第一数版

坚守平凡岗位 初心如磐使命在肩

记白城市公安局特警支队辅警杨屾

●本报记者 张赫

好做成专业的85后。上大学时接触了无人机和潜 水,让他产生了浓厚的兴趣并不断钻研。

杨屾参加工作后爱好依然保持,并利用业余时 间考取了UTC无人机操作员、无线电操作证、中国 潜水打捞协会公共安全三级潜水员、PADI救援潜 水员等资格,并经组织同意加入了AOPA中国航空 器拥有者及驾驶员协会。他将兴趣爱好、专业技能与 工作实践相结合,成为公安系统一名专技人才。 2018年6月,杨屾以专业技术人才身份调入白城市 公安局特警支队,担任无人机操作员、公共安全潜水 员,同年被省公安厅列入警用无人机储备人才库。

2019年,长春市公安局交通分局为加强水域事

练让初次接触潜水的队员很难适应,但杨屾觉得过 硬的救援技术与人民群众生命财产安全成正比,水 下救援不同于陆地,要面对不熟悉的水下环境和其 他的意外风险,白天和夜间救援的难度相差的更不 仅仅是能见度的问题,因此水下救援就要做到"能下 水、懂水域、能自救、能互救"。经过一周的培训,民警 们从零基础的旱鸭子,变成了可独立作业的人民群 众生命财产安全的"水下"守护者。

件,犯罪嫌疑人包某某潜逃多日仍未归案。白城市公 安局特警支队指派杨屾启动无人机配合开展搜捕。 他到达现场后得知,该村地处限飞区域,无人机无法 故应急救援专业处置能力,组织民警开展潜水员培 起飞,便利用专业知识,对市公安局两架无人机进行

白城市公安局特警支队辅警杨屾,是把兴趣爱 训,杨屾应邀作为教练参与培训。"白+黑"的魔鬼训 升级解锁,在目标区域进行高机动性、不间断、大视 角视频侦查,为搜捕工作节省了大量人力、物力、财 力。盛夏炎炎,杨屾头顶烈日坚持工作,每天高强度、 不间断作业12小时以上,经过5天搜索最终成功完 成了配合地面警力搜捕的任务。自2018年调入白城 市公安局特警支队以来,他为有关单位开展无人机 操作和公共安全潜水员培训60余次。

综合新闻

今年4月,杨屾作为全省唯一参赛的辅警,参加 了全国公安机关第一片区警用无人机练兵比武,随队 2019年7月,白城市某村发生一起重大刑事案 共斩获2个一等奖、4个二等奖、9个三等奖,并将代表 省公安厅参加全国公安机关警用无人机练兵比武。

雄关漫道真如铁,而今迈步从头越。在杨屾看 来,过往取得的成绩,都是起点,是自己在平凡的工 作岗位上,对党忠诚、服务人民的初心与坚守。

愿付春华迎秋实

-记新时代好少年标兵、白城毓才实验学校学生王秋实

●本报记者 王晓彤

白城毓才实验学校高二学生王秋实是 收拾好装备走出了家门。到达服务场所后, 一名学习刻苦、活泼开朗、乐于助人的好学 生,他德智体全面发展,积极参与社会公益 活动,体现了新时代好少年的良好风范。

特别是在2020年,小小年纪的王秋实被 身边的抗疫先进事迹感动,选择成为一名志 愿者,与比自己年长很多的志愿者一同参加 疫情防控工作。在志愿服务期间,他以共青 团员的标准严格要求自己,从未因私事请假 漏岗。王秋实服务的区域是车站和老人居多 的小区,每天要面对庞杂的外来人员及车 辆,需要付出极大耐心。他认真登记、整理基 本数据,当好疫情防控信息工作的"收集 员",并认真分析登记中存在的普遍性问题, 及时向上级部门提出切实可行的意见建议, 切实发挥了在防疫信息处置中"中转站""排 头兵"的作用。

