



据新华社北京12月25日电 长三角一体化发展统计监测办公室25日发布的数据显示,以2015年为基期,2022年长三角区域发展指数为129.5,比上年提高1.6,与2015年相比,年均提高4.2。六个分领域指数均有所上升。

长三角区域发展指数走势

显示,近年来,长三角一体化发展取得显著进展,全国发展强劲活跃增长极和高质量发展样板区的地位作用不断夯实,率先基本实现现代化的引领作用和区域一体化发展的示范作用逐年凸显,打造新时代改革开放新高地不断取得新突破,长三角一体化发展从全面加速迈向全面深化。

勇当先行者 谱写新篇章

“港三代”为职工文化事业注入活力

——访省海港集团、宁波舟山港集团工会办主管吴俊杰

“谢谢您替我们发声,谢谢您让我们被看见。”我想这应该就是我一直坚持从事职工文化事业的初心吧。

问:近些年,您和您的团队创作演绎了不少作品,您也成为多台重要晚会的主创人员,请介绍一下这方面工作。

答:其实好多优秀作品都是我们团队一起完成的,我们集团工会下面有个职工艺术团,历年来的优秀作品,如《在路上》《致青春》等,都是在集团职工文化创意土壤上开花结果的。所以“团队”“氛围”“土壤”很重要。

在团队的共同努力下,我主演的小品《阳光公寓》获浙江省群众戏剧小品大赛金奖、第十一届华东六省一市戏曲小品大赛银奖、第五届中国戏剧奖小品类优秀剧目奖。参与创作的小品《在路上》在央视录制播出。2020年,我担任全国职业技能大赛全国总决赛闭幕式总导演。荣誉属于过去,但这些经历都为我的成长不断助力。

问:结合集团工会在加强职工文化建设,丰富职工精神文化生活、培育现代文明素质上所做的工作,谈谈您的打算。

答:在守好红色根脉,弘扬“三个精神”的基础上,探索走职工品牌文化之路。近年来,集团工会已经总结提炼了浙港“蔚蓝”职工文化品牌。未来,我们将围绕“蔚蓝”职工文化品牌,积极开展形式多样的弘扬“蔚蓝精神”系列活动,将“蔚蓝”打造成新时代浙港职工文化的灵魂与核心。让职工文化为培育世界一流企业提供动力。

向阳而生,逐“光”而行,

嘉兴光伏行业再攀新高

隆基绿能“点亮”

全球首个“灯塔工厂”

通讯员 邓雪珂、陈一薇、郑文杰报道 日前,世界经济论坛(WEF)公布最新一批“灯塔工厂”名单,21位新成员加入其全球灯塔网络。隆基绿能嘉兴基地是全球光伏行业唯一入围工厂。

这其中的含金量不言而喻。“灯塔工厂”代表着全球智能制造和数字化最高水平,是“数字化制造”和“工业4.0”示范者。目前全球“灯塔工厂”数量已达到153家,中国共62家,排名第一。此次隆基绿能嘉兴基地的入围,意味着全球光伏行业首个“灯塔工厂”诞生,隆基绿能在智能制造和数字化领域已经达到了世界领先水平。

(下转第4版)



连续报道

这个冬天有你更温暖

台州椒江区总工会领导慰问“抬车哥”张茂超
张茂超:慰问金我不要,弘扬正能量不能用金钱来衡量



图为环卫工人张茂超(左一)收到了慰问礼包。

本报讯 记者潘仙德 通讯 员尹江辉、陈笑笑摄影报道

昨日下午,台州市椒江区总工会领导带着慰问品,对“抬车哥”张茂超进行了慰问,感谢他在危急关头,挺身而出救出车底下的老人。

昨日,本报在头版以《斑马线上年迈老人被压车底 椒江环卫工人等合力抬车将其救出 寒冬虽冷但人心很暖》为题,报道了椒江绿清环境发展有限公司葭沚清扫分公司环卫工人张茂超等热心市民救出车底老人的感人事迹后,在社会上产生了很好的反响。

