



# “寻味·哈尔滨”火了 近百家餐企报名，谁将脱颖而出？

本报讯（本报记者）为聚焦哈尔滨餐饮领域，挖掘本土特色美食，更好地展现哈尔滨的餐饮文化，新晚报昨日开启“寻味·哈尔滨”冰城口碑餐厅招募活动，面向全市餐饮企业征集报名，引起了哈尔滨餐饮企业的广泛关注。仅一天时间，已有蓬菜食府、张亮麻辣烫、胡桃里音乐酒馆、肖四女乐山跷脚牛肉、臻颐婉膳、鱼燕之家、焰荟烤肉等近百家餐饮企业报名、咨询，其中既有广大市民耳熟能详的知名餐饮企业，也有深受市民喜爱的网红餐厅。

## “寻味·哈尔滨”招募令

如果你是哈尔滨的餐饮经营者，想让更多人品尝到你家的美味佳肴，想让广大“吃货”涌向你的店铺，想成为冰城粉丝口碑餐饮店铺，那么，我们找的就是你！

### 报名要求

报名的餐饮商家需证件齐全，具体类别不限。如餐馆、私房菜、咖啡馆、西餐厅、甜品店……只要属于餐饮行业就可报名！

- 场地大小不限。
- 环境整洁、服务到位、口碑良好。
- 具有自身的独到之处，食材独特、味道独特、店面风格独特。

### 报名福利

《新晚报》是全国较受欢迎的都市资讯类晚报之一，发行量在东北三省名列前茅，集传统纸媒与新媒体于一体的专业平台，拥有100万+公众号粉丝以及380万+微博品质粉丝。只要你成为“寻味·哈尔滨”的合作商家，这样的优质媒体矩阵将会为你助力！你将得到：

- 新晚报纸媒集合式整版篇幅报道
- 微博、微信公众号、视频号同步推广
- 专业的美食记者探店拍照
- 生动有趣的美食图文策划
- 专业团队打造宣传视频
- 还有机会入选“冰城口碑餐厅”并得到荣誉奖牌

### 报名方式

详情请致电：13936335266



### 部分网友留言

- 淡绿色天空：“坐等推荐名单，小本本已经准备好了！”
- 皮尔洛lane：“口碑好店，等之后挨个去探探。”
- 何晟明：“等你出名单，我照单全吃！”

### 网友留言截图



## 抓紧赏 暴马丁香开花了

“丁香之城”花期即将进入收官季

本报讯（记者 霍亮 文/摄）日前，哈市街头绿地和城市公园里陆续出现了花团锦簇的白色花朵，这就是“丁香家族”中个头高大的暴马丁香。进入六月中上旬，哈市暴马丁香迎来花期，作为冰城“丁香家族”中花期较晚的品种，它的开放标志着“丁香之城”哈尔滨的丁香花迎来收官季。

被誉为“丁香之城”的哈尔滨，拥有众多丁香品种。暴马丁香在哈市种植数量不如紫丁香多，但分布相对广泛。比如，南岗区学府四道街、哈西大街，香坊区民生路亚麻厂一侧、电塔街电机厂墙外及黑龙江中医药大学，还有松北区的松北大道、世茂大道等街路，都是观赏暴马丁香的好地方，想打卡拍照的朋友



赶紧收藏这些点位。

哈市园林专家介绍，暴马丁香花期相对较晚，一般都是其他丁香开完花了才开放。在哈市，暴马丁香一旦盛开，就意味着冰城丁香美景进入了收官季。

## 群力外滩湿地“冒”出一片花海

引来市民围观“打卡”

本报讯（记者 王铁军）“以前去湿地没见过这么多花，今年啥突然间就‘冒’出来一大片了？”13日，哈报手机记者手帕向记者反映，在群力外滩湿地有片不一样的“花海”，到处开满了鲜艳的小黄花，引来许多市民和游人拍照，成为新晋的“网红打卡地”。

手帕告诉记者，这片新“花海”具体位置在阳明滩大桥下的群力外滩湿地内，完全是纯野生的，现在正是盛花期，黄花开得很艳，连成一大片看上去十分壮观。有市民说，“这种花每年大地里都有，但是没有形成这样的规模，现在还是第一次见到如此景色，不知这是一种什么植物。”

记者采访了东北林业大学生命科学学院植物教研室副教授郑宝江，他通过照片辨认出这种野花应该是“还阳参”。“还阳参”是菊科还阳参属植物，多年生草本；茎上部或中部以上分枝，基部茎生叶鳞片状或线状钻形；头状花序直立，排成伞房状花序。

专家表示，野生植物不同于人工种植，其生长变化比较复杂，受外界因素影响也较多。“今年之所以在外滩湿地长成‘花海’，应该是与今年春季的降雨量和温度有一定关系，长势才这么喜人，但不一定‘每一茬’都长得这么壮。”

哈报手机记者 手帕 摄

## 占压燃气管道 暗藏安全隐患

## 570余平方米违法建筑被拆除

本报讯（记者 霍亮 文/摄）近日，香坊区综合行政执法局联合铁东办事处、燃气公司、动迁办等相关单位，对团结街内16处占压燃气管线、近570平方米的违法建筑予以拆除并清理，消除潜在安全隐患。

这些违规私建被用来堆放杂物，部分私建有人员居住。违建位置处于天然气管道之上，房屋自重及室内堆放物品所产生的压力容易将地下的燃气管道压爆，造成重大安全事故，需尽快拆除。执法人员、街道办、社区等相关工作人员，多次找到这些违法建筑当事人，说明违建占压燃气管线存在的危险性，要求其自行清理屋内堆放物。



经过多方努力和协作，香坊区综合行政执法局共出动执法人员60余人，配合铁东办事处，对团结街占压燃气管线的违建进行拆除。