


 暖新闻


 身边的好人

92岁老党员的特殊党费

■ 记者 朱冬 通讯员 王倩雯

前不久，朔里矿业社区92岁的老党员刘朝彦向社区党组织缴纳特殊党费2021.71元，希望在建党100周年之际，以缴纳特殊党费的方式，表达自己对党、对祖国的满腔赤诚。

92岁的刘朝彦精神矍

铄，话语坚定：“是因为中国共产党才有了我们今天的幸福生活，我感谢党组织的培养。作为一名共产党员，我感到很光荣。今年是建党100周年，我想怎么报答党恩呢？”说着，刘朝彦郑重地将特殊党费交至朔里矿业社区党总支书记王坤手里。

“老人热泪盈眶的述说，

感人至深，他是我们学习的榜样。”朔里镇党委委员、宣传委员郭兰在场深受激励，并介绍道：“按照特殊党费的管理流程，这笔特殊党费将逐级上报至中央组织部。”

据了解，刘朝彦老人家庭并不富裕，他的生活十分俭朴。2020年，刘朝彦捐款1020元助力抗疫，他谦虚地说：“现

在的美好生活都是党给的，我有退休工资，钱够用就行，希望用这笔捐款表达心意，贡献自己的一份力量。”

刘朝彦就是这样一个人，认真负责、热心奉献的人，过去工作时爱岗敬业，退休后发挥余热。他多次被评为优秀共产党员，先后荣获“江淮志愿服务个人优秀典

型”“淮北好人”“最美老干部”等称号。多年来，他先后多次主动缴纳特殊党费，向地震灾区捐款，捐助贫困儿童。

刘朝彦常说：“能帮助别人一点，自己心里就舒坦一点。能为大家做点事，生活才有更多的乐趣。”

淮北铁塔公司 举办党史学习教育专题讲座

 ■ 记者 王陈陈
 通讯员 郝先焰 蔡明

本报讯 近日，淮北铁塔公司举办党史学习教育专题讲座。市“四史”学习教育宣讲团成员，市委党校原副校长、教授杨以谦受邀担任本次讲座主讲人。

现场，杨以谦以《走人间正道，为人类领航——中国共产党百年奋斗的大逻辑》为题，分别从“开天辟地：新民主主义革命完成了救国大业”“改天换地：奠基中国社会主义制度并开启了兴国大业”“翻天覆地：

在改革开放和现代化建设新时期推进富国大业”“惊天动地：新时代推进并将在本世纪中叶实现强国大业”四个方面进行详细阐述，既深入浅出、通俗易懂，又情真意切、感人至深，赢得大家共鸣。

讲座整整持续两个小时，党员们听得津津有味。大家纷纷表示，要把学习习近平新时代中国特色社会主义思想与学习党史结合起来，不断增强“四个意识”，坚定“四个自信”，真正做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行，奋力走好新时代长征路。

老人超市突然晕倒 热心医生及时救助

 ■ 首席记者 王守明
 通讯员 刘敏

本报讯 近日，一老人在逛超市时突然晕倒在地，在她的家人及围观者束手无策之际，幸好一名医生及时出手相

助，才没有发生更大意外。

6月4日上午，相王医疗健康股份有限公司的医生苏廷云走进幸福路一家超市，看到四五个人正在围着一位不省人事的老人。苏廷云急忙上去，采取中医急救方法，掐按人中和合谷

穴位，又迅速抬起老太太的腿，来回四五次。很快听到老人一声长叹，接着醒了过来。苏廷云让服务员找来硬纸放在老人背后，防止受凉，又从隔壁药店借来血压计，测量出老人的血压是高压154毫米汞柱、低压

75毫米汞柱，心率每分钟80次。这时老人有了点意识，在征得家人同意后，把她架到门外通风好的地方坐下来休息观察。苏廷云迅速打急救电话，很快，朝阳医院救护车赶到。工作人员简单问明情况，进行

应急处理，快速将老人拉到附近淮北矿总医院。苏廷云主动支付了车费。一番检查下来，在确认老人确实没有问题后，苏廷云悄悄离开了。当天中午，老人的家人打来电话，表示万分感谢。

医保服务暖人心 群众致谢送锦旗

 ■ 记者 刘星
 通讯员 杜春琳 张雨晨

本报讯 6月7日上午，家住杜集区的秦先生专程来到市医疗保障局，将一面印有“心系百姓解忧思，真心为民好公仆”的锦旗交到医药价格和招标采购科的工作人员手中，以表达深深的敬意和感谢。

据了解，秦先生的妻子是市城镇职工医保参保群众。因患重大疾病，需长期住院治疗，所需治疗用药为进口药品，全市辖区内无相关药品库存。市医疗保障局医药价格和招标采购科在得知这一情况后，立

即安排专人多次与市人民医院和药品配送公司联系，在政策允许的范围内最大限度方便群众、服务群众，开通“绿色通道”，应急采购相关药品，加快药品供应保障，使患者及时用药，病情得到控制，后续治疗得到了有效保障。

让群众满意，为患者解忧，是市医疗保障局自组建以来秉承的工作宗旨，这面锦旗凝聚着群众的信赖和期望。面对参保群众的衷心感谢，市医疗保障局相关负责人表示将继续恪尽职守、不辱使命，把医疗保障工作做好、做实，不断增强人民群众的幸福感、获得感。

劳动模范话成长 人企职工受教育

■ 记者 邹晨光 通讯员 石启元

本报讯 “个人的成长要全方位融入到企业发展中，每一个岗位都是一次历练，每一项工作都是一次积攒……”6月11日，淮北矿业集团一位劳动模范为临涣选煤厂新人企毕业生们分享个人成长历程。

