

海安推行工贸企业安全生产信息化监管平台——

安全生产实现“云上监管”

记者7日从海安市应急管理局获悉,该市建立的工贸企业安全生产信息化监管平台,自四月份启用以来已上线运行企业2616家,目前已实现了7人以上工贸企业全覆盖。通过大数据平台和APP移动服务,工贸行业领域安全生产从此有了“云上监管”。

企业属于哪个行业? 关键风险点在哪? 存在哪些隐患? 目前整改进度如何? 如今,只需要动动手指,这些情况一目了然。据海安市应急管理局副局长王建群介绍,海安风控平台内设置了信息中心、监督检查、监管中心、数据上报(数据统计、分析、跟踪)、数据上报、系统管理等多个模块,通过市、镇、企联动,实现了各类

信息的互联互通。

“工贸企业涉及机械、纺织等多个行业,又涵盖液氨制冷、粉尘涉爆等多个重点领域,风险隐患各不相同。通过大数据信息采集、科学分析,能够对企业关键风险信息进行筛选,在日常监管中更好地实施分类指导。”王建群说,根据企业所属行业领域,系统会自动推送安全生产相关法律法规,督促、指导企业依法健全完善安全生产规章制度和安全防范措施。对照行业相关的风险目录,将形成检查清单,作为企业安全全员和监管人员排查隐患时的参考依据。

“在监管中心下又设置了巡查员工作跟踪、重点隐患监控、巡查隐患

跟踪等多个子目录,检查时间、隐患种类、最新状态等全部记录在册。”平台会实时公布工贸企业周检查、月公示情况以及企业自查进度、整改情况,进一步推动企业实现风险自辨自控、事故隐患自查、自改、自报、公示的“清单式”闭环管理。对于过期不整改事故隐患的企业,市安全生产监察大队将根据事故隐患整改报警系统依法予以惩戒、曝光。通过平台对隐患排查与治理的痕迹化管理,也倒逼企业切实履行安全生产主体责任,将自查自纠、隐患整改落到了实处。一组数据显示:三季度,海安工贸企业自查隐患数8665个,已整改隐患数8326个,整改率96%,无过期未整改

隐患。

“海安风控平台是在南通市工贸企业安全风险分色分类辨识管控系统基础上的延伸和拓展。除风险辨识管控外,增加了隐患排查、应急管理等多个方面。”南通市应急管理局安全生产基础处负责人介绍,目前,全市17427家企业已录入《南通市工贸企业安全风险分色分类辨识系统》,完成整体评估15610家。其中红色企业93家,橙色企业931家,黄色企业10507家,蓝色企业4079家。通过风险辨识管控,企业安全生产主体责任得到了明显提升。

本报记者 俞慧娟
本报通讯员 何一煜



昨天,在全国首批运动休闲特色小镇——通州开沙岛航拍的南通洲际梦幻岛美丽景色。“洲际梦幻岛”是洲际绿博园的姊妹篇,樱花谷、盘山公路、火山口奇石阵等以植物的梦幻色彩、抽象的地貌形态和植物的多样性等展现生态之美。
记者 许丛军摄

海永镇打造“智慧海永”平台,百姓有难题“动动手指”就可反映——

基层治理探索“智治之路”

小区里的树木长得太好,把路灯都遮挡住了,影响晚上出行。前不久大伙遇到的这一烦心事,海门区海永镇联想社区居民代表、党员张允林拿出手机,在小程序“智慧海永”里找到“智慧党建”模块,在“党建·互动”专题下的“民呼·党应”栏目里输了一段话,上传了2张照片,海永镇相关部门第二天就派人前往小区现场查看,做出了对绿化进行修剪的决定。

海永镇利用现代互联网技术,创新打造“智慧海永”平台,基层治理呈现新气象。项目负责人、海永镇副镇长顾宏图介绍,平台分成智慧党建、信用善治、社会治理、生态旅游四大模块,今年9月正式上线运行。其中,“智慧党建”针对本镇特点,设立了“党建·概括”“党建·互动”等11个专题,每个专题设置