疫情防控期间,王秋实还参加了公共场 所义务消杀工作。这项工作十分辛苦,清晨7 时,有的孩子还在睡早觉,他已经吃完早饭,

王秋实熟练地穿好防护服,戴上防护面罩, 和队友们背起消杀设备桶,手持弥雾枪,投 入到消杀工作中,直到下午3时,消杀任务才 基本完成。每次王秋实完成消杀任务卸下装 备拉开防护服上衣拉锁时,上衣都湿透了,

风一吹就凉飕飕的。 没有从天而降的英雄,只有挺身而出的 凡人。王秋实以一名青年志愿者的身份在抗 击疫情的特殊环境中磨砺成长,展现了一个 青年的责任与担当。

作为新时代高中生,王秋实将继续在学 校和老师的培养下,不忘初心,在奉献的过 程中绽放青春,争做奋发有为、成绩优异、品 德高尚的新时代高中生。

新 时 代 好 少 年



为深入开展农村人居际境整治,今年,通输县什花道乡政府在门前两侧近百亩空闲地种植了象征吉祥幸福的格桑花。初秋时节,争先开放的格桑花将村 民带入了花的海洋、红的鲜艳、粉的娇杂、白的蛇洁……这里已成为诡愉一道靓丽的风景。 陈宝林 郭尧级

市税务局第二税务分局持续推进 免征新能源汽车车辆购置税政策宣传

本报讯(记者**姜宁**)为进一步支持新能 册、展播免征购置税政策文件等,提高纳税 源汽车创新发展,带动新能源汽车销量,满 人对政策内容的知晓率。他们还面对面为消 足纳税人缴费人政策解答需求,前不久,白 费者答疑解惑,详细分析购买符合条件的新 城市税务局第二税务分局采取多种形式持续 能源汽车所带来的税收优惠,增强消费者的 宣传免征新能源汽车车辆购置税政策,提高 购买信心。 群众购买新能源汽车的积极性。

他们通过深入汽车销售4S店和借助汽博 会活动等多种途径,积极向市民发放宣传手 纳税辅导,以更优质的服务展现税务风采。

据了解,该局还将继续创新方式方法,以纳 税人缴费人需求为导向,持续推进政策宣传及

文艺演出进村屯 欢声笑语庆佳节

本报讯(张玉双)为庆祝中秋、国庆 创作 佳节, 前不久洮南市万宝镇西太平村剧团 开展了以"永远跟党走"为主题的"庆国 庆·迎中秋"文艺演出,进一步丰富群众

艺志愿者创作服务基地在万宝镇西太平村 正式挂牌成立以来, 万宝镇西太平村剧团 汇集了当地30余名民间文艺爱好者,利用 空闲时间从事民间传统艺术文化的弘扬和

为让村民欣赏到更精彩的表演, 西太 平村剧团特邀请洮南市洮府乡南郊村剧团 联合演出,共同呈现了二人转、二胡独 文化生活,引导群众积极参与传统节日文 奏、歌唱等文艺节目21个。演出引来村民 阵阵掌声和叫好声,同时也表达出西太平 据了解,自2019年吉林省二人转文 村民富年丰、欣欣向荣的美好生活。



疫情防控期间 你需要注意的居家消毒八大误区

编者按:疫情期间,大家除了做好个人防护措施,家庭预防性消毒也是必不可少的。消毒是限断病毒传播的有效方式之一,但不合理的消毒方 式不仅起不到杀灭病毒的作用,反而可能会造成对身体或环境的伤害。为此,国家卫生健康委官方微信提醒大家,居家使用消毒剂过程中,以下八 个误区需注意。

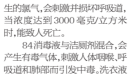


家庭防护应以清洁为主,消 毒为辅,不要因恐慌而过度消 毒。如果所在小区无新冠病例, 家中没有外人到访,也没有自我 隔离的疑似症状者,那么无需每

建议家内保持通风和环境 清洁,外出回家后第一时间洗 手。小区外环境没有明确受到呕 吐物、分泌物、排泄物污染时,原 则上也不需要消毒。进出小区车 辆的外部,也不需要消毒。







84消毒液与洁厕剂混合,会 产生有毒气体,刺激人体咽喉、呼 同样不宜与消毒剂混合使用。





罩和橡胶手套, 防止液体飞溅。







老年人如何防范金融诈骗?