星期一上班,椒江区总工会就报道中张茂超救人一事作了进一步了解。为了进一步弘扬助人为乐、见义勇为的精神,营造良好友善的

社会氛围,椒江区总工会决定对救人时起到带头作用的“抬车哥”张茂超进行慰问。

当天下午,椒江区总工会领导带着暖冬慰问品,在区总工会“365+劳动者驿站”001号站对张茂超进行了慰问。

“其实那天我也没有想到自己会被电视报道,还有政府部门专门来慰问我。碰到这种事情,当时就是出于本能地冲了过去,做了些力所能及的事情。当时那辆SUV太重了,我们几个人实在是抬不动,也怕操作不当对老人造成二次伤害,我当下面就说先拨打110和119,其实多亏了消防员们,他们人多力量大,我真的没做什

么。”接过工会送的暖冬慰问礼包、慰问品,张茂超表达了深深的谢意。

当任炎旭提到要给予他慰问金时,张茂超毅然决然地拒绝了。“宣传正能量是好事情,但慰问金我不要,弘扬正能量不能用金钱来衡量。如果有钱,可以捐赠给需要的人,比我们困难的人还有很多很多,像武汉疫情、甘肃地震,我都有捐款给他们。对于我而言,有一份自己热爱的工作,就已经很知足了。”

另据了解,自12月21日起,由椒江区总工会领导班子已带队,分6批次开展了走访慰问,为新就业形态劳动者送上555份“温暖大礼包”。

“科技助梦乡村”进校园

昨日,金华市金华开发区秋滨小学科技节专场活动中,学生在体验“对弈机器人”项目。

当天,金华市青少年宫“科技助梦乡村”科技节专场活动在金华开发区秋滨小学举行。活动共有30多项科技、益智体验

项目供全校1800余名学生学习体验,让学生在玩中学、做中学。近年来,金华市持续开展科技嘉年华、科技运动会、科技助梦乡村等科技系列活动,助力青少年科学素质的培养。

通讯员胡肖飞 摄



多部门加强行政执法与司法协作 联合惩治生态环境违法犯罪

本报讯 记者金钧报道 昨日,省生态环境厅举行加强行政执法与司法协作联合惩治生态环境违法犯罪新闻发布会,通报我省加强生态环境行政执法与司法衔接,联合打击环境违法犯罪成果,护航高水平建设美丽浙江工作,并发布典型案例。

据了解,省公安厅、省检

察院、省法院和省生态环境厅等单位近年来通力合作、统筹推进,依法惩治生态环境违法犯罪行为,推动解决群众身边突出环境问题,积极助力优化营商环境和经济社会高质量发展,为新时代美丽浙江建设提供了坚实法治保障。

全省公、检、法、环等单位深化协作互通,健全生态

环境行政执法与司法联席会议制度,在信息共享、线索移交、案件会商等方面建立环境执法协作快速通道,加强联动协作,全面建立生态环境和资源保护领域司法机关提前介入、快速鉴定评估、跨区域案件协调等九大机制,切实推动生态环境损害赔偿制度改革,共同完善环境资

源司法保护机制。

省生态环境厅还坚持开展生态环境行政执法与司法培训,围绕政策法规、技术装备、现场实务等内容开展针对性授课,有效提升执法人员整体素质,每年组织开展6期左右省级执法岗位培训班;连续三年会同省总工会等部门开展执法大练兵活动并组织技

能比武,创新执法尖兵选拔培育模式,努力打造生态环境专业执法样板。

“十四五”以来,全省共查处环境违法行政案件23685件,移送行政拘留1003件,移送涉嫌环境污染犯罪546件,行政和刑事拘留2084人,打击环境犯罪力度持续走在全国前列。

