

一米六,三十多,携砍刀 九宗入室抢劫全是他干的

“真的不敢再回忆了,现在想起来感觉像在做噩梦!”昨天,家住溧阳市上兴镇练庄程家棚村的熊女士回想起本月八日凌晨家中遭抢一事时仍心有余悸。12月6日至8日,上兴镇连续发生3起入室抢劫案,犯罪嫌疑人的嚣张气焰让办案民警闻所未闻。昨天,《生活常州》从溧阳警方获悉,犯罪嫌疑人米色五合已被刑事拘留,案件正在进一步调查当中。

蒙面大盗持刀入民宅

12月6日凌晨四点左右,家住上城村委鱼塘的六旬老汉史某突然被屋外一阵狗叫声惊醒。与此同时,史某发现屋后传来一阵走动声,史某立刻起身,拿着手电到外面简单巡查了一下,未发现任何异常。

正当史某随即返回屋内准备睡觉时,突然,门外传来一阵急促的敲门声,巨大的响声让史某感到震惊。史某立即打开门准备探个究竟,哪料一个用布蒙着脸的陌生男子与他四目相对。情急之下,史某随手猛力一推,将陌生男子推出两米开外,差点掉进鱼塘。可让史某诧异的是,该男子一声不响,并没有表现出反抗。见状,史某以为该男子是精神异常的聋哑人,为了避免误伤,史某便返回屋内准备继续休息。

可当史某裤子脱到一半时,刚才那名陌生男子又强行推开木门,来到史某床边,掏出一把闪闪发光的砍刀压在史某脖子上,右手伸进床边的衣服搜摸,嘴里还念着“拿钱,拿钱!”由于史某此时已失去反抗能力,只好把身上仅有的560元现金交给了陌生男子。让史某哭笑不得的是,陌生男子拿到钱后,竟然朝着史某鞠了

下躬,然后迅速逃离现场。

与史某有着类似遭遇的还有家住上兴镇练庄程家棚村的熊女士。12月8日夜里12时许,她觉察屋内有异常起身察看时,发现睡前紧关的大门已打开,熊女士打开手电正准备上前关门,一个黑影迅速窜了进来,同时,一把砍刀架在了熊女士的脖子上。突如其来的一幕让熊女士吓傻了,在蒙面男子的强迫下,熊女士老老实实回了卧室,并很快交出了家中全部现金4900元。

9起抢劫案情形相似

从12月6日至8日,辖区内连续发生3起入室抢劫案。上兴派出所接警后,在市局的统一部署和安排下,迅速展开侦破和防范工作。经过现场勘查和取证后,警方成功在嫌疑犯所留下的蒙面布上发现痕迹,但在经过技术比对后,却没有找到相应的数据。

“三十多岁,一米六左右,外地口音,带一把砍刀……”在经过所有受害人的描述后,警方判定系列案件系一人所为,并研判出嫌疑人选择对象均为老式瓦房,木质大门,独居老人等几个作案特点。

一系列的侦查后,几个小细节立即引起了警方的注意,即嫌疑人所用的蒙面布均为案发地



犯罪嫌疑人指认作案现场

随机拿取的,且连续几次在同一范围内作案,这可以推断出该男子可能患有恶性疾病。随即,警方在全市范围内发生的同类案件进行对比、排查,其结果让办案民警大吃一惊:近期全市共发生9起类似案件。

随后,警方在嫌疑人可能出没的路线进行了布控,并发布协查通报,要求排查各派出所辖区内符合案件疑犯特征的人员。

凌晨布控发现嫌疑人

12月14日凌晨一时许,正在旧县往上兴方向的公路上布控的民警突然发现,一名三十岁左右骑着自行车的男子沿着公路往布控点而来。当民警对该男子进行正常检查时,民警在他随身携带的包里发现了砍刀和吸

