



己亥年五月廿三
2019年6月25日
星期二

电子版:www.zjgrrb.com
电子信箱:zjgrxw@163.com

国内统一刊号:CN33—0018
邮发代号:31—2 总第11257号

浙江工人日报

倾情关注劳动群体 全心服务工会组织

浙工之家 掌上娘家



浙江省总工会官方微信公众号

社址:杭州市学院路107号 邮编:310012

进一步深刻领会习近平总书记 关于工人阶级和工会工作重要论述

省总工会举办“不忘初心、牢记使命”主题教育专题党课

本报讯 记者程雪报道 昨天下午,省总工会举办“不忘初心、牢记使命”主题教育专题党课,邀请全国总工会研究室副主任陶志勇作《习近平总书记关于工人阶级和工会工作重要论述》专题讲座,省总工会副主席董建伟主持党课。

陶志勇从坚持党对工会工作的领导;坚持全心全意依靠工人阶级方针;坚持中国特色社会主义工会发展道路;坚持为实现中华民族伟大复兴中国梦而奋斗;

坚持弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神;坚持高举维护职工合法权益旗帜;坚持增强政治性、先进性、群众性的工会改革方向;坚持加强基层工会建设等八个方面,阐述了习近平总书记关于工人阶级和工会工作重要论述的深刻内涵和重大意义。

陶志勇认为,习近平总书记关于工人阶级和工会工作重要论述,阐明了新时代工会人的初心和使命,是推进新时代工运事业和工会工作的行动指南。这些重

要论述,对广大工会人立足新时代中国特色社会主新方位,在实现党的十九大描绘的宏伟蓝图贡献力量;立足社会主要矛盾新变化,在不断满足职工群众美好生活需要中担当作为;立足全面深化改革新阶段,在构建联系广泛、服务职工的工会工作体系中开拓创新;立足共建共治共享社会治理新格局,在推动构建中国特色和谐劳动关系中履职尽责等方面具有重大的实践指导意义。奋力推进新时代工会工作创

新发展,需要聚焦增强政治性、先进性、群众性;要加强工会维权维稳工作,尤其关注新就业形态用工情况,以劳动关系和谐促进社会和谐稳定;要扎实推进产业工人队伍建设改革,确保各项改革举措落地见效。

董建伟在课后强调,在“不忘初心、牢记使命”主题教育中,要认真学习贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工作重要论述,推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想往深里走、往心里

走、往实里走;要始终牢记习近平总书记对浙江工作的殷切期待,勇当新时代工运事业的排头兵;要不断加深对习近平总书记关于工人阶级和工会工作重要论述深刻内涵的理解,切实提高运用党的创新理论指导实践、推动工作的能力;要准确把握当前工会工作重心,切实提升服务企业服务职工服务基层的水平。

省总机关、驻会产业工会全体干部,省总直属单位班子成员参加党课。

将担当注入灵魂

本报开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动



为中国人民谋幸福,为中华民族谋复兴。昨日上午,浙江工人日报社党委组织召开“不忘初心、牢记使命”主题教育动员部署会。会议传达学习省总工会工作会议精神,部署报社开展主题教育工作的学习计划。

下午,报社全体党员赴省档案馆开展“不忘初心、牢记使命”主题党日暨“党员集体政治生日”活动。在省档案馆,党员们

参观学习了“不忘初心、牢记使命”主题教育展。展览以馆藏资料为基础,通过理论探索、理想信念、不懈奋斗、牢记宗旨、自身建设等5个部分,反映出中国共产党近百年来团结带领全国人民坚守初心使命、不断开拓前行的光辉历程。在展厅门前的宣誓墙下,全体党员重温入党誓词,并为6月政治生日党员过集体政治生日。 记者洪茵婷/文 见习记者邹伟峰/摄

《2019中国高等职业教育质量年度报告》出炉 我省11所高职上榜 “全国高职50强”

本报讯 记者杜成敏 通讯员虞心捷报道 近日,《2019中国高等职业教育质量年度报告》(以下简称:《报告》)在北京发布,公布了全国高职院校“教学资源50强”、“国际影响力50强”、“服务贡献50强”以及“育人成效50强”四个榜单。

《报告》从全国1344所高职院校中,评选出117所高职院校上榜,其中我省共有11所高职院校上榜,分别是:杭州职业技术学院、金华职业技术学院、宁波职业技术学院、温州职业技术学院、义乌工商职业技术学院、浙江工贸职业技术学院、浙江机电职业技术学院、浙江建设职业技术学院、浙江交通职业技术学院、浙江旅游职业学院、浙江商业职业技术学院。

其中,宁波职业技术学院、温州职业技术学院、义乌工商职业技术学院、浙江机电职业技术学院、浙江交通职业技术学院、浙江旅游职业学院均获得三项“50强”;金华职业技术学院取得四项

“50强”大满贯的成绩。据悉,《报告》由全国高职高专校长联席会议委托,上海市教育科学研究院和麦可思研究院共同编写,并由高等教育出版社出版。《报告》从第三方的视角,以大量的数据分析为支撑,全景展现我国高等职业教育一年来的发展质量。

今年《报告》的一大特点是首次发布“育人成效50强”。“育人成效50强”指标主要涵盖学生就业创业、学生在校体验、学生技能培养等三个维度,16个指标项目,包括就业率、毕业三年职位晋升比例、留在当地就业比例、教书育人满意度、课程教学满意度、各类大赛等,强调就业与发展,重视学生在校体验和技能培养。

88851111

沟通热线

新中国,70华诞啦!



