

办公场所上演生命接力

“救命神器”AED 又成功救人

本报讯(记者 魏薇 通讯员 刘晓红 张梦文/摄)正当大家准备开启一天的忙碌工作时,省司法厅办公区内一工作人员突发胸闷疼痛,准备就医时倒在电梯口。所幸,办公区配备了自动体外除颤仪(AED),再加上接受过红十字急救培训的同事及时出手。经过十几分钟的正确施救,张先生在120急救人员护送下到医院接受进一步治疗,目前已脱离生命危险。这是我市在执行省政府民生实事AED项目以来,第八例成功抢救的患者。

事发在7月11日早8时20分,张先生正在工作,突然觉得自己左胸憋闷、疼痛,打算在同事搀扶下外出就医。没想到刚走到电梯口,张先生便支撑不住滑坐在地,幸好有同事发现情况不对,拿出自备的速效救心丸,给他舌下含服。此时,张先生面色青紫、口吐白沫,逐渐失去意识,大伙儿立即拨打120,同时检查他的呼吸心跳情况,发现已无意识、无呼吸后,立即实施心肺复苏。执勤民警张一健、代滨(红十字救护员)、王青元等人迅速赶到现场,交替进行胸外按压,实施心肺



图为公共视频的截图。

复苏抢救。

几分钟后,AED也送到现场,同样接受过急救培训的红十字救护员王安友立即开机安装。8时29分,AED分析提示需要除颤,王安友操作进行了一次电击除颤,并根据AED指导,继续展开心肺复苏,张先生逐渐恢复意识

和自主心律。但病情变化很快,没一会儿张先生的情况再次危急,大家又继续进行心肺复苏,在场10多名工作人员协同施救,直到120急救人员到达现场。王安友随同120救护车一起把张先生送到医院进一步抢救治疗。目前张先生已脱离生命危险,生命体征

平稳。

“这次事件,让我们深刻认识到,应急救护是一项可以挽救生命的技能。”省司法厅机关党委专职副书记李红艳表示,“单位高度重视职工的生命安全与健康,接下来我们将持续开展救护专项培训,强化全员心肺复苏及相关应急救护知识技能,组建应急救护志愿服务队,构建生命安全防线。”据介绍,近年来红十字系统已先后为省司法厅机关及其直属事业单位人员开展了三次应急救护培训。此次,正是红十字救护员和救命神器的同步上线,使得大家在面对突发情况时敢出手、会施救、能协作,才成功挽救生命。

从2020年至2022年,全省人流密集公共场所配置自动体外除颤仪(AED)连续三年被列为省政府民生实事项目,全省累计投放1823台AED,培训人数达11万余人次。今年,省红十字会将继续扎实推进此项民生实事,要在人流密集公共场所配置1000台AED,同步培训5万名掌握心肺复苏和正确使用AED等急救技能的红十字救护员,为紧急医疗救护争取“黄金时间”,护佑群众生命健康和平安。



“这里的服服务真周到,夏天能纳凉、接水,冬天能取暖、热饭。”环卫工孙亮翠大姐笑着说。她夸赞的是设在太原坞城路邮政营业网点内的爱心驿站。而这样的驿站,在全省邮政网点一共设立了39处,其中太原有3处。7月12日山西邮政传来消息,这些邮政爱心驿站开设一年来,已累计服务快递小哥、外卖骑手、环卫工等户外劳动者6万余人次,发挥了应有的作用。 李涛 摄

这个暑假与你一起探索

主题联动科普活动启动

本报讯(记者 邵蓉)亲近科技,畅想未来。7月15日上午,2023“奋进科普新征程”全国科技馆联合行动“未来科学节”主题联动科普活动在山西省科技馆启动。当日,通过科普剧展演、院士寄语、科普直播课等活动,上百名青少年感受探究式、体验式学习的乐趣,激发了好奇心和想象力。

2023年“奋进科普新征程”全国科技馆联合行动自今年3月开展以来,已成功举办6期,包括“美丽中国”“筑梦航天”“礼赞科学家”“新时代科学少年”4次主题联动科普活动和2期行业交流研讨,累计开展各类活动2048次,参与场馆306座次,参与学校759所,

受众达962.8万余人次。每次活动,全国各地的科普场馆携手共进、多方联动,通过一系列精彩纷呈的活动,加强了场馆间的联合协作及优质科普资源的连接共享,掀起了全民参与科普活动的热潮。

