

奋斗是青春最亮丽的底色

——部分第23届“中国青年五四奖章”获得者和获奖集体风采

全力以赴的样子，是青春最美的姿态。日前，记者采访了部分第23届“中国青年五四奖章”获得者及获奖集体成员，听他们讲述那些无私奉献、顽强拼搏、勇于追梦的青春奋斗故事。

用焊花点亮青春

今年38岁的“焊将”王中美已在电焊行业扎根19个年头，把最好的青春年华献给了祖国桥梁电焊事业。在中美坦言，刚接触电焊工作，有时会被电弧光灼伤皮肤、被焊花烫出水泡留下疤痕，也曾想过退缩和转行，但还是坚持了下来。一份工作，刚开始选择它的时候，可能是它考验你，而当你真正深入了解它，并最终能控制它的时候，会很成就感。“王中美说。王中美受琢磨、苦钻研，在前辈的带领下，不仅焊接能力不断提升，还对焊接工艺进行了大胆创新。“在焊缝探伤的时候，她的焊缝基本就是“一级无缺陷”，对我们焊工来讲，这就是“最高境界”。“王中美的师傅赵文芳评价说。工作以来，王中美带领团队通过优化参数、改进工序、创新工艺，取得新型铜钢焊接、重型铜钢焊接、特殊工位焊接

等新成果17项，为我国桥梁建设事业作出了贡献。“看到一座座自己参与建设的巍峨大桥横跨在江、黄河上，心里真的会有那种波涛汹涌的感觉。”王中美感慨地说，干一行就要爱一行，要爱岗敬业、不负青春，以真才实学服务人民，以创新创造贡献国家。

用执着奉献青春

在河南省镇平县伏牛山区，有一位普通的小学校长，坚守大山深处18年，只为办好一件事——让山村孩子走出大山。他就是镇平县高山镇黑虎庙小学“80后”教师张玉滚。黑虎庙村是镇平县的深度贫困村，四面环山，位置偏远，交通条件差，以至于过去没有年轻人愿意来这里任教。2001年从师范学院毕业后，张玉滚来到黑虎庙小学，从最初每月拿30元补助，年底再分100斤粮食的民办教师干起。挑水当教材、学具教具、挑油盐酱醋、蔬菜大米，2001年到2006年，靠着一根从老校长手中接过的扁担，张玉滚从大山外为孩子们挑来学习生活用品，也挑来了孩子们走出大山的希望。为了学生，他把自己打造成“全能

型”教师，把学生的情况摸得一清二楚，留守留守儿童也是家常便饭。“多年来，我们村没有一个学生因贫困而失学。家离学校远的学生，他就说服学生家长，让学生和他同吃同住。”黑虎庙村党支部书记韩新说。张玉滚说：“我是山里人，知道山里的苦。看着自己教过的学生走出大山，我就觉得值得。”这是支撑张玉滚坚持下去的信念，张玉滚任教前，黑虎庙村只有一个大学生，如今已有16名大学生。

用奋斗诠释青春

北京航空航天大学“月宫一号”团队是一支由刘红教授领衔的，由青年骨干教师和硕博研究生组成的科研团队，现有成员30名，35岁以下青年35人。自2004年成立以来，一批又一批青年才俊加入这个科研团队，用他们青春的勇气、干劲和担当，研制出我国第一个、世界上第三个空间基地生物再生生命保障地宫综合实验装置“月宫一号”，创造了世界最长连续运行、闭合度最高的密闭生态系统。生物再生生命保障系统是人类实现在地外长期自主生存必需的关键技术，具有较高复杂性和难度。我们完成的是“月宫365”实验的主要任务就是研究一

个生物系统如何实现在不同代谢水平的乘员组提供生命保障，并在各自冲击条件下保持系统稳定。”团队总设计师刘红说。在为期370天的“月宫365”实验中，志愿者在仅160平方米的生存空间内重复“播种、收割和脱粒”植物耕作流程160余次，采集废物处理样品50余次，监测记录健康数据700余次，还克服了幽闭环境下“幽闭”“断电”和“延迟出舱”等种种困难，完成了长期实验。

