

# 你的缘分正在靠近

“锦唐之约·四平市大型公益相亲会”报名已截止

全媒体记者 李雪

## 民生头条

“相约锦唐 会聚良缘”。随着锦唐之约·四平市大型公益相亲会报名人数的逐渐增加，目前报名已截止。记者了解到，截至报名结束，已经有477名单身男女来报名。这里有事业单位的优质青年、有企业的高管还有自主创业的社会精英……给广大单身男女提供了广阔的交友空间。

在报名的单身嘉宾中90后仍是报名相亲的主力军，80后紧随其后，也有不少00后也加入相亲大军。在嘉宾学历方面，本届单身嘉宾中本科及以上学历占据绝大多数，硕士、博士也是不在少数，高学历优质单身青年纷纷前来报名。与此同时，优质单身男女嘉宾遍布各行各业，众多报名嘉宾中也不乏一些有特色的“寻缘者”。

事业单位硕士优质男，婚房已备好，就差一位有缘人。“我是从荷兰

了解到，王先生今年30岁，在吉林华凯比克希线束有限公司上班。同事都评价他热心肠、心眼好、不拘小节。他给自己贴了一个标签“一个平凡的人”。

今年34岁的郭女士在梨树的某集团公司子公司上班，她是一名财务负责人，年收入在7万到9万之间。她告诉记者，对于另一半，她希望对方是不要太胖的男生，虽然自己略微颓废，但主要还是看眼缘，能聊得来很重要！也希望对方收入稳定，是一个有责任心、积极向上、爱学习、自律的人。因为自己比较爱运动，所以希望他也是一个爱运动的人。

“我是南方姑娘，今年32岁。性格开朗活泼，热爱生活，喜欢新鲜事物。现在是吉林师范大学的一名老师。在我的择偶标准里，我只有一条，人品好就可以啦。我觉得诚实守

信很重要，其他的条件在我这里没那么重要，物质条件我们可以一起努力。”许女士说。

据华城锦唐会场经理王晶介绍，此次活动就是为了给四平的单身男女们提供一个碰撞爱情火花的机会。此次相亲会将采用室内场地和室外场地相结合的形式，共设有舞台展示区、嘉宾活动区、私密空间区和冷餐区。在舞台展示区，主办方设置了丰富的游戏环节和互动环节，嘉宾们可以通过游戏相互接触增进了解。初步接触后，嘉宾可以选择到私密空间区进行深入了解，牵手成功后双方将会得到神秘礼包。

你们也许曾经陌生，但总有些人，从见到的第一眼便觉得如此熟悉，相约锦唐之约·四平市大型公益相亲会，那里或许就有你想要找的人，从此以后告别单身。



## 开展综合整治 保障师生安全

铁东公安分局为校园开学季保驾护航

**本报讯(通讯员 赵志军 李炎学)** 进入8月下旬,四平市中小学陆续开学,为做好校园安全保卫工作,四平市公安局铁东区公安分局迅速开启为校园安全保驾护航模式。

8月18日,是铁东区六马路小学和中央东路小学一年级新生报到的日子。一大早,铁东区公安分局经文保大队、黄土坑派出所和北门派出所的民警提前上岗,维护校园安全秩序。

早上7点半,在铁东区六马路小学,黄土坑派出所民警正在疏导着校门口交通和治安秩序,一声声安全提示,确保报到现场秩序井然。孩子们进入学校后,民警还抓住宣传时机,将事先准备好的反诈宣传单发放到各位家长手中,开展“面对面”讲解,收到良好效果。

在四平市第一高级中学,七马路派出所民警将提前印制好的法制教育宣传单发放到全校1450名学生手中,同步开展内容丰富的法制安全教育课,受到广大师生的一致好评。

校园安全不仅关系到家庭幸福、社会和谐,更关系到孩子们一生的身心健康。夏季治安打击整治“百日行动”工



作中,铁东公安将持续开展“护校安园”各项工作,扎实开展校园大检查,强化校园及周边治安综合整治,进一步完善警校联动机制,继续推进法制进校园、服务进校园活动,全力为辖区学校保驾护航。

