拦下并控制,等待他的将是法律的严惩。

日前,怀远县新城区朱岗村村民周某在亲戚家喝了4两白酒和2瓶啤酒,饭后由其妻弟驾车将其送回家。路过怀魏路自来水厂附近时,他看到路边有人打架,就让妻弟将车停下看热闹。怀远公安局魏庄派出所接110指令出警到现场时,发现有一辆灰色面包车横停在路中间,影响过往车辆通行,民警用喊话器要求把面包车开走。

这时,正在路边看热闹的周某走过来要开车,民警看到他满脸通红、浑身酒气,判断他可能喝了不少酒,劝他不要开车。哪知当民警到路边处理打架的事时,周却将车开走了,车辆行驶200多米时,被民警拦下控制。

经检测,其体内血液酒精含量为233mg/100ml,属于醉酒驾驶机动车。按照“醉驾入刑”有关规定,目前周某已被取保候审,等待法院判决。

行路难

8月6日,在亳州市区建安路上,强降雨造成一片汪洋。

当日,亳州市出现短时强降雨天气,城区多处路段出现大面积积水,给市民出行及交通带来很大不便。

据亳州气象台负责人介绍,当日上午,亳州城区仅一个小时,降雨量就达50毫米以上。

刘勤利 文/图



“富二代”相约宾馆内吸毒 被抓时央求“别让我妈知道”,其中一人为孕妇

星报讯(许开勋 藏金科 记者 胡昊) 日前,天长市公安局千秋派出所巡逻民警现场查获了四名“瘾君子”,令人感慨的是,其中一人还是未婚先孕的女青年。

浑身发抖,连声说:“警察大哥,千万不要让我妈知道呀!我什么都交代!”

原来,这名男青年刚刚伙同其他两男一女,在这家宾馆的客房里吸食过毒品!民警当即依法对宾馆的客房进行了搜查,当场查获用于吸食毒品的自制工具一套,涉嫌吸食毒品的三男一女被民警控制。经检验,四人的尿检均呈阳性。

经查,华某等四名男女青年家住天长市不同的集镇,多为“富二代”,年龄最大的21岁,最小的还不到18岁。其中,参与

吸毒的未婚女青年付某已有两个月身孕!

7月29日凌晨两点,华某打的赶到南京,经当地一出租车司机带路,从一个南京人的手中购买了一袋冰毒。8月2日上午,华某、付某、王某、陈某等四人相约来到天长市区的这家宾馆内,用自制的工具吸食了冰毒。

8月3日,华某、王某等人分别被天长市公安局裁定拘留并处罚款,女青年付某因怀孕,按照法律规定,不执行拘留。目前,警方正在追查毒品的上线。

摩托车上演飞车冲卡

星报讯(张婧婧 吴媛丽 记者 王涛) 8月4日上午,含山交警大队环峰中队民警在路面执勤,进行摩托车检查时,一辆摩托车自西向东行驶过来,执勤民警示意该摩托车驾驶人靠边停车接受检查。不料,该车非但没有减速,反而加速冲卡。

见此情况,执勤民警立即通过对讲机呼叫前方民警注意拦截该车。接到呼叫后,民警立即在教委路口设卡准备拦截,哪知该车疯狂加大油门,在公路上飞速行驶,对交警的手势视而不见再次闯关。当该车行驶至二环路时,终于被设卡民警成功拦截。

民警对该车进行检查,经查询显示:该车车主为黄某,年检期至2009年9月,未按规定期限进行年检;摩托车驾驶人为王某,有摩托车驾驶证。

王某在明知该车没有进行年检的情况下,依然违法上路行驶,且不配合交警检查,连连闯关逃避检查,民警对其违法行为进行了严厉的批评教育,并依法进行了处罚。

安庆幼儿死因8月12日前后确定

星报讯(记者 刘海泉 王汝华) 8月2日发生的安庆宜秀区育才幼儿园(民办)一幼童非正常死亡事故(本报曾重点报道),引起社会广泛

关注。事故发生后,公安部门及时介入,依法刑拘两名直接责任人。初步认定,该幼童为长时间滞留在封闭的高温车厢内中暑死亡,最终死因结论须到8月12日左右病理结果和司法鉴定作出后方能确定。

目前,大桥街道、宜秀区教育局安排专人轮流值班,悉心照顾,认真做好受害者家属的后勤保障、安抚沟通、政策法律宣传等工作。该区教育主管部门已启动了对该幼儿园的行政处罚程序。



人类延长8年寿命不是梦!

在高新区采访的时候,笔者遇到了这样一位神奇的人物——程敬卿,安徽硒谷生物科技有限公司总经理。作为致力于“抗癌之王”——硒元素执着的研究者,他将自己的使命定位于:在未来40年内研究出有机硒元素产品,让人类的寿命,可以延长5-8年。而为了这个近乎创造神话的使命,他带领着自己的团队,已经默默耕耘了9年,如今正在合肥高新区播种着梦想。

界只有安徽硒谷能做到。

事实上,就在笔者按照约定的时间来到坐落于合肥高新区的安徽硒谷时,程敬卿还正在接待客商。“不好意思,每天都有客户来考察参观,最多的一天来了20拨客户,电话也总是接不完。”看着忙得一脸大汗的程敬卿,笔者不禁十分好奇,他们研究的硒,究竟是什么东西,竟然有这么大的魅力……

小小硒元素,却是抗癌王

为了解开笔者的谜团,程敬卿先带着大家参观了一圈公司的展台。这一圈转下来,笔者总算是明白了,小小的硒元素,何以会有这么大的魔力。

“我们经过了长达9年时间的研究,在13种微量元素中,发现硒是元素之王。”程敬卿向笔者解释说,硒元素可以直接参与DNA的合成,能够显著提高机体的免疫力,作用是维

生素的500倍!“特别是在美容、防治近视、抗癌等方面,效果十分明显。”作为国内领先的产学研结合单位,安徽硒谷正在做的,就是有机硒的研究与开发,并让这项技术在农副产品中得到广泛应用,从而造福人类。

大螃蟹也爱吃“硒”

既然硒元素是这么难得的宝贝,人类自然要加以利用。而要合理利用这个“抗癌之王”,又能够被人体很好地吸收,程敬卿想到了一个办法:加入到农副产品中,被人们吃到肚子里,既好吸收,又能直接发挥作用。紧接着,程敬卿开始有个最大的梦想:在未来40年内,让人类的平均寿命可以延长5-8年!

于是乎,花样百出的富硒产品,就在安徽硒谷的研究室里诞生了:农作物,有富硒的大米、小麦、玉米;水果,有富硒的葡萄、苹果、西瓜;副产品,还有富硒的茶叶、大闸蟹等等。

“我们把硒营养液添加到土壤中,被农作物吸收后增产增收。而且,作为废料的小麦麸皮、农业秸秆等,还能做成饲料,用来投喂大闸蟹,让螃蟹长得个头更大,营养更丰富。这样,硒元素在整个农业生产环节中一点儿都没有浪费,最后,富硒的大闸蟹不仅亩产能增收20%,而且还是营养健康的食品。”

(黄梦霞 刘甜甜)

