

让学校的“技术苗子”到重点企业核心岗位拜师学艺 “工学交替”助力缙云企业破解“师傅荒”

本报讯(记者 杨满 汪峰立 通讯员 陈慧莹)“真正在企业实习后才知道和学校差别很大,对我个人的提升也非常明显。”近日,在浙江正达精密工具有限公司的车间,缙云高级技工学校学生麻建奇正专注调试模具设备。在企业实习1个多月的他,既显著提升了自身的实践能力,也有效缓解了企业阶段性用工压力。

去年,缙云多家龙头企业在校企座谈会上表示,六旬老师傅仍在关键岗位挑大梁,技术传承面临断档危机。面对制造业“老师傅退休潮”与“新生代断层”的双重困境,缙云高级技工学校创新推出“工学交

替”培养模式。从去年年底开始,24名“技术苗子”穿梭于校园与车间,在浙江锯力煌工业科技股份有限公司、浙江天喜厨电股份有限公司等10余家重点企业的核心岗位拜师学艺,用边学边干的成长节奏解决企业技术传承及技术人才流通率不高的难题。

“现在在社会招聘技术人才就像大海捞针,自己培养又需要时间成本,这些具备专业基础的年轻人既为企业注入技术活力,又解决了人才留得住的痛点。”浙江正达精密工具有限公司副总经理严陈熠说。

“工学交替”模式的独特优势在

跨区域企业搬迁中同样显现。今年9月,武义的浙江玛德机械有限公司将整体迁入缙云壶镇。搬迁面临两大挑战:招工难,以及本地难以找到可替代原厂的关键技术岗位师傅。为此,缙云高级技工学校精准对接需求,提前半年派出学生赴武义原厂“驻厂学艺”。待壶镇新厂投产时,这批熟练掌握原厂核心技术的“种子选手”迅速补位,能有效填补核心技术岗位的空缺,确保高精度生产线的无缝衔接与稳定运行。

“我们打造的不仅是人才‘旋转门’,更是核心技术骨干的‘孵化器’。”缙云高级技工学校校长王海潮表示,

在企业和学生双方自愿的前提下,学校安排学生进入企业,让他们在攻坚克难中锤炼真本领,快速成长为能独当一面的“准师傅”。这种“学习—实践—再精进”的螺旋式锻造,为缙云未来产业升级储备了关键的技术支撑力量。

据统计,实施“工学交替”以来,缙云高级技工学校已有40余名学生深度参与,预计毕业后大部分将留在实习企业。未来学校将继续创新深化“工学交替”模式,通过校企无缝对接、产教深度融合,多元化培养产业所需复合型技术人才,为企业输送“用得上、留得住、干得好”的实用型技术骨干。

全市首个空域安全示范区落地青田

本报讯(记者 徐小骏 通讯员 叶春苑)近日,由中国移动丽水分公司打造的全市首个“5G-A通感一体化”创新示范区——青田三溪口示范区正式建成并启用,可实现整个区域低空飞行物的实时监控与管制。

在三溪口街道无人机培训基地,只见丽水移动的工作人员登录“5G-A通感一体化”平台后,整个示范区低空飞行物的情况清晰可见。在操作列表中,还能自行设置禁飞区域以及无人机的飞行航道,编织空中“立体安全防护网”。

“我们需要通过无人机运输杨梅等物品,就可以通过这个平台设置飞行路线,以及禁飞区,可以避免无序飞行出现的安全事故。”丽水移动相关负责人介绍,通感一体化技术作为5G-A中的一项关键技术,其借鉴雷达探测原理,利用高频波束与多天线阵列,打破了传统通信与雷达感知的界限,将网络从“单向数据传输管道”升级为“多维感知智能体”,为智慧城市、工业自动化、低空经济等场景提供实时动态感知与高可靠通信的融合服务。

据了解,5G-Advanced(5G-

A)作为5G的增强版本,是5G向6G演进的关键阶段,正成为下一代数字生态系统的核心支柱。2024年,中国移动5G-A正式进入商用阶段,通过4.9G频段优势,在原有基站上升级改造升级,结合三载波聚合(3CC)、Massive MIMO等技术,以更高速率、超低时延和智能化多维网络能力,赋予基站与终端实时环境感知能力——使通信网络成为物理世界的“数字感官”。

依托“5G-A通感一体化”核心能力,丽水移动还联合爱立信、华诺星空、点创科技等产业链伙伴,创新运用多元融合技术,推动通信网、导航网、气象网、算力网、侦测网实现“五网融合”,构建低空智联网生态体系。

目前,丽水移动已成功开展低空无人机航路感知与协同控制、低空安防电子围栏监测、无人机黑飞预警与反制等一系列创新探索,在青田先飞区无人机飞控、低空通信、空域管理等核心场景打造“可感知、可预警、可管控”的低空安全示范样板,为当地低空经济产业发展、服务升级、物流配送等场景化应用开发提供空域安全保障。