近年来,一些金融诈骗不法分子将"魔爪"不转账。 伸向了老年人群体,凭借层出不穷、花招不断 的诈骗手段,骗走老年人辛苦攒了一辈子的积 蓄。老年人该如何防范金融诈骗呢?

1.学习金融知识,增强自身识别能力。

多参加正规金融机构等专门为老年人提 供的线上线下金融消费者保护教育活动。多学 习金融知识,了解金融产品的特征、办理流程 以及金融常识,以有效增强风险识别能力,快 速识破骗局,避免资金损失。

2.提高警惕意识,防止个人信息外泄。

保护好个人金融信息及家庭的各类信息, 避免个人资料外泄,不轻易将个人身份信息、 张失措,一定要保持冷静,保留好相关证据,及时 卡号密码等告知他人,不随意向他人透露接收 到的手机验证码信息等。对陌生号码、陌生链 接、陌生账号提高警惕,做到不轻信、不透露、 中越陷越深,遭受更多财产损失和不法侵害。

3.科学理性投资,抵御诱惑不贪小利。

天上不会掉馅饼,一夜暴富不可信。树立 理性投资理念,面对投资项目不轻信、高息诱 惑不盲信、熟人承诺不听信。如有理财投资需 求,应选择正规的金融机构,咨询专业从业人 员,结合自身风险承受能力,谨慎、理性选购金 融产品及服务。办理前要多途径进行信息核 实,识别不法分子的伪冒、欺瞒手段,避免跌入 设好的陷阱。

4.冷静应对诈骗,法律武器维护权益。

老年人如不幸遭遇金融诈骗,千万不要慌 向公安机关进行报案,通过法律途径依法保护自 身合法权益。切忌心存幻想,在不法分子的陷阱

垃圾分类科普小常识

垃圾分类的好处与意义

1.减少垃圾

所谓垃圾其实都是资源, 当你放错了位 置时才是垃圾。废纸、废塑料、废金属、废 玻璃、旧衣物都可以回收加工后再变成相应 的原料;剩饭、剩菜、瓜果皮核加工处理后 可以变成有机肥, 生产绿色蔬菜、粮食; 旧 家电、手机可以拆解提取宝贵的稀有金属等 原材料; 旧家具可以维修、重组后在二手市 场再销售;甚至装修垃圾也可以成为填海、 填坑的宝贵材料; 其他可燃性高的垃圾可以 去焚烧发电; 实在处理不了的垃圾再去填 埋。

2.节省资源

伐作为原料; 我们的石油需要大量进口, 因 为自己产的石油不够用;我们的山越来越 业机构进行无害化处理,有些有毒有害垃圾 秃,因为对矿产的需求越来越强烈。如果使 经过处理后还可以变废为宝。

用过的商品最终是被永久废弃,那么为了持 续的生产,就只能消耗更多的、地球上有限的 资源,但是,如果把使用过的商品回收分解加 工变成原料,就可以使之循环使用,有效的减 少对树木、石油、矿产等资源的依赖。

垃圾不仅有碍观瞻、影响城市形象,有 些垃圾还具有有毒有害性, 如塑料会使土壤 板结,焚烧塑料会产生高致癌物二恶英; 镍 镉电池中的镉、铅蓄电池中的铅、碱性锌锰 电池中作为添加剂的汞等都是有毒金属,据 研究,一块镍镉电池中的镉就可以污染三个 标准游泳池中的水; 化妆品、油漆、日光灯 管、节能灯管、水银温度计、过期药品等处 我们的森林越来越少,因为树木都被砍 理不当都是环境杀手,严重危害人们的健 康。通过垃圾分类,这些物质可以集中到专

推进垃圾分类