## 为居民打造幸福家园

要发挥党员干部的带头作用。在各地社区治理的创新举措中,处处可以看到党员干部的身影,越来越多德才兼备的党员干部投入到基层社区工作中。他们奋战一线服务居民,统筹协调调动资源,秉持公心解决困难。基层党组织和党员干部,在以点滴行动为居民打造幸福家园的同时,也用真情服务赢得了群众的理解与支持,带动更多居民积极参与社区管理服务,提高社区管理水平。

提升社区管理水平,要充分激发群众的积极性。社区是全体居民共同的家园,家园中的不少困难和问

题,既需要社区干部统筹协调,也需要居民的理解、支持和参与。党员干部拿出办法,居民群众积极配合,就能让社区的正向变化看得见、摸得着,让社区的共治共享成为常态。居民的归属感和责任感进一步加强,提升社区管理服务水平就能事半功倍。

提升社区管理水平,要跟解决居民最实际的困难紧密结合。社区环境是否整洁?服务是否便利?氛围是否和谐?社区能否解决老百姓的急难愁盼?这些问题,都与居民福祉息息相关。因此,要使社区管理水平更高一层楼,需要精准高效解决居

民生活的实际困难,以更加“接地气”的举措、更加简洁高效的流程,切实解决居民最实际的困难,让社区干部真正成为居民的“贴心好人”“贴心能人”,让居民在社区里找到亲切感、归属感。

上面千条线,下面一根针。社区是城市肌体中最活跃的细胞,是连接千家万户的“毛细血管”。提升社区管理服务水平,最终落脚点还是要放在造福居民上,让“这根针”有序穿起民生服务的“千条线”,绣出美好的生活图景,绣出居民的笑容欢颜。

(白真智)

## 街谈巷议

小社区连着大民心,小网格连着千万家。随着我国城市化进程的推进,社区的数量逐步增加,规模不断扩大,庞大的居民人数、不同群体对美好生活的个性化追求、公共利益和个人权益之间的平衡……这些都给社区治理带来了新的课题。为了解好这道题,需要采取多种形式,创新治理方式,提高社区管理水平。提升社区管理水平,关键是

## 修缮危墙解民忧 筑牢社区“安全堤”

### 社区那些事

整,对于过往行人的安全造成威胁,也影响了周边的环境面貌。

为此,文苑社区书记第一时间到事发地点了解情况,并上报街道,在街道书记、主任和包保领导的协调指导下,迅速与相关主管部门进行沟通,联系施工队到实地考察、做方案预算。

施工期间,街道领导高度重视此次汛期安全事件,多次到现场跟进修缮进度,指导社区积极与主管部门进行协调配合,塌陷的危墙很快得以重建,顺利竣工并完成验收。如今,老旧围墙得以修复,一堵结实又牢固的新围墙崭新而立,安全隐患也随之消除,科院小区的居民和过往行人都纷纷为街道、社区点赞:“你们真正做到了为居民群众办实事、解难题。”

下一步,文苑社区将继续排查辖区内安全隐患,全力确保辖区内安全稳定,切实保障居民生命财产安全,为居民创造和谐稳定的生活环境。

## 注重宣传教育实效 降低安全事故风险

市市场监管局开展“电梯安全宣传周”活动

**本报讯(全媒体记者 杨佳 通讯员 刘欢绪)**为进一步加强我市特种设备的社会安全宣传力度,扩大宣传教育覆盖面、提升宣传教育实效,推动辖区特种设备质量安全提升,按照省厅特设处《关于开展2022年“电梯安全宣传周”活动的通知》要求,近日,市市场监管局组织全市电梯维保单位开展以“安全乘电梯 安全你我他”为主题的电梯安全常识宣传活动。