林夜鹰现身莲都



最北就到福建,直到2022年才在嘉兴发现过两只,是当年浙江省的鸟类新记录,这是林夜鹰第三次在浙

江被观测到,也算是罕见了。”谢伟表示。根据丽水市鸟类生态保护协会

的统计,截至目前,全市野生鸟类名录已经记录了463种,其中近25年有明确记录的野生鸟类为452种。

本报讯(记者 蓝凉 郑佳念)外形斑驳,有张巨大的嘴巴,翅膀上有白纹……近日,丽水市鸟类生态保护协会会长谢伟在莲都区大港头镇拍到一只神秘小鸟,经确认,这是浙江罕见的林夜鹰,也为丽水鸟类记录继续“加新”。

“先是听到叫声,录了下来,几天后慢慢去找,没想到真的找到了!”常年野外进行生态摄影的谢伟,近日路过大港头镇时,第一次遇到这只神秘的小鸟。

为了拍到林夜鹰清晰的影像记录,谢伟仔细查阅了林夜鹰的各类相关资料,深入了解它们的习性与喜好的生境,在几个小时的仔细寻找之后,终于在一处石滩和树林交汇的地方,成功记录到了林夜鹰的高清影像。

据悉,林夜鹰是一种小型鸟类,喜欢生活在低山阔叶林、河边、沟谷灌木丛、草地等地方,休眠时主要依靠自身的保护色来躲避敌害,空中的飞行昆虫是它们的主要食物。

“林夜鹰主要分布于我国华南、东南沿海地区及台湾省,以往

探秘智慧能源 共筑安全之家

中石化丽水石油分公司举办2025年公众开放日活动

本报讯(记者 周智召)6月6日上午,中国石化丽水石油分公司在莲都油库举办2025年公众开放日活动。本次活动围绕“探秘智慧能源、共筑安全之家”这一主题,创新性地开展应急演练、员工技能竞赛与公众开放日三项活动相结合,吸引了应急管理局、消防队、库站员工家属等各界代表共同参与。

在活动现场,一场由莲都区应急管理局主办、中国石化丽水分公司承办的跨区域应急演练吸引了所有人的目光。来自各区县应急管理分队的消防队专业人员,在模拟的突发紧急情况下,迅速响应、紧密协作,全情投入到现场的演练中。他们通过一系列高效且规范的操作,充分展示了卓越的应急处置能力。

在科普环节,丽水石油分公司通过互动体验、视频展示等方式,向公众代表们介绍了石油石化的形成、勘探、开采、炼制过程,以及“油气氢电服”综合能源服务业务的发展成果,让代表们对智慧能源有了更直观、更深入的了解。

随后,代表们参观了油罐区

与中心质检室,近距离感受了油品储存与质量检测的严谨流程。工作人员详细介绍了油品质量管理体系,展现了分公司对产品质量的严格把控和对消费者权益的坚定维护。

此外,活动还特别设置了灭火知识及AED使用科普环节。分公司新能源管理部的业务人员现场演示了灭火器、灭火毯使用的正确方法,并详细介绍了心肺复苏、AED使用的注意事项,进一步增强了公众的安全意识和自救能力。

中国石化丽水石油分公司的相关负责人表示,本次公众开放日活动的目的是构建一个透明开放的沟通平台,使公众能够亲身体验到中国石化在确保能源安全供应和履行安全责任方面的持续努力。此外,在公众的监督下进行演练和竞技,也是一次深入的安全意识再培训和再教育。通过“政企联动、实战练兵、家企互动”的模式,此次活动不仅检验了企业应急预案的科学性和应急响应队伍的处置能力,还加强了全体员工对安全生产红线的认识。

“信用修复”助力市场经营主体整装再出发

本报讯(记者 麻萌楠 通讯员 梁铁勇 李红章)近日,缙云县某化妆品经营部在该县市场监管局的帮助下,依规完成信用修复,为企业的正常经营和持续发展打下良好基础。

近年来,为帮助市场经营主体重塑良好信用,激发市场经营主体活力,我市市场监督管理部门在持续开展失信惩戒“四个一批”专项行动的同时,不断健全信用修复制度,积极

优化信用修复服务,鼓励违法失信主体主动纠正违法失信行为,消除不良影响,助力市场经营主体持续健康发展。2024年,全市完成1080家企业信用信息更正和信用修复。

一方面,市场监管部门通过构建“一站式”信用修复服务平台,联合发改、税务、人力资源社会保障等多部门,将原本分散在不同部门、需要企业多头奔波的信用修复

流程进行集中优化;另一方面,通过助企服务队队伍,架起“政企服”桥梁,为企业提供信用修复帮扶,“面对面”宣讲信用修复对企业发展的意义和作用,逐条核实企业不良信用信息情况,“手把手”指导企业填报申请资料,并耐心讲解办理流程及流程。另外,市场监管部门还定期开展“定制化”培训,通过线下现场会、线上直播等形式为市场