“同学们,这是什么?这是‘庆祝中华人民共和国成立70周年活动标识’……”昨日,台州市公安局椒江分局海门派出所民警走进辖区民工学校——东门小学,教五年级学生认识“庆祝中华人民共和国

成立70周年活动标识”,增强学生爱国主义意识,激发学生爱国主义热情。

通讯员何文斌 摄

高空坠物伤人事故频发

消防实验揭秘“悬在城市上空的痛”



通讯员宗琳玲报道 好好走在路上,却无端招来横祸!短短一周时间,全国各地发生了多起高空坠物伤人事件。一次次惨痛的教训,给人们敲响了高空安全的警钟。

案例回顾: 6月13日,广东深圳,一住宅楼20层玻璃窗坠落,砸中楼下路过男童。3天后,男童因抢救无效离世。

6月17日,山东菏泽,一名正在行走的路人突然被落下的窗户砸中,当场倒地不起。

6月18日下午5时,南昌进贤县,7岁女孩在自家店门口写作业,意外被高空坠物砸中头部,因抢救及时,女孩暂无生命危险。

6月19日,江苏南京,一名10岁女孩被高空坠物砸中头部,受



18米高度抛下一瓶矿泉水,未开盖的矿泉水砸裂5mm厚的普通玻璃。

伤倒地后正在医院接受救治。

高空坠物消防实验

高空坠物现象被称为“悬在城市上空的痛”,屡见不鲜、屡禁不止。一个不起眼的鸡蛋、一个水瓶、一个苹果从高空坠下,会有多大的冲击力与破坏力呢?近日,义乌市消防救援支队联合电视台进行了一次高空抛物的实验。

实验地点:义乌市消防救援支队稠江中队训练塔,高度约为18米(相当于六层楼的高度)。

实验用品:普通玻璃(3mm、5mm厚)、鸡蛋(约50克/枚)、矿泉水瓶(重量约为500克/瓶)、苹果(成人拳头大小)、西瓜。

实验一:一个鸡蛋击裂一个西瓜

消防员把一个西瓜放置地

面,模拟人的头,再将6个鸡蛋先后从18米的高度抛下,其中4个未砸中;1个砸在西瓜侧面,被砸部位立即凹陷,溢出少量瓜汁,其余部分完好;1个正面砸中西瓜,被砸部位立即凹陷,同时瓜体出现一条长且深的裂缝。

实验二:一个鸡蛋击碎3mm厚的玻璃

用石凳支起3mm厚的玻璃,消防员再找准落点,将一个鸡蛋从18米的高度抛下,只听到“砰”的一声,鸡蛋将玻璃击碎。随后,改用5mm厚的玻璃,当鸡蛋与玻璃接触的瞬间,蛋壳碎裂,蛋液四溅,但玻璃并没有出现开裂的情况。

实验三:苹果、矿泉水瓶轻易砸碎5mm厚的玻璃

用石凳支起5mm厚的玻璃,将一个苹果从18米的高度抛下。

玻璃瞬间碎成数块,苹果也被砸得四分五裂。同样用5mm厚的玻璃,换成未开瓶的矿泉水进行抛投。只听到“咚”的一声巨响,玻璃像蜘蛛网似的被砸得粉碎,撞击力惊人。矿泉水瓶盖虽然没有被砸开,但瓶身破裂,水四处飞溅。

实验原理及结论

据义乌中学物理老师陈老师介绍,一个物体从高处落下,高度越高,落得速度就越快,所携带的能量和冲击力也就越大。陈老师说:“从物理学的角度看,物体掉下来砸到人或者其他物体,其冲击力由三个因素决定:一个是坠落物体的质量,或者是我们平时讲的重量;第二个是砸到物体时的速度。我们刚才实验中也看到了,物体从18米左右掉下来的速度能达到多少呢?大概是汽车以60km/h撞上去的速度;第三个就是物体的坚硬程度。越坚硬的东西作用时间越短,破坏力和撞击力就会越大。所以高空坠物是非常危险的事情。”

专家提示,当高空抛物达到一定高度,即使是很轻的物体,可能也会造成不小的损害。在重力加速度的作用下,一个鸡蛋都可能成为致命杀手。

拒绝高空抛物,从我做起!