毒工具,在对照体貌特征等线索后,民警依法将其带回盘查。

警车刚刚驶进派出所后,就在车门打开的一刹那,这名陌生男子便冲出车门,奔向派出所大门,但在跑出不到100米的距离后便被警方抓获。

然而,这名男子除了自称“阿库日美”外,对其他的询问一概装傻。为了核实其真实身份,上兴派出所溧阳刑侦大队的配合下,在全市范围内组织辨认重大作案嫌疑人。隔日,清安派出所反馈来一则重要消息,其辖区一砖瓦厂一名叫“米色五合”的四川籍男子与该嫌疑人的脸谱十分接近,而此前一段时间查无音讯。后在经过系列技术对比后,该男子被确认为系列入室抢劫案的案犯。周青文/摄

5名“海归” 常州当领导

昨天上午,常州市举行公开招聘海外博士签约仪式,刘颖慧等5名“海归”受聘担任常州市市级机关相关部门的领导干部,聘期两年,从2010年1月1日至2011年12月31日。

今年8月,常州市首次面向全球公开招聘海外博士担任市级机关有关部门领导干部,这也是今年常州市深化干部人事制度改革的一项创新型工作。

这些“海归”受聘的具体岗位为:澳大利亚悉尼大学国际商务专业博士刘颖慧任常州市人民政府金融工作办公室副主任,日本东京大学环境海洋工学博士石江水任常州市发展和改革委员会副主任,牛津大学生物化学博士蒋鹏举任常州市科学技术局副局长,南京大学计算机科学博士黄源任常州市科教城(高等职业教育园区)管委会副主任,同济大学交通规划与管理博士刘靛任常州市创意产业基地管委会副主任。(注:南大和同济大学的两名博士都有海外工作经历)5名受聘博士分别与用人单位签约,并签订了领导干部廉洁自律承诺书。

常组宣 刘国庆

领导职位,谁更合适

“优选模型”给你答案

面对空缺的领导职位,谁更合适?干部人选从哪些方面来评价更合理?近日,常州市委制定出台《县处级领导干部选拔任用优选模型实施办法(试行)》,为实现干部选拔“好中选优、优中选适”提供了一把科学的“标尺”。

据介绍,常州市领导干部选拔任用优选模型从人选成熟度、岗位相适度和班子优化度三个维度对干部进行评价,为建立差额提名、差额推荐、差额考察、差额酝酿、差额票决的“五差额”干部选拔任用工作

新机制提供科学内核。

资历评价着重对干部人选基本素质、日常表现、经历经验和绩效进行评价,体现一贯表现、德才素能和工作实绩选干部的导向;技术评价通过素质能力测试和专业分析,着重对干部人选的综合素能、领导能力进行评价,体现鼓励干部重学习、重积累、重修养的导向;群众评价着重对干部人选的群众公认度和岗位相适度进行评价,体现引导干部干事创业、开拓进取的导向;组织评价着重改进考察方法,征求市分管领导、单位党委

(党组)和纪检部门意见,体现选人用人管人事相结合的导向。评价指标按百分制量化积分,便于比选。

常州市力图通过推行县处级领导干部选拔任用优选模型,推动干部选任工作由按空缺职位选人向凭岗位职责选人提升,由凭经验定性评价向有方法和工具支撑的综合评价提升,由组织内部酝酿向民主公开竞争择优提升,全面推进干部选拔任用工作科学化、民主化和制度化建设。

张立群 刘国庆

电线杆变成“拦路虎”

大卡车一头撞了上去

12月27日凌晨1点36分,一辆南京牌照的大型卡车一头撞向了道路中间的电线杆,坐在副驾驶座上的男子被撞得头破血流。原来,由于中吴大道扩建,原本在马路边的电线杆成了马路的路障了。

