

致敬先进模范

杜荣强：退伍不褪色 热心做公益

本报记者 李岩

杜荣强是河南省豫东监狱职工、退伍老兵，多年来他一直热心公益、积极奉献。2018年初，杜荣强在工作之余发起组建了商丘众人爱心车队，至今已拥有志愿服务车480多辆。

“回馈社会 奉献爱心”是商丘众人爱心车队的行动宗旨，也是杜荣强始终坚持的公益“初心”。2018年以来，杜荣强带领商丘众人爱心车队持续开展爱心送考、金秋助学、爱心助农和创建全国文明城市、国家卫生城市等志愿服务活动。

2020年在新冠疫情最严重的时候，杜荣强联合我市多家爱心团体共同发起了“餐香疫路、与爱同行”暖心行动，抽调车队16辆骨干车辆，坚持28天将蔬菜和饭菜送到被隔离的小区。

“商丘好人”一直是我学习的榜样，我只是力所能及地参加一些公益活动，真没想到能获得这么高的荣誉。获得2020年度抗疫“商丘好人”“河南省优秀志愿者”荣誉称号的杜荣强激动地说。

今年7月，郑州、新乡、鹤壁等地普降特大暴雨，市文明办、市志愿服务联合会积极向广大社会志愿服务组织和志愿者发出倡议，组织社会力量参与抢险救灾志愿服务活动。

在断电断水、通信瘫痪的重灾区新乡市辉县市占城镇，救援队要想将食物送到受灾群众手中，需要穿过长达3公里、水深达4米的积水区，这给救援带来了极大的危险和困难。

几天的强强度救援，加上队员们吃不好也休息不好，身体严重透支，但是，杜荣强和队员们始终牢记救援使命。当转移到安全地带的乡亲们看到杜荣强双脚双腿的多处伤口被泡得发白时，他们都流下了热泪。

完成了郑州、新乡的抗洪救援回到商丘还没有好好休息几天，杜荣强再次带着队员们投入到我市全民抗疫的志愿服务中，引导居民安全有序地进行核酸检测。

志愿服务 关爱老人



10月10日，心连心志愿者协会的志愿者与平安石化集团公司工作人员一同前往梁园区水池铺乡宋楼村开展关爱老人活动，给老人们义务理发，并帮助老人打扫卫生、陪老人聊天，弘扬敬老爱老精神。 本报记者 那栋 摄

高层居民注意啦，这些行为要不得！

本报记者 司鹤欣

截至9月28日，全市共排查已投入使用高层建筑4275栋，其中高层公共建筑100栋，高层住宅建筑4175栋，7种常见违法行为将受到行政处罚——

“按照安排部署，自8月31日至12月15日，省、市政府组织开展高层建筑消防安全专项整治行动。截至9月28日，全市共排查已投入使用高层建筑4275栋，其中高层公共建筑100栋，高层住宅建筑4175栋。

据介绍，在近期检查中，我市高层民用建筑由于前期设计缺陷、物业疏于管理维护、业主人流车辆密集等原因，经消防部门检查发现的问题主要集中在用火用电用气、电缆井方面，公共走廊、楼梯间方面，建筑屋顶和裙房屋顶平台方面，地下室和重点设备用房，消防车通道，外墙保温材料，防火分隔封堵，施工作业等方面十个方面的问题。

《规定》为《中华人民共和国消防法》的有力补充，对高层民用建筑消防安全管理进行了明确。

充，对此前法律法规没有明确规定、且对高层民用建筑的消防安全影响较大以下7种常见违法行为，设定了罚款的行政处罚：1.在高层民用建筑内进行电焊、气焊等明火作业，未履行动火审批手续、进行公告，或者未落实消防现场监护措施的；2.高层民用建筑设置的户外广告牌、外装饰妨碍防烟排烟、逃生和灭火救援，或者改变、破坏建筑立面防火结构的；3.未设置外墙外保温材料提示性和警示性标识，或者未及时修复破损、开裂和脱落的外墙外保温系统的；4.未按照规定落实消防控制室值班制度，或者安排不具备相应条件的人员值班的；5.未按照规定建立专职消防队、志愿消防队等消防组织的；6.因维修等需要停用建筑消防设施未进行公告、未制定应急预案或者未落实防范措施的；7.在高层民用建筑的公共门厅、疏散走道、楼梯间、安全出口停放电动自行车或者为电动自行车充电，拒不改正的。

