

# 以初心铸匠心 以匠心守初心

## ——记省劳动模范、三秦工匠王永智

□ 实习记者 闫智 记者 李荣

执一事，终一生。中车长江集团西安分公司维修电工首席技师王永智怀着对“工匠精神”的敬仰，用30年的坚守与积淀，把一腔热情倾注在设备工艺改进提升上，以一顆匠心确保了企业安全、高效生产。

30年心无旁骛，王永智的执着付出也获得了行业和社会各界的肯定，先后获得西安市维修电工“技术状元”、中华全国铁路总工会火车头奖章、陕西省劳动模范、三秦工匠等荣誉称号，并享受国务院特殊津贴。

### 爱岗敬业 能打硬仗

1992年刚从株洲铁路电机学校毕业的王永智，便进入中车西安车辆有限公司工作。刚参加工作那会，王永智整天泡在班组，师傅们干到什么时候，他就看到什么时候，在一旁帮忙递送工具，遇到不懂的问题就向师傅们请教。凭着勤奋好学的劲头和锲而不舍的精神，在同期进厂的年轻人中，王永智逐渐脱颖而出。

“由我来干、马上就干、干就干好。”这是王永智在工作中的座右铭。工艺保质量，设备保工艺，把工作干到极致，让产品质量100%合格是王永智始终坚守的原

则。用他的话来讲，这是自己对这份工作的尊重，更是一名党员对国家铁路建设事业的承诺。

“必须坚持把工作干到极致，虽然100%和99%只是一步之遥，但体现在产品质量上，却有着天壤之别。质量是产品的生命，质量决定了企业的存亡。”王永智说。

每年客车检修时，针对每一道工序，王永智都始终做到认真真。他常对身边年轻的工友说，质量就是高压线，也是工人肩上最大的责任。“多年来，凡王工经手的产品必是100%合格，王永智这个名字就代表着放心和高效。”工友张初雷说。

### 勤于钻研 勇于创新

“当代产业工人的自我提升，必须跟上产业链更新和国家发展。新时代的产业工人，一定是知识型和技能型的复合型人才。”王永智说，作为一名党员和产业工人，就要与时俱进，在不断学习中提升素质和技能，依靠技能给自己创造成长空间，创新产品，服务国家铁路建设。

2017年，车间动平衡起重需要大修，大修的核心是动平衡测量系统，公司决定采购一台新的动平衡测量机，王永

智负责动平衡机的加工程序改造。

王永智首先对原动平衡机的整个测量系统、控制系统以及加工系统进行仔细分析，发现程序改造难点是需要将原动平衡机全自动运行模式的功能拆分，依据新设备所测量的数据由加工程序进行加工，设备程序调试成功后，一次通过质量检验。通过这次大修项目，王永智为公司节约资金30余万元。

“他特别喜欢钻研，经常能看到他下班后还蹲在设备前研究，查找故障。”工友杨永刚说。

此外，王永智还对双钩抛丸打砂机吊具进行改造，使制动梁除锈由原来每钩4件提高到每钩8件；交叉杆除锈由原来每钩1件提高到每钩6件，大大提高了生产效率。近年来，仅经过王永智进行的多项改造，就为公司节约成本数百万元。

### 言传身教 甘于奉献

从学徒工到企业的技术大拿，如今已年近五旬的王永智在生产之余，把工作的重心放在了技能传承上，倾心培养年轻一

代，将自己的经验毫无保留地倾囊传授，并运用自己掌握的理论知识，对日常工作中碰到的各类典型故障进行详细解析，帮助他们提高故障分析、判断的理论水平和实际动手能力。

“必须倾囊相授，因为只有这样国家的铁路事业才能一代代地传承下去，不断有新的进步和发展。假如有一天离开了这个岗位，如果连一个传承的人都没有，那真是很可怕也很失败。”王永智说。

多年来，王永智以大师工作室为平台，潜心帮助同事、培养徒弟，为国家铁路建设培养了大批人才，深得工友们肯定。徒弟杨浩说，技能水平只是自己向师傅学习的一部分，更需要学习师傅面对问题和做事的态度。

“回忆起一路走来的经历，我只觉得有太多难以忘却的酸甜苦辣，从没有想过自己还能获得许多荣誉。”在所有获得的荣誉中，王永智最看重的是“优秀共产党员”的称号。他说，作为一名党员，就必须不忘初心、牢记使命，心向人民、服务人民。

## 奋进新征程 建功新时代·榜样力量

## “十四五”我省将新建各类充电桩逾35万个



为进一步加强电动汽车充换电设施建设运营管理，提升充电服务保障能力，支撑电动汽车产业高质量发展，近日，我省印发《关于进一步提升陕西省电动汽车充电基础设施服务保障能力的实施意见》，提出在“十四五”期间，全省新建各类充电桩35.54万个，其中公用充电桩6.09万个（含乡镇充电桩1.22万个），个人及专用充电桩29.45万个，能够满足80万至100万辆电动汽车充电需求。图为：新能源汽车在西安市太华南路家豪国际广场充电站充电。