高空坠物主要有三个来源:建筑物外墙及广告牌、灯箱等;高层居民随手丢下的废弃物;阳台放置的花盆、木板等闲置物。

一旦发生这样的意外造成的后果,过失方应当承担赔偿责任。如果高空坠物来源明确,根据《侵权责任法》第85条规定,建筑物、构筑物或者其他设施及其搁置物、悬挂物发生脱落、坠落造成他人损害,所有人、管理人或者使用人不能证明自己没有过错的,应当承担侵权责任。所有人、管理人或者使用人赔偿后,有其他责任人的,有权向其他责任人追偿;如果高空坠物来源不明,根据《侵权责任法》第八十七条规定,从建筑物中抛掷物品或者从建筑物上坠落的物品造成他人损害,难以确定具体侵权人的,除能够证明自己不是侵权人的外,由可能加害的建筑物使用人给予补偿。

只有头顶更安全了,才能更安心、踏实地走在路上。消防部门提醒,高层住户一定要自觉杜绝高空抛物行为,定期检查家里窗户、阳台搁置物、悬挂物等,做到防患于未然。同时,小区物业要加强对高层楼房隐患的排查,及时进行维护整改,减少事故的发生率。

加强对漏罪、漏犯追诉 我省检察机关保持打击毒品犯罪高压态势

本报讯 记者洪茵婷 通讯员阮家骅报道 昨天上午,省人民检察院通报全省检察机关毒品犯罪案件办理情况。记者了解到,2018年1月至2019年5月(下同),全省检察机关共批准逮捕毒品犯罪案件4984件6671人,提起公诉6528件8938人,有罪判决率100%,在打击和预防毒品犯罪工作上取得了新成效。

数据显示,2018年以来毒品案件总数、涉案人员数在高位徘徊,毒品犯罪分子的再犯率偏高,禁毒形势严峻。据悉,全省检察机关受理公安机关提请批准逮捕毒品犯罪案件数、人数,分别占全部刑事案件的8.5%和7.4%,受理移送审查起诉毒品犯罪案件数、人数,分别占全部刑事案件的6%和5.7%。省内易制毒化学品企业较多,近两年里,衢州、温州等地还发生了非法生产麻黄碱案件,制毒活动有向浙江渗透的苗头,毒品防控压力进一步增大。

面对毒品犯罪严峻形势,全

省检察机关严厉打击走私、制毒和大宗贩毒等源头性犯罪,重点打击毒枭、职业毒贩、累犯和毒品再犯,对于利用未成年人实施贩毒、容留未成年人吸毒、教唆未成年人吸毒等犯罪行为为绝不手软,始终保持高压态势。

省检察院副检察长黄生林介绍,全省检察机关进一步强化侦查监督和审判监督,依法履行法律监督职责,同向发力,加强对漏罪和漏犯的追诉工作。

据了解,毒品犯罪隐蔽性强,具有证据收集固定难、零口供、翻供多等特点,对此浙江检察机关进一步完善工作机制,促进办案规范化。省检察院联合省法院、省公安厅制定出台了《重大毒品犯罪案件证据收集审查判断工作指引》等规范性文件,统一司法标准和量刑尺度,规范毒品类案件的侦查取证,引导一线侦查人员重视书证、物证、电子数据等客观性证据的收集固定,构建完整的证明体系,提高办案精准度。

信息化监管 让毒品“无处藏身”

杭州海关侦破首个“暗网”走私冰毒案

本报讯 记者张浩呈 通讯员庄朝曦报道 今年6月26日是第32个国际禁毒日。昨日,杭州海关召开新闻发布会,对外通报了近年来查获毒品走私情况。今年以来,杭州海关共侦办走私毒品案件6起,查获甲基苯丙胺、大麻、氯胺酮、恰特草、氟硝西泮等毒品,共计16.5公斤,主要渠道为邮递渠道进出口邮件。近三年来,杭州海关保持打击毒品走私犯罪的高压态势,累计侦办走私毒品案件45起,查获各类毒品共计近260公斤。

2018年12月28日,在杭州海关隶属钱江海关驻邮局办事处,一封从国外寄来的无具体信件号的平邮信封引起了海关关员的注意。经缉私局侦查人员拆除外包装后发现,信封中装有经过真空包装的白色粉末,毛重4.28克,后经鉴定,确定为“冰毒”。随后,经过案件侦办,杭州海关缉私局在2019年1月3日抓获了前来收取邮件的嫌疑人姜某,其尿检结果成甲基苯丙胺

(冰毒)阳性反应。

据侦办此案件民警介绍,此案为杭州海关查获首个通过“暗网”渠道走私冰毒案件。

“魔高一尺道高一丈”,近年来,在侦办毒品案件上,杭州海关缉私警员们除了加大打击力度,破获新型交易方式的毒品犯罪外,杭州海关关员们还在正面监管“战场”中不遗余力地守卫国门堵截毒品。

“我们今年开发升级了‘进出境邮递物品管理系统’,通过信息化手段强化风险管理,提高风险分析应用水平,便于实施分类通关。”钱江海关驻邮局办事处监管一科科长袁见说,“我们风险分析岗位同事作出的风险分析收集整理、整合应用和分析布控形成了一个完整的闭环链条。”袁见说的系统是杭州海关运用科技力量强化实际监管的手段之一。同时,他们还开发启用了“进境邮件在线申报系统”,进一步提升了邮件监管信息化应用水平,提高了邮件的风险防控和通关监管效能。