市市场监管局组织23家电梯维保单位及物业管理单位共制作横幅2条,电梯安全宣传手册2000余份,在商场、学校、小区等人员密集场所开展电梯安全知识宣传活动,宣传乘坐

电梯需要注意的事项,落实使用单位安全主体责任。同时开展专项执法检查,检查使用单位18家,坚持以宣传教育为先,执法处罚为辅的原则,将电梯使用及维保单位的负责人、管理人员、操作员进行集中培训,要求定期开展日常维护保养、进行安全教育培训及应急演练,有效提升电梯使用及维保单位的安全意识,降低安全事故风险,及时排查整治风险隐患,全力保障人民群众生命财产安全。

下一步,市市场监管局将继续加大宣传力度和检查力度,促进全社会共同关心、关注电梯安全,营造良好的电梯安全社会氛围,保障我市电梯安全运行。



## 哪些药物不可与酒精同服

除了头孢类药物,这9类药物亦不可与酒精同服

### 1. 肠胃炎药物——呋喃唑酮片

呋喃唑酮片主要治疗部分肠胃疾病,如细菌性痢疾、肠炎等。作为一种单胺氧化酶抑制剂,服用后呋喃唑酮片会在肠道内生成羟乙胺的代谢产物,使机体对酒精的敏感性增强。因此,肠胃炎药物与酒精相遇,则更容易醉酒。

### 2. 降糖药物——格列苯脲、二甲双胍、胰岛素

酒精可增强降糖药物的疗效,如格列苯脲、二甲双胍、胰岛素与酒精相遇,可能会造成低血糖,常见症状包括心悸、头晕、手抖、寒颤等症,严重时可引起休克。

### 3. 安眠药物——地西泮、三唑仑、巴比妥类、水合氯醛

安眠药物与酒精均具有抑制呼吸、心跳的作用,如地西泮、三唑仑、巴比妥类及水合氯醛等与酒精相遇,可形成双重刺激,导致大脑反应迟钝,甚至呼吸、循环中枢抑制,出现呼吸节律变慢、血压下降、休克等严重表现。

### 4. 降压药物——利血平、心得安、硝苯地平、卡托普利

酒精具有扩张血管、抑制交感神经和心肌收缩的作用,可增强降压药的疗效。如利血平、心得安、硝苯地平、卡托普利与酒精相遇,可造成患者出现头痛、头晕、胸闷,甚至意识模糊等症状,严重时会引发低血压性休克。

### 5. 抗癫痫药物——苯妥英钠

酒精可能会降低抗癫痫药物的浓度和疗效,如苯妥英钠与酒精相遇,会使药物迅速丢失,

极大地降低治疗效果,以致发作时症状不易被控制。

### 6. 抗过敏药物——苯海拉明、氯苯那敏

抗过敏药实际主要是指抗组胺药物,如苯海拉明、氯苯那敏与酒精相遇,则会引起嗜睡、精神恍惚、昏迷等不良反应。

### 7. 抗心绞痛药物——硝酸异山梨酯、硝酸甘油、硝苯地平

酒精具有扩张血管的作用,当抗心绞痛药物,如硝酸异山梨酯、硝酸甘油、硝苯地平与酒精相遇,则会引起血管过度扩张,导致剧烈头痛、血压骤降,甚至休克。

### 8. 解热镇痛药物——阿司匹林、布洛芬、双氯芬酸

解热镇痛药物本身会刺激胃肠黏膜,若与酒精相遇,会形成双重刺激。如阿司匹林、布洛芬、双氯芬酸等与酒精相遇,轻则造成胃肠疼痛,重则造成消化道溃疡甚至出血。

### 9. 感冒药

感冒药疗效的产生与体内的还原性谷胱甘肽有关,而酒精会消耗体内大量的谷胱甘肽,不利于药物疗效的发挥。

此外,多数感冒药中含有对乙酰氨基酚,其在体内生物转化过程中会产生一种有毒的代谢物质,需要体内的还原性谷胱甘肽进行中和,才可降低毒性。但当感冒药与酒精相遇,酒精会消耗体内大量的谷胱甘肽,使得机体受到对乙酰氨基酚生成的有毒代谢物的侵袭,增加肝脏衰竭的风险。

总而言之,饮酒伤身需适量,服药期间严禁酒。无论如何,身体健康最重要!

(来源:科普中国)