记者 李荣 摄影报道

## 各界微评

□ 杨洋 整理

**【新闻回放】**2023年国家公务员考试笔试即将开考，近期，江苏、山东等地2023年度公务员省考招录也已陆续启动。各地均强调加大对高校应届毕业生和基层岗位的支持力度，多地还专设岗位面向残疾人招录。

**网友观点：**确保残疾人与健全人共同享有平等就业的合法权益，保障残疾人的生存与发展，彰显了社会的温度与幸福度。

**网友观点：**越来越多地方的公务员考试专设岗位招录残疾人，这开了一个好头。愿其能成为一种常态化、制度化的安排，不断增加职位数量、不断拓宽岗位涉及领域，让残疾人感受到更多来自社会的关爱，拥有更多获得感、幸福感。

**网友观点：**比起同情和怜悯，平等对待是对残疾人最好的关爱。保障残疾人平等权利，增强残疾人自我发展能力，持续推动残疾人事业迈上新台阶，我们能做的或许还有更多。

## 感染专家叶峰：无症状感染者也具有传染性 公众要坚持做好个人防护

新华社西安11月29日电（记者 简娟）当前，陕西省疫情呈现点多面广波动上升态势，社会面隐匿传播风险依然存在，正面临3年来最复杂严峻的防控形势。11月1日至28日，陕西省累计报告新冠肺炎感染者10729例，其中确诊病例824例、无症状感染者9905例。在这次疫情中，无症状感染者明显增多，且占比高。什么是无症状感染者？无症状感染者是否具有传染性？为什么会增加？公众有哪些注意事项？记者专访了西安交通大学第一附属医院感染科主任叶峰。

### 如何界定无症状感染者？

“根据《新型冠状病毒肺炎防控方案》（第九版）内容，无症状感染者是指新冠病毒病原学检测呈阳性，但无相关临床表现者，如发热、干咳、乏力、咽痛、嗅（味）觉减退、腹泻等可自我感知或可临床识别的症状与体征，且CT影像学无新冠肺炎影像学特征者。”叶峰介绍。

无症状感染者主要通过密切接触者、入境人员、风险职业人群、重点机构和场所人员、纳入社区管理人群等核酸检测、传染

源追踪、流行病学调查、区域人群筛查等途径发现。

### 无症状感染者也具有传染性

“无症状感染者也具有传染性，主要还是通过呼吸道飞沫和密切接触传播的途径传染给别人。”叶峰说，与确诊病例相比，无症状感染者主要有三个特点：

一是传播具有隐匿性。由于无症状感染者没有任何明显的症状与体征，在人群中很难被发现，无症状感染者导致的传播，预防难度较大。

二是感染者就诊不主动。由于无症状感染者的症状轻微或不典型，感染者可能误认为自己没有感染新冠病毒，不会主动去医疗机构就诊。

三是难以被发现。由于存在检测窗口期，采用核酸检测和血清学检测方法难以发现全部无症状感染者，现有的无症状感染者主要是通过病例的密切接触者筛查、感染来源调查、聚集性疫情调查和对高风险人员的检测发现的。

“无症状不等于无传染性，这是两个截然不同的概念。”叶峰表示，感染者无论是一

直无症状还是后期转化为有症状的，都具有传染性，如不及时隔离，可能会导致大面积隐匿感染。

### 为什么无症状感染者会增多？

叶峰表示，无症状感染者增多有以下几个原因：

首先，随着新冠病毒不断变异，当前流行的奥密克戎变异株传染性增强，其毒性相对减弱，临床症状也相对表现比较轻，这样会造成很多感染者感染之后没有表现出临床症状。

其次，与大规模人群免疫接种有关。现在疫苗接种的覆盖率高，接种疫苗之后，人体的免疫力增强，即便感染，相对来讲可能有些症状表现不出来，疫苗接种还是非常有效的。

再次，与早期及时发现有关。由于疾控队伍快速筛查、快速发现，使得一些早期感染者没来得及出现症状就很快被发现、被检测到。流调工作越细致及时，早期“拦截”感染者的概率越高，疾病传播控制也更及时，无症状感染者是早期被“拦截”下来的人群。

最后，与感染对象的免疫力有关。年轻

人群更容易出现无症状情况。

### 无症状感染者是否需要治疗？

“目前，无症状感染者不需要特殊的治疗，只需进行集中隔离医学观察。”叶峰介绍，“无症状感染者在集中隔离医学观察期间，根据情况开展血常规、CT影像学检查和抗体检测。如后续出现相关症状或体征，符合确诊病例诊断标准后，则订正为确诊病例，按确诊病例治疗管理。”