“公司总经理肖兵介绍,经市相关部门考核,3人组成的“管家服务”团队本月起将每季入企服务一次以上。“目前已为康鹏公司、开山集团等企业开展上门服务。”

康鹏公司总经理汪奇辉坦陈,企业主观上不会去违反职业病防治法律法规,但职业病防治专业性强,“管家服务”很好地补齐了这一短板。

据悉,企业是职业健康安全管理的主体,国家按职业病

发生风险高低,将用人单位分为“甲类”(低风险类)、“乙类”(中风险类)、“丙类”(高风险类),并根据管理规范实施动态调整。今年,衢州市根据中小企业多、企业生产经营压力大的实际,在吸收绍兴市新昌县等地做法的基础上,采取政府购买服务,由第三方专业机构负责为期一年的职业健康“管家服务”试点,将职业病防治关口前移,进一步打造衢州最优营商环境。

聘请专业机构 惠及190家企业 衢州试点职业健康“管家服务”

本报讯 通讯员王继红、毛宇磊报道 12月22日,天气寒冷,位于智造新城的衢州康鹏化学有限公司(以下简称“康鹏公司”)迎来几位特殊客人,他们来自衢州市卫生监督所、衢州华鼎检测科技有限公司等部门单位,正在生产现场开展职业健康“管家服务”。

职业健康“管家服务”是个新鲜事物。11月,该市卫健委下发文件,在市本级190家企业中展开职业健康“管家服

务”试点,免费为企业开展职业病防治指导服务。具体内容共16项,包括帮助企业做好职业健康关键要素风险自评、自查分类及网上录入,及时提醒企业开展职工岗前、岗中、离岗职业健康体检以及复查,填报相关资料、制作结果告知单等。

康鹏公司2009年投产,有员工340余人,去年营收49亿元。公司总经理助理焦海华记下了“管家服务”组指出的“防

护口罩等级要保障”等问题,他说,“管家服务”组已根据职业病防治“三同时”要求,提出职业病危害消除、替代以及工程控制建议,公司已据此作出安排。此外,针对今年天气寒冷,公司增发了保暖棉鞋,保障员工健康。

衢州华鼎检测科技有限公司是市本级职业健康“管家服务”提供单位。“我们检查了康鹏公司职业健康六类台账,总体较为规范;发现的小问题,企

业已作改进。”公司总经理肖兵介绍,经市相关部门考核,3人组成的“管家服务”团队本月起将每季入企服务一次以上。“目前已为康鹏公司、开山集团等企业开展上门服务。”

康鹏公司总经理汪奇辉坦陈,企业主观上不会去违反职业病防治法律法规,但职业病防治专业性强,“管家服务”很好地补齐了这一短板。

据悉,企业是职业健康安全管理的主体,国家按职业病

能比武,创新执法尖兵选拔培育模式,努力打造生态环境专业执法样板。

“十四五”以来,全省共查处环境违法行政案件23685件,移送行政拘留1003件,移送涉嫌环境污染犯罪546件,行政和刑事拘留2084人,打击环境犯罪力度持续走在全国前列。

30余项数字化用例

“灯塔工厂”入围要求十分严苛,需要集成至少5个世界级领先水平的技术

应用。隆基绿能嘉兴基地大规模采用工业互联网、大数据、人工智能、数字孪生等新技术,开发实施了30多项数字化用例推动智能制造。其中,机器视觉赋能的柔性自动化、AI赋能的全流程检测及追溯、订单生产交付周期智慧管理、AI算法赋能的电池资源匹配及动态纠偏、智能人力管理均是此次“灯塔工厂”获选的数字化用例,各项智造技术的导入为隆基绿能嘉兴基地的入围,意味着全球光伏行业首个“灯塔工厂”诞生,隆基绿能在智能制造和数字化领域已经达到了世界领先水平。

30余项数字化用例

“灯塔工厂”入围要求十分严苛,需要集成至少5个世界级领先水平的技术