不同的栏目。

“智慧党建”模块的建立,为居民反映问题,全镇党员干部在线学习等提供了新平台、新路径。“过去,像这类问题我们要跑到居委会或者物业去反映,现在只要掏出手机,动动手指就能向上级部门反映问题,特别方便。”张允林说。

截至目前,“民呼·党应”栏目已解决了166件百姓反映的问题,涉及绿化养护、河道保洁、美丽乡村建设等多方面问题。

“信用善治”模块是为居民建立的信用评价体系,也是海永镇党委在基层治理方面的创新举措。该模块为3612名海永籍居民建立了一个信用积分,基础分为150分,守信加分,失信减分,年终“放榜”,公布全镇排名,分高者可以获得物质、精神或者现金等多种形式奖励。为了

配合信用评价体系,镇党委还专门研究制定了居民守信加分、失信减分的规则。沙南村党支部书记陈泳说,信用积分制度,进一步营造了良好的信用环境和道德氛围,培育了淳朴的民风、家风、乡风。

“社会治理”模块主要登记海永来访人员信息,成为疫情常态化防控的重要抓手。记者在该模块中看到,近期进出海永镇的车辆、人员联系方式、来自哪里等信息均记录在案,还可以搜索过去14天是否去过疫情风险地区。“海永镇常住人口4000多人,外来人口却达到了7000多人,精准防控十分必要。”

“花香海永·生态小镇”是海永镇的发展目标。在往年黑臭河道治理、“小化工百日专项整治行动”、违章建筑整治等基础上,今年,海永镇党委依托“智慧海永”平台联网功能,在境内还安装

了10多台大气、土壤、林地环境监测设备以及6台水质监测设备。监测设备数据实时传输到“智慧海永”平台,一旦指标超标,系统会报警,镇相关部门就会派人前往现场排查原因,进行整治。在常东路河道附近的萱草园里,就有2台土壤环境监测设备,可以监测土壤中氮、磷、钾等元素含量,反映土壤是否受到污染及污染程度。

海永生态环境日趋向好。打开“智慧海永”平台“生态旅游”模块,福美农场、绿大花卉基地等生态美景尽入眼帘,“花香海永·生态海永、宜居海永”的美好蓝图正在加快实现。“未来,我们将进一步发挥‘智慧海永’平台智治作用,不断提高基层治理水平,增强居民群众幸福感、获得感。”顾宏图说。

本报记者 陈静 本报通讯员 俞彬彬

姚呈明理论武装工作室
获评全国先进集体

本报讯(记者郭亮)6日,记者从中央宣传部官方网站获悉,我市姚呈明理论武装工作室获“2020年基层理论宣讲先进集体”称号。目前,全市获此荣誉称号的先进个人达5位,先进集体2个,占全省半数以上。

近年来,我市以理论宣讲高地建设为龙头,注重盘活理论工作增量,创新理论工作存量,形成了一批理论工作品牌。先后挂牌成立9家“理论名师工作室”,开展理论宣讲研究,指导培养理论工作队伍。分层次建设“理论宣讲名师工作室”“百姓宣讲工作室”等理论工作室20多家,直接推进了新时代党的理论武装,在省内甚至在国内产生了一定影响,被多地复制、推广。

姚呈明理论武装工作室是在市委宣传部指导下成立的全国首家以理论宣讲名师命名的理论大众化研究和传播工作室。3年来,培养46名理论宣讲“百姓名嘴”,开展各类宣讲2800多场。

通大成立大数据实验中心

本报讯(通讯员何金凤 秦继新 记者冯启榕)在三年前由南通大学、原南通市港闸区人民政府、青软实训教育科技股份有限公司、阿里云计算有限公司四方签约共建“南通大学阿里云大数据学院”的基础上,3日,南通大学大数据实验中心正式揭牌。