“无症状感染者虽没有明显症状，但具有传染性，而且传染性具有隐匿性。”叶峰提醒，建议广大群众牢固树立“每个人是自己健康的第一责任人”的理念，对自己健康负责，疫情期间从严做好个人防护和健康监测，戴口罩、勤洗手、不扎堆、少聚集，若有发热、咳嗽等不适症状，请及时到就近医院发热门诊就诊，并及时核酸检测。上班途中坚持单位至家庭“两点一线”。积极接种新冠疫苗，防感染、防重症。严格遵守疫情防控法律法规，政策规定，积极配合落实疫情防控措施，如接到流调电话，请如实报告个人信息和轨迹，收到疫情提示短信按照要求落实健康监测、核酸检测等措施。

## 彰显非遗力量 让陕西剪纸绽放时代光彩

□ 记者 李彦岭

“通过非遗进校园活动，让我们有机会亲身体验非遗剪纸的魅力，更加深了我们对传统文化的了解。”11月10日，刚走出剪纸课堂的周至县第一中学高三学生李佳龙说。

当天下午，省级非物质文化遗产项目周至剪纸传承人李霞如约来到周至县第一中学，为学生们传授剪纸技艺，受到广大师生欢迎。

作为剪纸技艺非遗传承人，多年来，李霞痴心于剪纸技艺的传承与发展。

陕西剪纸历史悠久，源远流长。作为我国民间剪纸艺术发源地，陕西剪纸反映了陕西地区的传统文化及民风民俗特色，承载了丰富的历史价值。然而，在剪纸艺术传承中也存在着经费缺乏、传承人队伍专业化程度不够、传承发展和创新能力不强等突出问题。

今年省两会上，省政协常委、九三学社

陕西省委专职副主委赵力强就此提交了《关于推动我省非遗民间剪纸保护和传承的建议》的提案。

赵力强表示，保护和传承陕西民间剪纸技艺，对于继承和发扬中华优秀传统文化，凸显本土文化气质和文化魅力，增强民族自信心和凝聚力都具有极其重要的意义。

在大量实地调研基础上，赵力强提出了加强对陕西民间剪纸的研究，完善代表性传承人制度，强化非遗剪纸传承人权益保障、支持和鼓励民间剪纸文化进校园和设立孵化基地，促进剪纸艺术传承和发展等建议。

省文化和旅游厅在提案答复函中表示，在每年的调研立项课题中，已设立关于陕西民间剪纸非遗研究专项，对陕西剪纸近年来的传承状况展开深入研究；在拟出台的《陕西省“十四五”非物质文化遗产保护规划》中也明确提出，鼓励我省学术刊物开办非遗研

究专栏。

据了解，“十四五”期间，我省将继续开展国家级和省级非遗“研培计划”，加大包括剪纸在内的各级各类传承人的培训力度，到2025年，新增培训学员总数不少于800人次。自2016年以来，省文化和旅游厅委托陕西师范大学积极实施我省传统工艺类非遗“研培计划”，目前已成功举办17期，培训传承人650余人，其中剪纸类98人。

“作为年轻人，我们有责任有义务将我省的传统文脉传承好，讲好优秀传统文化故事。”周至县第四中学学生杨博捷表示。

记者从省文化和旅游厅了解到，目前，我省各级剪纸传承人开展了形式多样的非遗进校园活动，通过兴趣小组、社团活动和开设剪纸选修课等多种实践方式，培养优秀传统文化爱好者和传承者。

“在非遗剪纸传承人中选择手艺出色、

社会活动能力强的领军人物，将传承人组织起来，成立剪纸艺术孵化基地。”赵力强建议，在我省举行的大型赛事和活动中，可以将具有代表性的剪纸作品作为赠送礼品，以提升陕西剪纸的知名度和影响力。

省文化和旅游厅在答复函中表示，将适时举办全省传统工艺技能大赛等活动，推动非物质文化遗产在陕西经济社会可持续发展中发挥作用。

根据拟出台的《陕西省“十四五”非物质文化遗产保护规划》，我省将命名建设10个省级非遗研究基地，30个陕西省优秀传统文化教育社会实践基地，设立10个省级非遗传承教育实践基地，为陕西非遗传承打造更宽广的平台。

## 提案追踪

### 三秦动态/SAN QIN DONG TAI

#### 陕西特产农产品总数居全国第一

**本报讯** 近日，记者从省农业农村厅获悉，农业农村部农产品质量安全中心日前发布2022年第二批全国特产农产品名录，我省“科农甜瓜”等41个农产品正式纳入全国特产农产品名录。至此，我省特产农产品达到45个，居全国第一。

据了解，特产农产品登录工作是农业农村部农产品质量安全中心为加快培育特色农业品牌、科学引导消费、及时指导生产、促进产销对接、更好满足公众对特色优质农产品的个性化需求而探索开展的一项工作。特产农产品是指产自特定产地环境条件，具有稳定且可感知、可识别、可量化的独特品质特征，具有一定生产规模，有稳定的供应量和消费群体，并经国家农安中心登录的农产品。