7月至8月的主题联动科普活动由山西省科技馆承办。当日的活动现场,来自各个科学研究领域的8位院士通过视频寄语青少年,希望广大青少年投身一项有价值有意义的事业,将自己的兴趣爱好与国家的建设发展结合起来,成为一个有准备的人。随后,省科技馆的小志愿者们用朗诵的形式,献上《科学的种子在萌芽》,表达对未来科技生活的无限憧憬。

由省科技馆员工自编自导自演的科普剧《追梦》首次亮相,该剧以屈原的《天问》为主线,用古今对话的形式讲述了自古以来无数仁人志士为了民族梦想、祖国兴旺攻坚克难、坚韧执著、不断求索的历程。此外,来自中国科学院计算技术研究所研究员、中科院大数据研究院院长王元卓博士做了题为《从ChatGPT到Moss——让幻想照进现实》的主旨报告,他从科学幻想对科技发展的影响谈起,为青少年介绍如何基于科学开展想象力,介绍ChatGPT的发展、特点和数据测试分析以及进行智能问答的一些研究方向,增强了大家的科学兴趣、创新意识和创新能力。

7条道路有了新路名

本报讯(记者 郝晓炜)7月15日,市民政局拟命名7条道路(街、巷),现向广大市民征求意见。

晋泉路,位于杏花岭区杨家峪街道,南起晋醴街,向北985米止,因地处酿造小镇,小镇内太原酒厂生产的白酒注册商标为“晋泉”牌而得名。

晋醴街,位于杏花岭区杨家峪街道,西起东林路,向东650米止,因地处酿造小镇,寓意酿造的产品如泉水般甘甜而得名。

会锦店南条,位于杏花岭区会锦店街道,南起鼓楼街,北至会锦店,因地处会锦店南侧而得名。

抱鼓巷,位于小店区北营街

道,北起学府东街,南至许坦东街,因原附近居民门前多设抱鼓石,寓意吉庆祥瑞而得名。

许东北街,位于小店区北营街道,西起许东路,东至拟命名的抱鼓巷,因地处许东社区北侧而得名。

双溪路,位于小店区刘家堡乡,北起滨河东路,南至小店清徐界,因明朝中期名臣王琼别署双溪老人而得名。

晨煜街,位于小店区唐槐产业园区,东起晋华路,西至唐槐路,因地处晨煜唐槐园小区和晨煜浓情新居小区之间而得名。

广大读者若对以上内容有异议,请与市民政局区划地名科联系,电话:4250024。

CBA选秀大会举行

山西大学球员书写新篇章

本报讯(记者 杨尔欣)7月15日,2023年CBA选秀大会在成都举行。来自山西大学的张文逸和杜博阳,分别被广东宏远队和浙江广厦队选中。

本届CBA选秀大会,共有71名球员符合参选条件,最终23名球员被14家俱乐部选中,选中人数为CBA选秀大会历史第二高。2021年选秀大会,共有30人被选中。

来自广东工业大学的陈国豪,在首轮第一顺位被北京控股俱乐部选中,成为CBA联赛历史上第九位“状元秀”。截至2023年CBA选秀大会,累计共有142名球员被选中。

本届选秀大会,“十冠王”广东宏远队在首轮第14顺位,选择了来自山西大学的张文逸。张文逸出生于1999年,身高1.91米,体重90公斤,场上司职小前锋。

在今年中国大学生篮球联赛

西北赛区比赛中,正是凭借张文逸的优异发挥,山西大学队以69比65击败太原理工大学队,荣膺“西北王”称号。

接下来首轮第15顺位选秀,浙江广厦队选中了张文逸的队友杜博阳。杜博阳成为继何思雨、李瑞、张文逸之后,第四位进入CBA联赛的山西大学球员,他还是自选秀制度推行以来,浙江广厦篮球俱乐部在选秀大会上选中的第一位球员。

杜博阳出生于1998年,身高1.85米,体重85公斤。杜博阳执行能力强,防守强硬,不惧身体对抗。在进攻端,杜博阳具备了一定的中距离跳投以及三分球投射能力。

本届选秀大会,山西男篮没有选择球员。2020年8月21日,在2020年CBA选秀大会上,山西男篮在首轮第八顺位签下张宁,这一双赢的选择堪称选秀大会的成功案例之一。