按照《高层民用建筑消防安全管理规定》规定，对高层公共建筑的业主单位、使用单位，接受委托的物业服务企业及业主、使用人三方面的消防安全职责都进行了明确的规定和要求。该《规定》明确要求，物业服务企业应当按照约定履行业主单位、使用单位的消防安全职责。

确具体部门或者人员负责消防安全管理工作，防火巡查、检查和消除火灾隐患，保障疏散通道、安全出口、消防车通道畅通，督促业主、使用人履行消防安全义务，定期通报消防安全情况和提示消防安全风险。

“针对这次检查中问题较多的高层公共建筑、高层居民小区等，近期全市消防救援部门已联合有关部门对有关物业服务企业人员进行约谈培训。当前高层民用建筑业主消防安全获得感与物业服务企业消防安全服务质量存在较为突出的矛盾，而原来消防安全方面的法律法规对物业服务企业落实消防安全责任和失责追责的缺乏系统的规定，这部《规定》很详细地进行了明确，为我们的执法工作提供了依据。”

高层民用建筑消防安全涉及千家万户，与居民的日常生活息息相关，每个业主、使用人承担着维护消防安全、参与消防安全管理的义务。该《规定》首次系统地从业主的消防职责进行了规定和要求：遵守住宅小区防火安全公约和管理规约约定的消防安全事项；按照不动产权属证书载明的用途使用建筑；配合消防服务单位做好消防安全工作；按照法律规定承担消防服务费用以及消防设施维修、更新和改造的相关费用；维护消防安全，保护消防设施，预防火灾，报告火警；成年人参加有组织的灭火工作以及法律、法规规定的其他消防安全义务。

铁骑队员上演“生死时速” 紧急施救一位大出血产妇

本报讯（记者 王冰 通讯员 余方义）生命至上，守护平安。10月7日18时30分许，市公安局交警支队铁骑大队队员张森、叶力松接到中队队长崔军伟指令：“有一位睢县孕妇产后大出血，从平原路高速口下高速，需前往市第一人民医院进行救治。”

情况万分危急，张森立即与求助车辆取得联系，并在北海路与平原路交叉口与求助车辆汇合。汇合后，张森、叶力松立即打开警灯，拉响警笛，疾速前往市第一人民医院。由于正值晚高峰，市区交通车流量较大，车辆行驶缓慢，队员向大队指挥室报告，请大队指挥室调度沿途警力，在主要路口、易堵路段实施交通引导，为救助车辆开辟生命通道。

到达医院后，张森、叶力松协助医护人员将孕妇抬进住院部重症监护室，病人家属对铁骑队员的帮助表示深深感谢。



▲10月11日，工作人员对宋城路一处交通信号灯进行维护，营造安全、和谐、畅通的通行环境，为市民安全出行保驾护航。 本报记者 崔坤 摄



▲10月11日，环卫工人使用高压水枪对日月湖景区内大理石地面进行冲洗，努力提升景区精细化管理水平，全力打造干净、整洁、靓丽的景区环境。 本报记者 崔坤 摄

民生众议

网游新政不能沦为纸面规定

杨玉龙

根据国家新闻出版署日前下发的《关于进一步严格管理 切实防止未成年人沉迷网络游戏的通知》，所有网络游戏企业仅可在周五、周六、周日和法定节假日每日20时至21时向未成年人提供1小时服务；不得以任何形式向未实名注册和登录的用户提供游戏服务，等等。但是，从目前来看，这些规定显然没有很好落地。

具体来看，有的孩子用家长的身份证认证，而有的游戏压根不需要认证，打开就能玩，也不会限制时长。部分游戏实名认证流于形式，在认证结果出来之前仍可登录。同样需要注意的是，一些游戏平台单机版游戏无需认证、注册。上述种种，无疑会让“网游新政”沦为纸面规定。

网游新政受到众多家庭的肯定和支持，亟待加速落地。比如，上述《通知》就从限制未成年人使用网络游戏的时间时长、严格落实网络游戏账号实名注册要求、加强对沉迷措施落实情况的监督检查等方面入手，提出多项举措。但尤为重要的是，这些规定能够真落地、见实效，这才有利于构建未成年人健康成长的网络空间环境。

根据《通知》各级出版管理部门加强对网络游戏企业落实提供网络游戏服务时段时长、实名认证和登录、规范付费等情形的监督检查，加大检查频次和力度，对未严格落实的网络游戏企业，依法依规严肃处理。所以，对于媒体报道的这些现象，相关部门是否进行了相关监督检查，还是只停留于下发《通知》层面？这显然值得追问。