特产农产品登录工作启动以来，我省上下联动，广泛宣传，强化培训，定向培育，精准指导经营主体深挖产品独特品质，全面分析产品独特品质与自然环境、生产方式、品种特性之间的关联性，及时开展针对性监测与研究，为特产农产品登录工作奠定了坚实基础，积累了丰富经验。

#### 我省首届女性创业创新大赛落幕

**本报讯**（记者 李彦岭）11月29日，陕西省首届女性创业创新大赛暨第六届丝绸之路女性创新创业大赛颁奖活动在西安举办。省妇联主席王玉娥出席并讲话。

活动现场，省妇联发布了陕西省首届女性创业创新大赛和第六届丝绸之路女性创新创业大赛获奖名单，并为获得两项大赛一二三等奖的10位获奖选手代表颁奖。省妇联、陕西信合共同举行了战略合作签约仪式，旨在通过联合开展金融助力双创、城乡妇女岗位建功活动等方式，共同推动我省妇女工作高质量发展。活动还首次举办了陕西省女企业家协会会员企业项目集中签约仪式，16家企业现场签约近3.42亿元。

王玉娥表示，省妇联将充分发挥各类赛事的“助推器”作用，进一步整合力量，帮助女性提升创业创新素养，打造创业创新服务平台，千方百计拓宽妇女就业渠道，帮助我省妇女实现稳定就业、自主创业、科技创新。

此次大赛由省妇联、省发改委等部门联合主办，自开赛以来，共有国内外约3600余名选手参赛，收到参赛项目397个、参赛作品1000余件，受到1600多万人次网络关注，200多万人次投票。

#### 全省小麦苗情观摩会商会在渭南召开

**本报讯**（实习记者 韩璋 记者 樊星）近日，全省小麦苗情观摩会商会在渭南召开。省农业农村厅组织观摩组一行先后前往蒲城县、合阳县等多个观摩点与当地农技部门工作人员深入交流，了解我省小麦苗情长势，为下一步小麦冬管技术指导打好基础。

据蒲城县农业技术推广中心主任师海斌介绍，蒲城县今年冬小麦播种面积93.8万亩，全县积极推进小麦宽幅播种技术应用，建立核心示范区项目4万亩，辐射带动12万亩，提高了小麦播种质量。

在合阳县记者了解到，今年合阳秋季种植小麦36.1万亩，小麦播期播量适中，水旱地小麦出苗情况整体良好。播种后由于气温持续偏高，部分麦田出现旺长，播种前的麦田杂草量较大，针对问题合阳县以控旺、除草、防冻、保墒为主要目标，动员群众采取碾压、化控、冬前化学除草等农事措施，切实搞好麦田冬前田间管理工作，确保小麦安全越冬，为来年夏粮增产丰收奠定基础。

据渭南市农技站站长薛源清介绍，今年渭南全市小麦总面积434.53万亩，宽幅沟播技术大面积示范推广应用，一类苗二类苗占比接近85%，一类苗二类苗比往年高近5个百分点，整体带动了今年小麦播量质量水平大幅提高。大部分小麦在适播期内完成播种，播种时土壤墒情适宜，苗情总体较好。

#### 汉中红茶喜获第二届世界红茶产品质量推选“大金奖”

**本报讯**（记者 康斌）近日，中国茶叶流通协会发布第二届世界红茶产品质量推选结果。由汉中市南郑区汉山茶业有限公司选送的“汉缘牌”汉中红茶喜获第二届世界红茶产品质量推选“大金奖”。

汉山茶业有限公司是一家集茶叶种植、生产、销售、科研开发为一体的省级龙头企业。公司配备一条清洁化、智能化红茶生产线，年产红茶300余吨，注册商标“汉缘”牌，统称汉中红茶。通过10多年飞速发展，公司现拥有有机生态茶园1520亩，联营无公害茶园8000余亩，是省信行认定的“专精特新”企业。

第二届世界红茶产品质量推选活动由中国茶叶流通协会主办，分别在中国福建省福安市、印度加尔各答、斯里兰卡科伦坡等地进行，共有全球1031家企业选送的1334只红茶样品参选，代表性强、覆盖面广、参与度高，在业界有很大影响力。

#### 遗失声明

西安市城乡园林绿化工程有限公司工会委员会，统一社会信用代码：8161010066868166E，不慎将工会法人资格证书丢失，声明作废。