根据协议,青软实训教育科技股份有限公司此次捐赠120万元,用于大数据实验中心软硬件设施建设。

据悉,南通大学大数据实验中心成立后,将充分利用共建四方资源优势,加强大数据专业软硬件建设,进一步提升应用型人才培养水平;充分发挥大数据实验中心在实践教学等方面的效能,帮助学生进一步提升专业技能和实践能力,为长三角区域大数据行业人才实践能力培养提供有力支撑;力争将大数据实验中心建设成为全省乃至全国领先的大数据教学实验中心,打造高水平的大数据专业教学科研平台,为一流本科专业创建夯实基础,发挥示范引领作用。

省高端纺织服装企业
专场招聘举行
56家知名企业参会

本报讯(通讯员张修良 记者王全立)7日,“江苏省高端纺织服装企业(高职)专场招聘会”在江苏工程职业技术学院举办,活动吸引了56家国内知名纺织服装类企业前来招贤纳士。

此次招聘会由江苏省纺织服装职业教育行业指导委员会、江苏省纺织服装职业教育集团主办,江苏工院承办、江苏省纺织工业协会支持。旨在更好满足我省纺织服装企业对技术技能人才的需求,为企业招聘人才搭建平台,促进我省纺织服装企业与院校之间的紧密合作。

招聘会采用线上、线下两种招聘形式,线上招聘是由用人单位通过悦播江海直播平台向全省各纺织服装类高职院校进行全程直播招聘。江苏工程职业技术学院、常州纺织服装职业技术学院等12家高职院校组织学生参与了本次线上招聘。

提升技能 助力发展
崇川再送烹饪培训到佛坪

本报讯(记者何家玉)7日-8日,崇川区人社局联合汉中市佛坪县人社部门举办淮扬菜烹饪培训班,对佛坪近50名餐饮行业、城镇失业人员及农村富余劳动力展开培训,进一步推进苏陕协作,提高当地餐饮行业烹饪技艺,促进当地乡村旅游服务行业提档升级。这也是崇川区第四次将技能培训送到佛坪。

过去的三年里,根据上级工作部署,崇川与佛坪两地在教育帮扶、人力资源互补、产业合作等方面开展了广泛对接,对口协作从全面走向深入。两地人社部门也立足自身职能,积极衔接、强化合作,在人力资源协作和技能培训领域精准发力,开展了多形式的合作,取得了一定的成效。

今年,原来的崇川、港闸两区合并成立了新崇川,对口支援的县也从一个变成两个。结束佛坪的培训后,崇川人社部门还将赶往宁强县,举办“崇川-宁强劳务协作专场招聘会”,组织全区名优企业现场招聘,宣传崇川经济发展和用工环境,并同步开通“云就业”汉中劳务协作招聘直播间,采用视频直播、网络报名的方式,面向汉中市宁强县、佛坪县、留坝县同步进行招聘。

南通工贸技师学院毕业生杨飞飞入选“深圳经济特区40年40人”

不久前,在深圳经济特区建立40周年之际,深圳市委市政府发布了关于表彰深圳经济特区建立40周年创新创业人物和先进模范人物的决定。毕业于南通工贸技师学院,富士康科技集团机械加工技术经理杨飞飞作为“杰出工匠”代表,与腾讯云计算机系统有限公司董事会主席兼首席执行官马化腾、顺丰控股股份有限公司董事长王卫、比亚迪股份有限公司董事长兼总裁王传福等多位国内知名企业家,一同入选了“深圳经济特区40年40人”名单。

一位从农村走出来的毛头小伙,只身前往深圳特区,通过多年的摸爬滚打逐渐成长为大国工匠。这样的人生蜕变,切实发生在这位朴实的南通小伙身上。回顾杨飞飞的成长历程,可以清晰地看到,他的成功绝非偶然。热衷于自己的事业、对于理想的坚守,使得没有985、211名校光环加持的他同样可以抒写出属于自己的精彩人生。

