

为失能家庭减负,为促进就业助力 宁波长期照护师培育获央媒点赞

本报讯(记者李睿清 通讯员甬医保)5月13日,央视《道德观察》栏目以近18分钟的时长,深度报道了宁波长期照护师的培育情况。宁波在长期护理保险领域的实践,再次进入全国视野。

长期照护师,即为长期护理保险待遇享受人员提供生活照料、医疗护理、功能维护及心理照护等服务的从业人员。自去年年底我市举行首批长期照护师职业技能等级考核以来,已有800人通过考核取得资格证书,其中40岁以下人群占比近40%。

宁波是全国首批、全省唯一的长护险试点城市,累计待遇享受人数超5万人。长期照护师的出现,对失能人员及其家庭来说到底有什么帮助?对于这个问题,家住尹东小区的王女士一家感触颇深。

王女士的丈夫孙先生因脑出血被评定为重度失能三级,病人的日常照护由王女士与婆婆承担,但如何通过专业手法让病人恢复得更快,则让婆媳俩深感为难。

长期照护师张玉瑶的到来,为这家人解了燃眉之急。“她每次来都会帮我先生把全身的关节、肌肉

放松一遍,手法和康复医院教的一模一样。”王女士说,如今丈夫不仅精神好了,还能靠自己的力量稍微抬抬四肢。

除了为失能家庭带来喘息之机,长期照护师这一新职业也为不少人打开了就业新通道,今年47岁的任科科就是其中之一。

2024年,任科科失业了,全家生计压在了出租车的丈夫身上。为了减轻家庭负担,任科科加入了长护险护理员队伍,并考取了长期照护师资格证书。如今,她一共照顾着10位老人,每月扣除社

保,到手的工资还有6000多元。

“长期照护师的出现,不仅能为失能人员提供更专业的护理,极大提升他们的生活质量,还能有效促进就业,为更多大龄、待业、转岗群体提供稳定的职业选择和可观的收入保障。”宁波市医保局相关负责人说。

当前,我市已获批国家长护险制度转型示范城市。该负责人告诉记者,未来我市将继续加大对长期照护师的培育力度,加快构建专业化人才培养体系,为全国长护险发展贡献更多“宁波经验”。

宁波舟山港高端装备码头改扩建工程启动



首桩沉桩现场。

(郭洛涵 摄)

本报讯(通讯员郭洛涵 董远 记者林昱辰)5月13日,随着大型打桩船“三航桩21”轮将首根大管桩打入海底,由中交三航局第四工程有限公司承建的省、市两级重点水上工程项目——宁波舟山港穿山港区高端海洋能源装备系统应用示范项目码头改扩建工程顺利开工。

该码头现有1座2000吨级码头(含2个2000吨级散杂货泊位),泊位总长198米,改扩建前设计年通过能力92.4万吨,主要承担散杂货及海洋电缆运输任务。此次改扩建,将把码头设计年吞吐量提升到113.5万吨,建成后可满足2万吨级船舶靠泊作业需求。作为高端海洋能源产业的关键配套项目,该工程建成后,将为宁波东方电缆股份有限公司吸引更多国内外高端装备运输业务,进一步提升企业在国际市场的核心竞争力。

此次改扩建,将把码头设计年吞吐量提升到113.5万吨,建成后可满足2万吨级船舶靠泊作业需求。

作为高端海洋能源产业的关键配套项目,该工程建成后,将为宁波东方电缆股份有限公司吸引更多国内外高端装备运输业务,进一步提升企业在国际市场的核心竞争力。

“小孩哥”“小孩姐”看到罂粟植株果断举报 禁毒教育“从娃娃抓起”显成效

记者 王晓峰
通讯员 徐超 俞晗

在宁波,一群被网友称为“小孩哥”“小孩姐”的中小学生,凭着一双双“火眼金睛”,屡屡在田间地头、房前屋后发现并举报毒品原植物罂粟。

前不久,海曙区鄞江镇一所小学的4名女生结伴外出玩耍,发现野地里有几株可疑植物,长得就像前一天警察来学校上禁毒课时讲到的罂粟。她们没有慌张,也没有置之不理,而是找来袋子将植株小心装好,结伴直奔鄞江派出所。

硕大饱满的果实、光滑直立的茎秆、呈不规则锯齿状的叶缘……值班辅警接过袋子一看,立即喊来值班副所长徐国荣进一步核实,果然是罂粟。

徐国荣立即带队赶赴孩子们发现这些植株的村庄仔细排查,确认周边再无罂粟后才收工。

几天后,该校法治副校长、社区民警周琦波带着“禁毒小卫士”荣誉证书和“警察小熊”玩偶走进校园,亲手颁给4名同学,鼓励她们把学到的禁毒知识讲给更多小伙伴听。

相似的一幕出现在慈溪。近日,慈溪周巷中心派出所接到两名小学生的报警电话,称在路边的花盆里发现了疑似罂粟的植物。民警赶到现场后,发现两个孩子指认的3株植物正是罂粟,于是当场铲除。

这时,种植人从屋里走出来,一脸不解:“我当花草种的,只种了3株,没事吧?”