日前，临涣选煤厂为弘扬劳模工匠精神，引领新人企毕业生立足本职、爱岗敬业、快速成长，组织举办了劳模与毕业生面对面话成长分享交流活动。他们邀请劳模来到现场，通过劳模讲述热爱本职、敬业奉献、执着坚守的感人成长故事，使新人企的毕业生们坚信

成绩来自严格的工作标准、苛刻的行为尺度、一丝不苟的职业态度。

“成才之道没有捷径可走，用心把简单的工作做到极致，树立极致的工作标准，善于学习，用心思考，自我加压，工作能力和业务水平就会得到不断提高。”参加活动的淮北矿业集团劳模面对毕业生们，全盘分享了自己的工作经验，毫不藏私。

劳模结合自身经历谈成长、谈感想、谈体会，让有点拘谨的毕业生们顿时活跃起来。毕业生们纷纷表示，要积极融入企业，立足本职，爱岗敬业，精益求精，迅速开启工作的新征程。

送法进校园 普法促成长



法律援助工作人员向学生们讲解法律知识。

 ■ 首席记者 王守明
 通讯员 张倩 摄影报道

本报讯 为进一步增强广大师生的安全法治防范意识，推进平安校园建设，近日，烈山区法律援助中心在淮北师范大学开展“送法进校园、普法促成长”宣传活动。

活动中，法律援助工作人员用通俗易懂的语言为学生们讲解《宪法》《民法典》等法律知识，以及生活中常见的交通安

全、防电诈、反邪教相关知识。通过分享鲜活的案例，深入浅出地围绕如何保护自己、保护家人安全进行全方位科普宣传，让学生们深刻感知国家和个人安全密切相关，明确维护国家安全、家庭安全、个人安全的责任和义务。

此次宣传活动的开展，让学生在参与活动的过程中，掌握了法律知识和安全知识，树立了安全意识，提高自我保护能力。



改善人居环境 提升群众幸福感

6月15日拍摄的濉溪县小溪河治理工程及街头游园一角。近年来，濉溪县积极完善城市绿化、道路和游园等服务功能，加快公园绿地建设，推进生态河流治理，加强市政基础设施配套建设，使县城人居环境明显改善，县城品质显著提升，县城特色更加鲜明，人民群众的获得感和幸福感不断提升。截至2020年底，濉溪县建成区面积34.8平方公里，建成区绿地面积1200.6公顷，公园和游园40个，建成区绿地率为34.5%，被授予“国家园林县城”称号。

■ 摄影 记者 万善朝

领跑5G新基建 安徽移动赋能数字新时代

安徽，是覆盖长三角一体化发展和中部崛起两大国家战略的唯一省份。随着移动5G和数字化的到来，为这片古老的土地赋予了全新动能。

2021年“5·17世界电信和信息社会日”的主题为“在充满挑战的时代加速数字化转型”。近年来，安徽把握新一轮信息技术变革和数字化发展趋势，以新基建助力新产业发展。

作为省内信息通信行业的主力军和排头兵，中国移动安徽公司将自身创新发展融入国家和区域发展战略，以5G新基建、5G强创新为长三角高质量发展夯实了底座，也

为产业数字化升级带来无限可能。

新基建助力新产业

如今，5G技术已经延伸到自动驾驶、远程医疗、智慧景区等诸多领域，包括5G基站建设、新能源汽车充电桩、特高压等在内新基建也呈现出快速发展的强劲态势。

站在时代发展的“新风口”，安徽在加速布局新基建、助力发展新产业的道路上从未止步。

2019年，安徽移动与长江精工深度合作，针对企业发展痛点与未来需求，量身打造了“5G+工业互联网”项目，成功将物流流转率提高1.4倍，结

余现金流上亿元。2020年，合肥市5G智能网联汽车产业联盟在包河区成立，安徽移动参与打造的首条自动驾驶汽车5G示范线在包河区正式开通……

在安徽，5G建设从未止步，取得了令人瞩目的丰硕成果。尤其是2020年以来，安徽移动克服疫情、洪灾和资源不足等突出困难，不断扩大投资规模，加大建设力度。截至目前，安徽实现全省16个地市以及黄山、九华山等重点风景区的5G网络覆盖，5G客户数超600万户。同时，投入资金近50亿元，建成基站数量约1.7万个，为经济社会高质量发展构建了敏捷通达的网络基础

设施。

设施。

5G赋能行业应用创新

2019年4月，中国移动安徽公司与合力叉车合作开发的“合力5G-AGV”首次亮相，这是全国首例5G工业车辆应用产品；一个月后的2019年5月10日，安徽移动5G技术小试牛刀，成功助力安医二附院与石台县医院完成省内首例腹腔镜胆囊切除远程手术……

随着5G赋能从技术创新阶段升级到应用创新阶段，5G在很多垂直行业的应用模式日渐清晰，呈现出从头部企业向全行业扩散，从先进制造行业向传统行业拓展的喜人态势。在阜阳，安徽移动与安徽

贝克联合制药有限公司开展了5G赋能数字化工厂建设的持续探索和实践，综合打造了一批5G工业互联网的应用；在淮南，安徽移动与淮南东方医院集团签署了“5G+智慧医疗”战略合作协议，助力政府开展“准企登云”活动。

再将目光投向宣城，作为目前世界上电压等级最高、输送容量最大、输电距离最远、技术水平最先进的特高压直流工程，宣城（古泉）换流站解决了特高压输电领域痛点。

如今，越来越多的5G应用已经深度融合到制造企业的生产、管理流程之中，为中国制造升级为“中国智造”提供了有力支撑！