刘红介绍，团队成员始终用极高的热忱和高度负责的专业精神去面对困难。在370天的时间里，团队其他成员作为舱外保障人员，24小时坚守在自己的岗位上，合力保障了“月宫365”实验顺利进行。“漫长的实验过程如同在跑一场马拉松，困难和挑战不断，但对我来说是难得的锻炼、难忘的记忆。”团队成员、北京航空航天大学博士生刘慧说。一代人有一代人的使命，青春的风采、青年的担当，都要用奋斗去彰显，靠奋斗去实现。(新华社北京5月3日电)

爱国情 奋斗者

“五一”期间全市社会治安大局稳定

本报讯 通讯员朱方报道：“五一”期间，我市公安机关扎实开展各项安保工作，全市社会治安大局稳定。节日期间，全市公安机关组织治安民警、交警等加强旅游景区景点、商圈、公园广场、金融网点等重点部位、人员密集场所、群众活动场所安全检查和治安保卫，及时消除安全隐患，防止重大治安案件、交通事故、火灾和人员拥挤踩踏事故的发生。特警支队在火车站、汽车站等地开展全天候武装巡逻，有效震慑了违法犯罪行为。



4月25日，竹溪县新洲镇九年一贯制学校教师志愿者义务为该镇天安幼儿园中心园孩子们补习功课、辅导作业。天安幼儿园中心园自2018年11月投入使用以来，新洲镇九年一贯制学校教师志愿者们每天下午放学后到该中心园为孩子们补习功课。 特约记者朱本双 摄

“十堰人医·劳模风采”①

张昌军：屡创生命奇迹的“湖北试管婴儿之父”



劳模简介：张昌军，十堰市人民医院生殖医学中心主任、主任医师、硕士生导师，湖北医药学院生物工程研究所所长，国家二级教授，享受国务院特殊津贴专家。专业特长：体外受精-胚胎移植技术，多胎胎前选择减胎术，胚胎植入前遗传学诊断技术。

编者按：习近平总书记说：“我们都在努力奔跑，我们都是追梦人。”这句话让无数劳动者心潮澎湃、精神振奋。在今年“五一”劳动节前夕，获得“全国文明单位”荣誉称号的十堰市人民医院为弘扬劳模精神、展示劳模风采，在全院公开推选出道首屆10位“人医劳模”。即日起，本报开办“十堰人医·劳模风采”专栏，推介他们的感人事迹。



提起十堰市人民医院生殖医学中心主任张昌军教授，在国内生殖医学界可谓大名鼎鼎。从上世纪90年代湖北省首例试管婴儿诞生至今，他所在的中心共出生试管婴儿13500余个，吸引10多位中国两院院士前来参观指导，他也被誉为湖北省当代“送子观音”。2018年3月的一天，家住广西的吴女士用手机给张昌军教授发了一条喜讯：通过您的试管婴儿“种植窗”技术，我顺利产下一子。这条喜讯让张昌军教授非常激动，因为这意味着人医辅助生殖技术又有了一个新突破。吴女士于2004年结婚，一直未怀孕。2006年，经当地某医院

诊断为双侧输卵管不通、盆腔粘连，虽进行了输卵管通液加盆腔粘连松解术，但术后仍未怀孕。2008年至2014年，吴女士先后进行了4次试管婴儿助孕治疗，均以失败告终。确诊为双侧输卵管不通、盆腔粘连，终于让试管婴儿“种植窗”技术能可靠地造福患者。该技术自2016年应用于临床以来，已让100余名患者成功怀孕。在张昌军教授带领下，十堰市人民医院生殖医学中心囊括了湖北省试管婴儿技术领域1项世界首创、2项中国首创、3项华中首创、5项全省首创技术。该中心形成了以张昌军教授为首，由资深专家王华教授、留美、留英、留德博士后刁红琴、郑璐、孙志非及青年技术骨干曹明珠、张颖、江成虎、江陈芳等人组成的强大专家团队。2018年，该中心完成3000例取卵手术，标志着该中心正式步入国家辅助生殖医学中心行列，成为湖北省乃至全国医疗领域的一张名片。(仁医)



