

市气象局获评

全市2020年“安全生产月”活动先进单位

□记者 王凯

本报讯 近日,周口市安全生产委员会下发《关于表彰全市2020年“安全生产月”活动先进单位和先进个人的通知》,周口市气象局被评为2020年“安全生产月”活动先进单位。

近年来,周口市气象局紧紧围绕“消除事故隐患,筑牢安全防线”的宣传主题,结合安全生产专项整治三年行动,以安全宣传“五进”活动为抓手,认真落实安全生产“党政同责,一岗双责”责任制,强化组织领导,制定印发活动方案,采取线上和线下相结

合的方式,深入开展了气象防灾减灾、消防应急演练、疫情防控、健康教育、安全生产科普宣传等系列活动和气象部门安全隐患排查整治,全市气象部门的安全生产形势持续稳定。

据了解,周口市气象局将进一步强

化安全生产红线意识和底线思维,狠抓各项工作落实,充分发挥气象防灾减灾第一道防线作用,为周口经济社会高质量发展提供良好的安全发展环境。



品牌服装周口造

12月17日,在商水县产业集聚区雅戈尔盛泰纺织工业园一现代化车间内,纺织女工正在制作外贸订单服装。

雅戈尔盛泰纺织工业园是周口市重点招商引资企业,总投资48亿元,占地2000亩,是集棉纺、面料、印染、成衣、进出口贸易、跨国经营于一体的大型综合生产基地,长期代加工雅戈尔、PVH等国际品牌服装。该项目一期已经投产,全部建成后将填补我市纺织服装行业缺少高端品牌的空白,促进我市轻纺工业的发展。

记者 付永奇 摄

听见微弱呼救声

市民及时报警救下轻生男孩

□记者 王凯

本报讯 12月16日11时许,中心城区某小区一市民在卫生间隐约听到有微弱的呼救声,该市民四处寻找发现,楼顶上有一双腿伸在外面,初步判断应该是一名男孩遇到了危险,于是该市民及时报警求助。周口市消防救援支队交通路特勤站接到指挥中心调度后,迅速出动3辆消防车、15名救援人员赶赴现场。

13时14分,救援人员到达现场,现场民警出于安全考虑已将一根绳子固定在男孩腰部。经现场民警介绍,男孩已经坐在楼顶2个小时之久,在寒冷的天气里,男孩腿部发麻无法动弹,

双手冻得发紫。

指挥员了解情况后迅速下达救援指令,一名救援人员系上安全绳,爬到男孩身旁。救援人员打算利用专业救援腰带对男孩进行施救,可由于男孩所处位置较为狭隘,救援人员只能沿着楼顶边缘一点点移动。随后,救援人员将救援绳和挂钩绑至男孩腰部,配合楼顶救援人员合力将男孩拉至安全区域。经过十分钟的紧张救援,男孩被成功救出。

据了解,该男孩是因为和家人闹矛盾,一时冲动选择轻生。周口消防提醒大家:家庭矛盾要及时发现及时处理,切不可使用极端的方式解决问题。

市妇幼保健院“儿童遗传代谢病研究实验室”获批为“周口市重点实验室”

□记者 刘伟

本报讯 12月16日,记者从周口市科学技术局获悉,周口市妇幼保健院(市儿童医院)申报的“儿童遗传代谢病研究实验室”被批准认定为“周口市重点实验室”。标志着该院在科技人才梯队建设、培养上迈上新台阶。

据悉,市级重点实验室是全市科技创新体系与创新平台建设的重要组成部分,为适应卫生科技和人才培养需求,周口市科学技术局组织专家对该院申报的重点实验室进行了评估验收工作。经过主管部门推进、专家组评审、党组研究、网上公示等程序,最终,

市妇幼保健院检验科申报的“儿童遗传代谢病研究实验室”被批准认定为“周口市重点实验室”。

对于该实验室下一步的建设工作,该医院负责人表示,该实验室将按照《周口市重点实验室管理办法》的规定与要求,进一步确定实验室研究方向,健全内部规章制度,加强人才梯队建设、实验条件建设,结合自身特点,推动科技成果的转移转化,努力使该实验室成为周口市组织高水平基础研究和应用基础研究、聚集和培养优秀科技人才、开展高水平学术交流的重要基地,为周口市社会经济发展和人才培养作出重要贡献。②9

郸城交警快速处置一起交通事故



□记者 卢好亮
通讯员 朱金光 胡培军 文/图

本报讯 12月16日10时许,郸城交警大队122指挥中心接到报警,称在G220国道郸城县钱店镇巴周庄路口处发生一起交通事故,有人员受伤。

接到报警后,郸城交警大队122指挥中心快速启动警医联动救援机制,统一调度各相关部门分工协作。调度辖区外勤民警先期对现场进行管控,指派事故中队副中队长杨磊带领民警李洋、王勇迅速出警,同时联系120急救中心调度救护车第一时间赶往事故现场。

据了解,该事故由刘某驾驶小型

轿车从G220国道自南向北行驶至郸城县钱店镇巴周庄路口处时,追尾撞上由充某驾驶的三轮电动车,造成充某及3名乘车人受伤。

救护车到达事故现场后,交警与医护人员一起将伤者用担架抬至救护车上,医护人员现场对伤者进行了前期处置,而后迅速送往医院。

为赢得宝贵救治时间,交警驾驶警车为救护车开路,并联系道路基金救助办公室开启绿色救援通道,一路将救护车护送至医院急救中心。

由于在第一时间启动警医联动救援机制,为伤者赢得了宝贵的抢救最佳时机,使伤者转危为安。②7