经营主体信用建设答疑解惑,提升企业信用意识。市市场监管局信用监督管理处处长赖立富介绍说,“在信用修复服务指导下,全市市场监管领域今年新增严重违法失信名单0户,新增移出224户。”



直面多维挑战

市消防救援部门综合施策防风险保平安

本报讯(记者 杨敏 通讯员 姚坚 朱金娟)当前,社会面火灾形势严峻。为深刻吸取部分地区火灾事故教训,深入推进重点领域消防安全综合治理,全市消防救援部门直面养老机构安全风险监管职能交叉、保温材料隐患隐蔽性强、建筑动火作业风险链条长三重挑战,坚持超前预判、精准排雷,防范化解三大风险,提升社会面本质消防安全水平。

“部门联动”破解养老机构监管难题。联合市民政、卫健等部门建立跨部门会商机制,定期会商交流全市养老机构消防安全管理、应急救援、信息通报等工作,梳理电气线路老化、疏散通道占用等6类共性风险清单,研讨解决整治过程中的难点堵点问题。组建联合执法队伍,采取“体检式监管+服务型执法”模式,全覆盖排查全市73家养老机构,指导整改隐患174处,行政处罚1家。对照《养老机构重大事故隐患判定标准》等相关规定,指导养老机构开展消防安全标准化管理“回头看”,实现隐患自查自改率提升90%,养老机构主体责任落实率达100%。

“系统施治”严堵保温材料安全漏洞。推动建筑保温材料产品纳入全市重点工业产品质量安全监管目录,对全市4家保温材料生产企业实施“一物一码”身份编码管理,实现扫码查验产品检测报告、阻燃等级等溯源信息。组建“材料检测专家库”,定

期开展工程质量执法检查,运用热成像技术对完工外墙开展隐蔽工程复验等信息核查,累计开展建筑外墙保温工程专项检查92次,下发整改交办单23份。持续开展既有建筑“扫楼清雷”行动,先后排查冷库、冰雪场馆、高层建筑等场所701家,整改问题隐患107个,推动源头风险隐患“动态清零”。

“闭环管控”化解建筑动火作业风险。深化电气焊安全监管“一件事”改革,完成全市8345台电焊机“加芯赋码”,推行动火作业“一证一码”电子备案。印发《丽水市十大消防安全严管措施》,将违规动火作业纳入执法严管范围,持续深化人员密集场所违规电焊“一案双罚”机制,查处违规电气焊作业7起,拘留6人,纳入安全生产“黑名单”企业4家。每月开展两次违规动火作业专项联合执法检查,累计出动检查组211个、人员609名,检查养老机构、大型商业综合体等场所571家,整改动火作业安全主体责任缺失等问题场所16家。

“在养老机构、保温材料、动火作业3大重点专项整治工作中,我们注重广调研、强研判、堵漏洞、补短板、治根源,打好‘先手棋’、打好‘主动仗’。”市消防救援部门相关负责人表示,全市消防救援部门始终聚焦突出风险,强化系统攻坚,有效防范化解各类安全风险。

全省消防救援队伍绳索与水域救援综合能力师资骨干培训在丽水举行



通讯员 周韩 摄

本报讯(记者 杨敏 通讯员 叶宗伟 朱金娟)近日,全省消防救援队伍绳索与水域救援综合能力师资骨干培训班在丽水开训,全省13个支队共76名队员参训。经过为期12天的培训,全体参训队员全部通过考核。

此次培训是省消防救援总队从单项技能向综合性能力培训的突破性突破,全程对标“全灾种、

全地形、全流程”的实战需求,坚持“从难从严、科技赋能”的原则,打破传统单向授课模式,聚焦复合型灾害多链发特点,强化跨领域协同救援能力建设,科学设置绳索横渡结合水域救援、舟艇投送联动高空转运等复合任务模块,重点锤炼参训人员在压力环境下完成技术应用与战术调整的能力,并结合每日复盘会逐项分

析技术短板,针对性制定小结作业,实现“训战评改”闭环运行。培训建立训前、训中、训后三级安全防控体系,严格开展体能测试、装备校验;配备AED、急救包、防暑药品等物资;并根据天气变化同步抓好长时间外训体能储备,打造训练和生活的全面安全保障。

在实训中,全体参训队员精神饱满、相互协作、密切配合,严

格按照操作规程,认真学习操作技巧,揣摩操作要领,高标准、高质量地完成各项科目的训练。省消防救援总队相关负责人表示,此次培训有力提升了全省消防救援队伍绳索与水域救援技术水平和专业处置能力,达到了“以训促战、战训结合”的目的,为科学高效处置汛期灾害事故做好了充分准备。

按照操作规程,认真学习操作技巧,揣摩操作要领,高标准、高质量地完成各项科目的训练。

值班编委	阮春生
夜班主任	陈俊
审读	王立新 朱俊华
夜班编辑	季凌云
三至六版校对	吴慧芬
夜班美编	蒋巧巧
电脑组版	
一版	余莹莹
二、四、六版	钱韦辰
三、五版	李红伟
七、八版	徐锡场