85后的杨飞飞,初中毕业后进入南通工贸技师学院(原南通机械技工学校)学习,在这里,他接受到机械制造领域的启蒙教育。入学后,在时任班主任缪俊峰老师的鼓励和影响下,他逐渐对所学专业产生了浓厚的兴趣。天资聪慧加上勤奋刻苦,精于钻研,使得他在三年的学习生涯中,成绩优秀,专业扎实,从而奠定了他在机械制造领域扎实的基本功。上天总是



眷顾那些有所准备的人,2003年初,富士康来校招工,班主任缪俊峰建议杨飞飞参加招工选拔考试,正是这次考试使他顺利成为富士康的一员,也由此开启了他精密机械制造领域的飞驰人生。

2003年杨飞飞被分配到深圳富士康龙华园区精密机械事业群。从跟随模具师傅学习设备操作开始起步,凭借自身对行业工种的热爱和作为农民工朴素自立自觉,加上在学校获得的专业功底,杨飞飞逐渐成长为部门的技术能手。他最多的一天可以同时操作4台设备,每个月绩效都名列前茅,多次获得“绩优员工奖”。由于表现突出,2007年他被派驻富

士康晋城模具培训中心,担任模具线割加工职系助教。工作期间他通过自学工程软件,不仅能熟练地运用软件做零件设计及出图,还能开发线割装夹治具及简单的模具零件,并协助单位对客户档案文件进行处理。因品质稳定、效率突出,他所在的团队多次获得“最佳班组奖”。2010年7月,杨飞飞自主研发的线割快速装夹治具在集团专利评审中成功申请了营业秘密。随后,杨飞飞又带领团队成功设计开发了线割批量零件气动装夹治具,对线割机分体式导头自动穿线设备实施了改善,研发了线割非自动穿线设备半自动穿线装置,通过集团技委会技术交流平台把研



发成果推广至全国各厂区应用。2012年12月杨飞飞被提拔为模具线切割加工课副课长。在同年举办的“富士康之星-2012优秀技能之星”评选中,经层层筛选比拼,获得“富士康优秀技能之星”称号。

宝剑锋从磨砺出,梅花香自苦寒来。十多年间,杨飞飞在岗位上勤学苦练,并带领着模具线切割团队的小伙伴们在技术创新的道路上砥砺前行。他所在的线切割课,成为富士康机械加工事业单位当之无愧的明星团队。因个人技能、团队协作、技术创新等方面均表现优秀,他先后获得“广东省五一劳动奖章”“全国五一劳动奖章”“全国劳动模范”“广东五四青年

奖章”“深圳市高层次人才(地方级领军人才)”等荣誉称号,并在2018年以优秀农民工界别当选为十三届全国人大代表。面对荣誉,杨飞飞并没有以之为傲,而是选择继续提升专业技术能力,不断地进行自我深造,先后取得车切削工技师、汽车维修高级工、国际TRIZ一级等证书。此次入选“深圳经济特区40年40人”,杨飞飞表示,“这个荣誉不仅仅属于我个人,更是对所有在深圳努力打拼的产业工人群体的肯定。透过这样一份荣誉,也告诉所有像我一样从农村走出来的年轻人,只要肯努力拼搏,肯扎根耕耘,都能创造属于自己的未来。”

据了解,南通工贸技师学院自1979年建校以来,先后为社会输送了近5万名实用型技能人才。除了杰出工匠代表杨飞飞,学校还相继涌现出青年企业家马建明、全国数控大赛亚军李忠卫、江苏省有突出贡献的高级技师蒋彬等各领域的尖端人才。在“崇德、精技、励志、笃行”校训的指引下,南通工贸技师学院始终注重高质量技能人才的培养。学院以人为本,以教学为己任,采取一系列举措,鼓励学生在所学领域创新创业,力争让更多的学子能够拥有实现梦想的机会,抒写出属于自己的精彩人生,为国家、为社会输送更多的能工巧匠。

本报记者 徐培钦 通讯员 张美琴