

帮助更多重病患者点亮“生命之光”

我市第112例造血干细胞捐献者罗家富赴宁捐髓

本报讯(杨冷 刘彩霞 侯沁怡)“生命不能等待,没有什么比挽救生命更重要!”6月29日上午,在扬中市三茅街道新扬社区四楼会议室举行的“镇江市第112例造血干细胞捐献者欢送会”上,“男主角”罗家富的一席话令在座人员无不动容。6月30日,他将在红十字会工作人员的陪同下,启程前往南京明基医院,做捐献前的各项准备。7月5日,罗家富将接受外周血采集,如果一切顺利,从他血液中采集的造血干细胞将用于挽救一名白血病患者的生命。

罗家富出生于1989年,是扬中市八桥

金属材料防腐有限公司负责人。生活中的他,是亲友眼中的“热心肠”。在2014年3月15日的一次无偿献血中,罗家富了解到造血干细胞移植是目前治疗血液病最有效的方法之一,于是报名加入中华骨髓库,成为一名造血干细胞捐献志愿者。

10年来,救人助人之梦从未间断。就在今年3月16日,罗家富接到红十字会的电话,告知自己与一名血液患者HLA初配成功,当被询问是否愿意接受高分辨采样时,罗家富当即同意。在家人的支持下,第二天,他就在《高分辨知情书》上郑重地签下了自己的名字。3月24日,罗家

富在红十字会工作人员的陪同下采集高分辨血样,并于4月20日进行捐献前的全面体检,体检合格。5月30日,他签订了捐献造血干细胞同意书。

按照原计划,罗家富6月16日就要入住南京明基医院,21日进行采集,但因患者身体原因,捐献日期不得不延迟,这就导致他原本已经协调安排好的企业生产经营工作必须重新调整。对于这一“意外”,罗家富没有任何怨言,还是继续积极配合做好各项捐献工作,捐献的态度非常坚定。

欢送会现场,面对来自扬中市人民政府、扬中市委宣传部、扬中市政府办、

团市委、扬中市精神文明建设指导中心、红十字会、街道社区相关人员,以及亲属的慰问关心和对他仁心善举的赞扬,罗家富显得谦虚淡定:“我仅仅做了一件普通人应该做的普通事,我一定会克服生活和生产经营中遇到的种种困难,实现捐献,履行我对生命的承诺。”

据悉,非血缘关系之间的造血干细胞适配概率极低,从初配到高配成功再到体检,每一次成功配对,都是生命的奇迹。罗家富希望自己的行动能带动更多人进行造血干细胞捐献,帮助更多重病患者点亮“生命之光”。



童画防溺水 全力护成长

近日,市中山路中心幼儿园仁章园区大班的小朋友用“防溺水安全主题”绘画的形式,了解防溺水的相关安全知识。 王金华 王舒 摄影报道

闷热感退场 “梅姑娘”回归 注意防范强降水+雷雨大风

本报讯(记者 朱浩)6月接近尾声,阳光明媚的日子将告一段落。闷热感退场,“梅姑娘”回归,根据最新气象资料分析,6月29日夜到30日,我市有明显降雨过程,雨量40至60毫米,局部80至100毫米。降水期间可能伴有短时强降水、8至10级雷雨大风等强对流天气。7月1日雨势减弱,7月2至4日仍以阴雨天气为主。

我市未来十天,6月30日至7月4日,多降水天气,其中今天雨量可达大到暴雨,局部大暴雨,7月5日到6日天气转好,7月7日后期到8日又有降水。气温方面,最高气温在27℃到32℃之间,最低气温在23℃到26℃之间。

具体预报:今天阴有阵雨或雷雨,雨量大到暴雨,局部大暴雨,24℃到27℃;7月1日多云到阴有阵雨或雷雨,24℃到32℃;7月2日阴有阵雨或雷雨,局部雨量大,25℃到30℃;7月3日多云,午后到上半夜有分散性雷雨,27℃到33℃;7月4日多云转阴有阵雨或雷雨,雨量中等,26℃到32℃;7月5日多云到晴,25℃到32℃。

建议:关注本轮降水过程的暴雨灾害风险,加强江河湖库水情监测,防范局地强降雨可能引发的城乡积涝和地质灾害等次生灾害。防范强对流天气对交通运输、水上及户外作业、临时构筑物、渔业养殖、农业生产等的不利影响。及时清理沟渠,做好水位调控,防范地质灾害发生。