家长有必要切实负起监护责任。诚如媒体指出，家长态度或是游戏防沉迷关键。事实上确如其言。家长痴迷于网络，对孩子的上网玩游戏不管控，甚至纵容孩子用成人的身份证进行注册认证玩游戏，对于孩子游戏充值睁一只眼闭一只眼等，这些都会放任孩子沉迷网游，甚至不能自拔。于此，家长理应承担监护责任。此外，网游企业当增强自律，切实担负起社会责任。据悉，中国音数协游戏工委组织发起网络游戏行业防沉迷自律公约，213家单位联合发起，坚决执行向未成年人提供网络游戏的时间时长限制和充值消费额度等，这就值得称道。其实，企业严格把关，落实好应尽的责任并非难事，关键是不能见利忘义。

神舟十二号的这些“黑科技”你了解吗？

9月17日，在太空出差90天，圆满完成任务的神舟十二号载人飞船成功返回，返回地面的神舟十二号载人飞船有哪些“黑科技”呢？接下来就让我们一探究竟。

蜂窝状隔热材料耐2000℃高温

神舟十二号载人飞船总长度约9米，由推进舱、返回舱、轨道舱三舱构成，总重量约8吨。在返回过程中，返回舱会与大气层剧烈摩擦产生高温，摩擦形成一个大火球的样子，返回舱究竟是如何经受住2000多摄氏度的高温考验的呢？为什么航天员不会因此而受到高温炙烤？这主要归功于返回舱最外层的“隔热外套”。确保返回舱烧不坏的，就是安装在返回舱最外层的隔热材料。这种材料形似“蜂窝”，它可以在高温烧蚀过程中熔化、升华，从而带走大气摩擦带给返回舱的热量，阻隔高温传导进入舱内。返回舱返回地面的时候，表面温度能达到2000多摄氏度，经过我们这个过程，再入过程大约560秒的烧蚀防热，带走热量，然后内表面舱内的温度能够保持在30多摄氏度左右。

多项国产化芯片应用改进

神舟十二号飞船使用的控制计算机、数据管理计算机也完全使用国产CPU芯片，元器件和原材料全面实现自主可控。

精准定位与测控

随着我国北斗系统全球组网完成，北斗导航终端已经引入神舟十二号飞船设计之中，导航计算、返回

搜救落点报告等都采用了北斗系统定位数据。

实现了发射后快速与空间站对接

在空间站不断调整姿态的配合下，神舟十二号载人飞船实现了发射后快速与空间站对接。神舟十二号就像是带着全自动自动驾驶功能的“超跑”，自主计算、判断到达目的地。

定制级降落伞装置

神舟飞船的降落伞装置，主要是用于降低返回舱的速度、保证其稳降姿态。主降落伞的面积大约为1200平方米，拉直长度超过70米。虽然听起来非常庞大，事实上神舟飞船主伞重量不到一百公斤，收拢后装入伞包内的体积还不到200升，可以塞进普通的家用冰箱。因为面积比较大，降落伞如果一下子全部打开容易空气崩破，航天科技集团五院的设计师们为飞船量身定制了一套三级开伞程序，先打开两个串联的引导伞，再由引导伞拉出一顶减速伞。减速伞工作一段时间后与返回舱分离，同时拉出1200平方米的主伞。经过这一系列减速工作后，成功将飞船返回舱从高铁的高速降到普通人跑步的速度。（据新华社）



民生服务

本周天气开启晴冷模式

本报讯（记者 张博）上周我市经历了降温降雨，气温仿佛一夜入冬。预计10月15日，我市受低槽和冷空气影响，有小雨天气，气温有所下降；其他时段以多云间晴天为主；周内最高气温22℃—23℃，最低气温7℃—8℃。

具体预报如下：星期二，多云间晴天，11℃/19℃；星期三，晴天间多云，10℃/22℃；星期四，多云到阴天，12℃/23℃；星期五，阴天有小雨，14℃/18℃；星期六，多云到晴天，10℃/18℃；星期日，晴天间多云，7℃/14℃。

九九重阳，今又重阳。本周四是重阳节，感恩敬老与登高赏秋是重阳节活动的两大主题。周末天气晴朗，适合登高出游，市民不妨陪着家中老人一起外出赏秋，游子记得给家中父母送去一声问候。

市气象局关于生产、生活的建议：我市已进入冬小麦适宜播种期，利用晴好天气，正常地块抓紧整地，适时播种小麦，偏湿地块及时散墒，确保小麦适墒播种；尽可能使用包衣种子或药剂拌种，防控病虫，以提高播种质量。这段时间早晚温度较低，提醒广大市民适时添加衣物，预防感冒。