“一株都不行!”民警明确告知。

话音未落,两名小学生又指向隔壁住户:“警察叔叔,那边也有!”果然,隔壁那户人家也种了8株罂粟,被一并铲除。

事后,两名种植人均被依法给予行政处罚。而两名小学生则收到了民警颁发的“禁毒小卫士”荣誉证书和“警察小熊”玩偶。

“这些年,我们坚持毒品预防教育进校园。举报罂粟的‘小孩哥’‘小孩姐’不断涌现,说明我们的‘播种’有了‘收获’。”市公安局禁毒部门相关负责人表示。

在宁波,各区(县、市)均建有禁毒教育基地,每年参观人数近40万人次。

在开展常态化禁毒教育的基础上,各地不断创新宣教形式以提升青少年识毒、防毒、拒毒的意识和能力。慈溪公安发现一处非法种植罂粟的农田后,将“禁毒小课堂”搬到田间地头,带领学生近距离观察罂粟,开展现场教学。

此前,全市所有学校已接入全国青少年毒品预防教育平台,学生注册率和学校参与率实现全覆盖,课时完成率和学生参与率也保持在高位。

孩子们频频“立功”,是宁波全民禁毒防线的一个生动切面。近年来,宁波各级禁毒部门紧扣重点时段、重点人群,不断创新形式、丰富载体,将毒品预防教育渗透城市的“毛细血管”。

从元旦、春节的“禁毒流动课堂”,到元宵节、学雷锋日、妇女节、植树节等节点策划的主题宣传,今年以来,全市已开展相关活动110余场,参与人数超45万人次。

晴天“飘雨”,原来是蚜虫作祟



园林部门正在灭虫。

(王嘉彬 寿晓毅 摄)

记者 王嘉彬
通讯员 寿晓毅 徐芃

最近一周以晴好天气为主,但不少市民反映,在路过江北云飞路、鄞州景江路、奉化弥勒大道等路段时,总感觉空中有“飘雨”的感觉,落在身上黏糊糊,让人感到不适。

记者昨天从市园林部门获悉,这种情况在每年春夏交替之际都会出现,市民感受到的晴天“飘雨”,其实是一种名叫多态毛蚜的蚜虫带来的,它们吸食黄山栎嫩芽嫩叶汁液后,会分泌出透明黏稠的蜜露。这种蜜露的主要成分为糖分,对人体无害,不慎沾染后用清水清洗即可。

园林部门年年治虫,虫害为何年年不绝?据了解,雌性蚜虫无需寻找配偶,自己就能“怀孕”产下小蚜虫,而且这些小蚜虫在母体内就开始孕育自己的胚胎,几乎是出生时就已经“身怀六甲”。这种繁殖方式,使得蚜虫的数量呈几何级增长。

“为了保护环境,治虫时往往使用低毒、环保的药剂,只能杀灭刚出生的幼虫。”园林专家

高技说。据了解,不少益虫和鸟类以蚜虫为食,彻底消灭会破坏生态平衡,有关部门只能每年定时防治,在减少对市民生活影响的前提下适度干预。

既然黄山栎树上虫害频发,为何还要作为行道树大规模种植呢?“黄山栎树具有冠大荫浓、适应性强、抗污染、四季景观丰富等优势,在遮阴降温、净化空气、美化街景等方面作用突出。”市园林部门相关负责人表示,蚜虫分泌蜜露是季节性虫害现象,相较于虫害影响,黄山栎树作为行道树的劣势更加明显。

目前,园林部门已经组织专业力量对城区黄山栎树开展拉网式巡查。通过使用低毒、环保药剂,对树冠进行全覆盖喷施,快速降低蚜虫密度,减少蜜露分泌量。

截至昨天,园林部门已对城区主要路段的2000余株黄山栎树完成首轮防治作业,后续将根据虫情持续开展巩固处置。

因为蜜露的黏性较强,易吸附灰尘、污染路面与车辆,影响市容环境与出行感受,环卫部门近日正加大对栎树集中路段的冲洗频次,恢复道路整洁。

箬叶化身增收“金叶”