“满眼风光看京口 聚力奋进新征程”联墨巡展

6月29日,“满眼风光看京口 聚力奋进新征程”联墨巡展在京口区机关一楼大厅开展,进一步推动京口区创建“中国楹联文化区”工作。此次活动展示的40余幅作品热情讴歌最美京口人、京口事、京口景,作品全部由书法家和京口老干部、学校师生书写。据悉,这批联墨作品还将在辖区学校、街道社区、金融单位、商业综合体等地点进行巡展。 王呈 周妹 摄影报道

新材料产业园:

红苗驻企“零距离” 打通安全监管“最后一公里”

本报记者 张琼霞
本报通讯员 孙梦娇 范春红

早上7点50分准时到达办公室,换上工装,穿上劳保鞋,8点准时进入会议室参加部门例会……近日,聚由新材料安全总监刘佳欣像往常一样开启了崭新一天的工作,这天是她在聚由新材料挂职两个月的最后一天,她也即将返回本职岗位——镇江新区新材料产业园安全环保部应急管理和信息化岗位。

27岁的硕士研究生刘佳欣2021年入职新材料产业园,从事园区应急管理和信息化建设工作。去年11月底,新材料产业园启动“党管安全——红苗驻企实训计划”,定期择优将新人安全监管岗位的年轻干部派往园区重点化工企业,开展每批次为期两个月的安全实训(见图新区新材料产业园提供)。今年4月6日,刘佳欣正式派驻至聚由新材料,聚由新材料安全总监、党员唐慧建当起她的师父。

“虽然之前和师父有工作上的接触,但是当作为真正同事一起共事时,刚开始还是有些不习惯。”刘佳欣笑着说。

在一次次的安全会议、车间安全巡检和共同探讨中,很快刘佳欣便与师父熟络了起来。采访中,刘佳欣与唐慧建不约而同地用了“共同成就”这四个字,总结两个月彼此相处的经历。

“不管是做人还是工作上,都从师父身上学到很多。”刘佳欣说,在做人方面,师父总是和颜悦色地与员工交流,经常站在对方的角度考虑,在工作上,身为一名有着25年党龄的老党员,唐慧建严谨的工作态度、熟练的巡检技巧,让刘佳欣获益良多。

耳濡目染,刘佳欣深有感触,师父凭借耳朵就能判断生产设备的气密性如何,在企业生产现场安全巡检时凭借多年的经验,师父总能看出别人看不到的隐患点。

“两个月里我们围绕企业安全生产工作探讨了很多。”唐慧建说,刘佳欣让他更加了解园区安全平台建设,如何有效维护企业数据安全等,他们还彼此站在对方的角度,分析安全生产工作如何更好推进,彼此的距离不断拉近。

截至目前,新材料产业园已完成四批次红苗驻企实训工作,驻点企业包括

索尔维、索普新材料、托尔化学等,参加实训的安全监管人员年龄均在35岁以下。

“安全生产工作不能含糊,安全巡查中要秉持高度责任心,坚持原则严守底线。”“要做到专业,深入学习安全生产法律法规及标准规范,了解各领域相关安全知识。”……这是新材料产业园“安全红苗”们在驻企实训工作中的感悟。

“实施驻企实训是新材料产业园党

委提升安全监管效能、培养专业化年轻干部的扎实举措。”新材料产业园党委书记、管理办公室主任谢恒福介绍,让“安全红苗”们扑下身子沉到一线加强锤炼,一方面能够深入了解企业安全生产情况,迅速提升年轻干部的岗位技能及业务素质,另一方面也能帮助园区企业更到位的运用安全生产法律法规,切实帮助企业解决安全生产中的“急难愁盼”问题,打通安全监管的“最后一公里”。



新区支持女性科技人才发展十条措施发布



本报讯(辛闻 张芸)6月26日,新区举办“慧创她时代 奋进新征程”女企业家交流发展大会暨“科技创新,巾帼建功”推进会,来自全区科技企业的50余名女企业家、女性科技人才齐聚一堂,共话发展。