这辆车牌为苏A78811的大货车经常在南京和常州两地跑,从南京托运汽车配件到常州的中源汽配市场。驾驶员说,

“哎!修路修出了麻烦”。

原来,中吴大道在改扩建,道路宽度扩大了一倍,原来立在路边的电线杆,这下都竖在路中间了。“我们一路开过来,小心躲避着那些电线杆,可是我们的车子是大车,又逢半夜三更,绕来绕去就跟玩障碍赛似的。可不,还是没能躲过,一不小心就给撞上了!”驾驶员说。常州消防特勤中队接警后

迅速赶赴现场处置。这辆卡车与电线杆相撞过后,已经被往后弹了一段距离,而电线杆也发生弯曲,卡车副驾驶座上的男子的双腿被牢牢卡住,不能动弹。

消防战士立即携带破拆工具深入驾驶室内。直到凌晨两点左右,这名男子才被成功救出,随后送往医院进行救治,所幸并无生命危险。

小陈 葛小林

元旦前 晴好天气唱“主角”

“下雪了!”前天中午,正在逛街的何小姐惊讶地发现,天空飘起了雪花。《生活常州》从气象部门获悉:受冷空气南下影响,当天常州局部地区出现了降雪。不过,这几天,全市将以晴好天气为主。

受暖湿气流影响,今年“入九”的最初几天,常州市并没有出现预想中的严寒天气。本月22日至24日,气温上升明显。不过受一股强冷空气南下影响,25日起常州出现了较为明显的降温过程,26日最低气温降至-2℃左右,白天最高气温也只有2-3℃,感觉比较阴冷。

据气象专家预测,此次冷空气对常州的影响时间并不会很长。尽管昨天早上常州最低气温仅为-1℃左右,局部地区甚至可达-5℃,但随着冷空气的远去,气温开始回升,天气也会随之好转。元旦前,常州市都将是晴到多云的好天气,气温也较为平稳,最低气温-3℃,最高气温8℃左右。

今日空气质量报告

今日常州空气质量量,全市空气污染指数80-100,空气质量级别为II级,首要污染物为可吸入颗粒物。

今明后三天天气

今天,多云,气温-1℃~8℃ 西风 3-4级。

明天,晴,气温-3℃~8℃ 西北风 3-4级。

后天,阴,气温-1℃~4℃ 北风 3-4级。

葛小林

电热毯使用不当 老爷爷多处烧伤

冬天喜欢使用电热毯的市民不少,不过,使用的时候一定要小心。12月23日家住武进加泽成章的徐某,因使用电热毯不当,致全身多处烧伤,目前正在武进医院烧伤科治疗。

入冬以来,不少市民晚上使用电热毯取暖。不过,使用电热毯也有安全隐患。82岁的徐某上月下旬因中风在武进医院神经内科治疗。出院后家人考虑到天冷,就帮老头垫了电热毯。但使用不当,一直开在高挡上,导致电热毯自燃,床单衣服着火,徐某面部左上肢背部烧伤,家人发现后立即送往武进医院治疗,烧伤科立即组织进行抢救。经检查,患者全身多处烧伤三度,烧伤的皮肤呈牛皮状,包括皮下脂肪都烧焦了。患者存在生命危险。

“那条电热毯用了好几年了,可能是电线老化了,早知道这样,就不应该给他垫电热毯,也没有这么多麻烦了。”老汉的儿子懊恼地说。

在此,医生建议使用时先检查电热毯的质量,老化的电热毯不可使用。其次,电热毯开启时间不要过长,以免导致电热毯自燃而引起烧伤。

陈文美 刘国庆

国内最高平移建筑 “走”完26.5米

日前,位于常州市武进湖塘的红星大厦平移工程圆满结束,该大楼平移距离为26.5米,为全国平移建筑高宽比最大、高度最高。

据介绍,红星大厦位于常州市广电路与武宜路交叉路口处,由于城市快速发展,布局重新规划,道路拓宽,该大楼不能保留在原址。在综合比较各种方案以后,常州市建设局决定采用江苏东大鸿基科技有限公司的整体平移技术对大楼进行整体搬迁。此次平移的距离是26.5米。

刘国庆 周青