市政协机关党组理论学习中心组学习(扩大)暨第二十次党风廉政建设宣传教育月活动动员会强调

突出宣教重点 确保活动实效

会议强调，要摆正政治地位，以强烈的政治意识落实党的建设新要求，要突出宣教重点，围绕“深入学习贯彻党章党规党纪和监察法自觉践行‘两个维护’”这一主题，灵活多样推进宣教月活动落地落实。要强化组织保障，切实增强开展宣教月各项活动的主动性和自觉性，按照市政协机关“七讲一创”要求，把宣教月活动与当前各项重点工作结合起来，确保两手抓、两不误、两促进，取得实效。

会议传达学习习近平总书记重要指示精神，不断加强政治理论学习，学懂弄通习近平新时代中国特色社会主义思想，坚定不移听党话、跟党走，在坚定理想信念中昂扬青春之志。



聚焦第二十次党风廉政建设宣传教育月活动

张湾区住建局

全力推进棚户区改造工作

本报讯 通讯员舒兵报道：5月5日，笔者从张湾区住建局获悉，按照区政府统一部署，张湾区六镇棚户区改造工作已列入十堰市2019年棚户区改造计划，该项目共涉及住户745户，金(事)业单位13家，拟征收面积10万平方米。为加快推进房屋征收工作，确保实现既定目标，张湾区、区政府高度重视，抽调专人，组建专班，全力推进棚户区改造工作。该项目自4月14日启动改造工作以来，已签约住户328户，完成签约任务的44%；与金(事)业单位签约洽谈工作正在进行中。下一步，该区将加大力度，协调解决项目推进过程中的重点难点问题，确保6月底完成六镇片区棚户区拆迁工作。

文明旅游成最美风景

本报讯 记者周亚晖报道：刚刚过去的“五一”小长假，十堰各景区、景点人气爆棚。记者走访景区部分区域发现，大多数游客重礼仪、举止文明。5月1日上午，记者在武当山景区售票大厅看到，游客自觉排队购票，现场秩序井然。志愿者们发放文明旅游宣传资料，引导游客不乱扔垃圾。如今景区内插花、爬树、吸烟、乱扔垃圾等不文明现象大减少，小朋友看到大人有文明行为时，会及时制止。“武当山景区工作人员说。以前，有在公园长凳上午睡、光着膀子游玩等不文明现象，近两年基本看不到了。“市民和游客都会自觉爱护环境卫生，遵守公共秩序。做文明有礼十堰人，文明旅游

(上接1版)

精准施策，发展产业治穷病

产业发展，需要能人带动。得知本村在外创业成功人士道德有反哺家乡的想法，卢廉昌立即与他取得联系，并帮助他筹募资金40余万元，建起2000平方米的梅花鹿养殖基地，37户入股群众可参与分红，村集体每年可分红5万元。明家湾村山场面积大，气候与土壤适宜茶叶种植。近年来，茶园疏于管理，茶叶销路不畅，群众种植积极性有所下降。“我们不能守着老吃老，却到吃老宝贝。”通过走访，卢廉昌与村里的茶农达成共识，决定新思路“重操旧业”。在卢廉昌的牵头下，湖之林、老杨、永晨等专业合作社相继成立，200多家茶园在精心管护下发出新芽，老茶园旧园已逐步建成，70余户茶农今年有望实现增收。“卢廉昌让我们重新拾起了致富信心，我相信日子会越来越过好。”村民老高高兴地说。及早干预，动态监测防范返贫44户的村民明经水曾在江苏打工，因双肾结石回乡养病。原本



“五一”期间，中国一冶十堰市常隆花园项目施工人员奋战在施工现场。截至目前，该项目基础第一层土石方已开挖完成，即将进行第一层基础浇筑施工和第一层基础开挖。据了解，十堰市常隆花园项目是我市重点民生工程，一期工程概算总投资4亿元，占地面积31887平方米，包括5栋高层住宅楼、1所幼儿园、1栋配套用房，总建筑面积169023平方米，其中地下131242.25平方米，地下3778.28平方米。两层地下室开挖最大深度为9米，为保证安置户尽早入住，施工人员和建设单位投入70余台机械设备，100余名工人加班加点推进工程进度。 通讯员蔡志刚 摄