当天,与会人员首先参观了莱特丝(江苏)新材料科技有限公司。在随后召开的推进会上,还发布了新区女性科技人才政策,并为女大学生创业就业实践基地、三八红旗手、巾帼建功标兵工作室和企业妇女微家授牌(见图 范响 摄)。

“新区有着良好的营商环境和亲商安商氛围,更有争创一流敢为人先的独特的基因。”市妇联党组书记、主席杨菊兰充分肯定了新区对科技创新工作的重视,以及对女企业家的关爱和对妇联工作的支持,激励新区广大女企业家要在全市产业高质量发展新征程上勇立潮头、创新作为,更好地展现新区女企业家坚韧向上、创新向前、服务社会的独特风采。

新区党工委委员、组织部部长邱森森希望新区女企业家、女性科技人才认真学习贯彻落实党的二十大精神,持续提升核心竞争力,努力在产业发展、科研攻关中大显身手,以创新促进提质增效,以品质促进消费升级,在经济主战场展现巾帼伟力。

近年来,新区妇工委注重挖掘和培育奋战在生产经营一线巾帼先进典型,培育了各级三八红旗手13名、巾帼建功标兵10名等妇女先进典型;各级三八红旗集体6个、巾帼文明岗15个、“镇有一手”科技创新女党员示范岗2个、“田妈妈”田间课堂2个、巾帼农业示范基地6个等示范性岗位和载体,充分增强优秀女性的影响力和带动力,激励广大妇女立足岗位建功立业。

值得一提的是,当天发布的《镇江新区关于支持女性科技人才发展十条措施》,重点聚焦加强女性科技人才培养、助力女性创新创业项目集聚、优化女性科技人才成长环境等10个方面,拿出真金白银和多项切实举措为女性科技人才“鼓劲撑腰”,最高奖励金额达50万元。



本报讯(殷敏)手把青秧插满田,低头便见水中天,近日,走进丁岗镇农村的田间地头,稻田阡陌纵横,放眼望去,一排排绿油油的秧苗在田间铺展开来。徐徐微风,伴随着秧苗的清香,江苏大学管理学院的学生们正撸起衣袖,挽起裤腿,埋头弯腰,干劲十足(见图 殷敏 摄)。

江苏大学管理学院以“赓续农耕文明,赋能乡村振兴”为主题开展共建活动,学生们纷纷化身“农夫”,解锁乡间耕种的乐趣。“插秧的深度要适宜,秧苗要插匀,行距、穴距要规整,每穴插的秧苗要保持均匀,插秧的深浅要保持一致,同时不能插断头秧等不良秧苗。”插秧能手现场教学后,学生们踊跃参与,大部分同学都是第一次插秧,兴奋不已却又小心翼翼,分头开工,扯秧、运秧、分苗、抛秧、插秧……农田泥泞,大家热情不减,在辛勤的耕耘下,学生们种下了青绿的秧苗,也种下了丰收的希望。

雨生百谷,勤而务之。几千年的农耕传统,在科技发达的现代社会,这样的农事看似“退步”,实则对每个人而言都是向前,因为衣食住行的自理,本就是增厚人生的进步。“深度的农耕体验让我们更好地了解了农耕文明,切实地感受到了乡村振兴的发展,深入了解了农产品的文化内涵,虽然我不是农业相关专业的学生,但我们可以从本专业角度出发,在文化打造、乡村风貌建设等领域深耕钻研,为乡村振兴贡献青年力量。”前来体验插秧的学生认真地说道。

摇曳的秧苗,每一株都饱含着对稻田金黄、谷粒饱满的向往,同时也表达着人们对实现乡村振兴的憧憬和期待。近年来,丁岗镇采取创新农业模式,引导农户发展特色种植业,以耕种文化为核心,推进农业、文化与旅游业融合发展,创新开展“我在留村村有亩田”共享稻田认领活动,持续带动农民增收。下一步,丁岗镇将继续结合耕种关键时间节点,把传统农耕文化融入乡村产业,深入挖掘农产品的文化内涵,开展更多联合实践课堂,打造乡村品牌IP,进一步提升品牌影响力,让农耕文化扮靓美丽乡村,推进乡村振兴,助力农业农村高质量发展。

沃野披「新绿」,农耕夏日忙 丁岗镇:校地共建为乡村振兴赋能



更多新闻请关注 新区发布



投稿邮箱:100538817@qq.com