近日,海曙区高桥镇王升大博物馆粽子订单排满。工坊内的老师傅用四明山野生箬叶,手工包制特色碱水粽,让昔日被弃于山野的箬叶化身增收“金叶”。

四明山野生箬叶宽大清香、质地坚韧,是绝佳的粽叶原料,此前却因销路不畅,大多被弃于田间、白白浪费。为盘活这一沉睡资源,高桥镇依托王升大博物馆非遗技艺,由该镇侨联牵头,前往马联村等山村,以每公斤4元的保底价向村民定向收购,现场分拣、装车,打通箬叶出山渠道。

今年,高桥镇通过“村集体+农户”模式,由镇侨联携手非遗代表性传承人向村民传授古法碱水粽制作技艺,让村民从单纯的箬叶采摘者,转变为涵盖采摘、加工、包装的全产业链参与者,大幅增加收入。

(徐能 张昊桦 王旭辉 文/摄)



村民将野生箬叶运往收购点。



▶特色碱水粽。

▶古法碱水粽制作技艺。



巨灾险理赔,哪些情况可以获得赔付?

本报讯(记者张正伟 通讯员李蓓凌)公共巨灾保险是政府运用保险经济补偿机制,对巨灾造成的居民人身伤亡和财产损失给予救助补偿的政策性保险。宁波2014年在全国率先实施公共巨灾险,目前保费达到3280万元。但在遭受巨灾时,是不是所有的受损都能获得巨灾险的赔付?在第18个全国防灾减灾日主题宣传期间,人保财险宁波市分公司业务人员就市民关心的这一问题进行了解答。

据介绍,宁波公共巨灾险的保障对象包括巨灾发生时处于我市行政区域内的所有人员,包括常住人

口和临时来我市出差、旅游、务工的流动人员的人身伤亡抚恤(含见义勇为人身伤亡增补抚恤),以及处于我市行政区域内常住居民(指拥有我市户籍或持有居住证的人员)的家庭财产。人身伤亡最高赔付30万元/人;住房进水(深度超20厘米)最高赔付8000元/户;住房倒塌最高赔付4万元/户;见义勇为为抚恤最高100万元。

“下列情况下,宁波巨灾险理赔要具体分析。”人保财险宁波市分公司巨灾险业务员告诉记者,宁波巨灾险保障的是身处宁波市行政区域内的人员,如果在非宁波地区受伤或死亡,就不能获得理赔。

比如,市民去市外旅游时因为台风的流动人员的人身伤亡抚恤(含见义勇为人身伤亡增补抚恤),以及处于我市行政区域内常住居民(指拥有我市户籍或持有居住证的人员)的家庭财产。人身伤亡最高赔付30万元/人;住房进水(深度超20厘米)最高赔付8000元/户;住房倒塌最高赔付4万元/户;见义勇为为抚恤最高100万元。

遭受巨灾时,市民经常遇到自家出租屋或与他人合租的房子受损如何申请巨灾险理赔的困惑。宁波巨灾险规定,住房进水,救助赔付给实际居住人,房东只能获得自住

房的救助理赔,出租房救助赔付给承租人。和别人合租,每套住房只能获得一份救助,因此,同一住房的多户家庭需协商决定如何平分救助理赔。

无人居住的房屋、违法建筑、待拆除房屋,放置于露天或罩棚下、车库、车棚、附属建筑物(附属房屋外部或者独立于房屋的建筑),以及用于生产、商业性质的房屋内的家庭财产及建筑物,均不在公共巨灾险救助理赔范围。另外,居民家庭房屋因巨灾进水或者损毁,但水位线≤20厘米或者未达到合同约定的毁损标准,也不给予救助理赔。

省磁性材料计量技术委员会秘书处落户宁波

本报讯(通讯员王超)浙江省磁性材料计量技术委员会(ZJ/MTC02)成立仪式暨第一次全体会议前天在甬召开,本次会议由秘书处依托单位——宁波市计量测试研究院承办。这是省级计量技术委员会首次落户宁波,该委员会主任委员由中国科学院宁波材料所合作研究员、中国稀土永磁材料领域的顶尖科学家闫阿儒担任。

宁波是“中国磁都”。2022年,宁波市磁性材料产业集群入选国家先进制造业集群名单。钕铁硼永磁材料产能占全国四成以上,产业集聚效应显著。依托国

家磁性材料产业计量测试中心的技术基础,省磁性材料计量技术委员会秘书处此次落户宁波,将形成“技术能力+规范平台”双轮驱动格局,有效推动计量技术与产业深度融合。

该委员会将重点完善磁性材料计量测试体系,解决行业量值不准、溯源不畅难题;牵头制(修)订行业及地方技术规范,带领宁波骨干企业深度参与标准研制;聚焦新能源汽车、风电等高端领域,开展计量技术研发与成果转化,助力企业攻克高温退磁、充磁校准等技术瓶颈,提升宁波磁材产品在高端市场的竞争力。