

农民工

周刊



责任编辑：甘哲
E-mail:grbnmgzk@163.com

打工前沿

给业余选择多一点宽容

陈俊宇

湖南长沙一名外科医生王医生“白天做手术，下班后当骑手送外卖”，当看到这样一则新闻时，你会想到什么呢？

是觉得医生送外卖，有点不务正业吗？是想着有一份正当职业，为何要同外卖小哥抢活干？还是感慨这名医生太辛苦了？

事实上，从2021年算起，王医生已经断断续续做了三年的“暗夜骑士”，每逢工作紧张压力大，下班后就穿上外卖员的衣服送上两单，扩大生活半径，看到更多的人生百态。

从最初的心血来潮，到成为一种常态的深思熟虑，可以看出王医生是个拎得清的人，当医生是他的志向，是他为之付出精力与心力的事业，送外卖虽然辛苦，但一天只送几单，也不那么累，还可以缓解精神上的压力。“上得了手术台，写得了文章，跳得了街舞，送得了外卖”，同事对他的评价是一种褒奖，让我们看到一名医生多面而丰富的人生。

印象最深的是，王医生通过送外卖增加了两个认知。一是，当医生治病救人、解除疾病痛苦，与送外卖予人便利和服务，都是服务他人，都是有成就感的事情。二是，作为外科医生面对各种各样的病人以及病人病情的变化，而作为外卖小哥则会遇到一些不合理的要求、恶意差评等，这都需要强大的心理承受能力。

不得不说到三年前北京卫视推出的系列纪录片《我为群众办实事之局长走访流程》，有一期节目讲的是，北京市人社局劳动关系处一名副处长“拜师”外卖小哥，体验了一天送外卖后，累瘫在街头直言“太委屈，这个钱太不好挣了”。

这样的“体验”与王医生需要释放压力就去跑两单，有着本质上的区别，但无论是王医生通过亲身实践得来的认知还是政府部门工作人员的感慨，都在告诉我们职业本无高低之分，付出皆有意义，应该放下“职业偏见”；也再一次表明每一份职业都不易，既需要专业本领，也需要外界给予认可与尊重。

在社会评价多元化的当下，每一个个体都在寻找实现人生价值、丰富人生体验的方式与路径。回到最初的问题，这名“下班送外卖”的外科医生，理应得到多一点的宽容与掌声。

贵州聚焦“穗安协作”促进东西部劳务协作

本报讯（记者李丰）今年以来，新一批“穗安协作”干部轮换交接后，贵州省安顺市与广东省粤黔协作工作队安顺工作组紧密携手，积极响应国家“稳就业”号召，通过一系列扎实有效措施，帮助当地成功拓宽了农村劳动力就业渠道，提升劳动力收入水平，助力乡村振兴。

据了解，广州、安顺双方工作组通过深入安顺各县（区）开展专场招聘活动，深入乡镇、村居开展“送岗位、送温暖、送服务”等线上线下宣传招聘活动以及各类专项服务平台，切实推进劳务协作提升行动。同时，还带队赴广东、江苏、浙江等地开展拓岗稳岗活动，推动27家人力资源机构、用工企业签订劳务协作战略协议，为岗位储备、岗位信息更新等方面拓宽渠道。

此外，工作组还通过职业技能培训提升农村劳动力职业技能水平，帮助务工群众增加务工收入；组织人社系统干部赴广州开展能力提升培训，学习先进经验做法，借助东西部劳务协作“直播带岗基地”，结合蜂糖李、关岭牛等特色产业和资源禀赋，大力开展具有安顺地域特征、区域特色的劳务品牌建设。

据统计，“穗安协作”项目现已累计联系服务群众20.71万人次，促进就业15960人；通过“贵州技工”“黔灵家政”等各类培训10104人，培训焊工、电工等市场急需工种722人；提供就业岗位达25万余个；打造“紫云异地蔬菜种植”“镇宁蜂糖李产业新农人”等特色劳务品牌9个，通过劳务品牌带动就业3.78万人。



冬季施工“不打烊”，按下铺轨“加速键”

目前，沈白高铁吉林段TJ-6标铺轨施工正如火如荼进行。面对冬季施工条件艰苦、轨道精调技术要求高、工期紧迫等挑战，中铁二十三局集团沈白高铁项目部采取挂图作战、分线包干、责任到人的办法，各工种无缝衔接协同推进，掀起冬季轨道施工会战热潮，为明年沈白高铁联调联试创造条件。

本报记者 彭冰 柳姗姗 本报通讯员 杨景霜 摄

封闭狭窄、通风不良，小空间里工作存在大隐患

“有限空间”作业人员如何系紧“安全带”？

专家建议：除加强精准严格执法外，还应建立作业“全链条”管控机制

本报记者 李国

今年以来，重庆发生多起有限空间等有毒有害场所安全事故，造成人员伤亡和财产损失。日前，重庆市住房和城乡建设委员会发布《城镇排水与污水处理设施运行维护有限空间作业安全管理规程（试行）》，有效防范有限空间作业安全事故发生，切实保障从业人员生命安全。

“有限空间”具备封闭或者部分封闭，与外界相对隔离，出入口较为狭窄，自然通风不良，易造成有毒有害、易燃易爆物质积聚或者含氧量不足等特点。这些空间虽小，一旦发生事故，多是“一人遇险、多人遇难”。因此，如何拧紧“有限空间”的“安全阀”、保障从业者安全已成为当前安全生产领域的重要课题。

作业空间封闭、狭小，存在安全隐患

11月25日上午，在位于重庆高新区的重庆市康味特农产业开发有限公司半封闭的生产车间里，六七名工人身着统一服装，正有条不紊地忙碌着，有的腌制、有的分拣、有的包装……一股浓郁的酱腌菜的味道在空气中弥漫。

工人田健蹲在腌渍池旁，戴着防护用品，压低身子，将一根细长的塑料软管伸入池底四下摇动后取出。“池里的水变了味，可能存在有毒有害气体。”田健一边工作，一边介绍道，蔬菜腌制在发酵过程中，由于空间狭小，易产生硫化氢、甲醛等有毒气体，轻则易导致头晕、呕吐，重则可能昏迷危及生命。

田健所在的企业有200余个腌渍池，从事各类泡菜生产。谈及“有限空间”作业的注意事项时，田健有着清晰的认知，“腌制过程就是厌氧菌的发酵过程，这一过程中要隔绝氧气，还要防止腌渍池液体腐坏变质，这是导

致硫化氢等有毒气体积聚的主要原因。同时，腌制空间相对封闭、狭小，工作过程中，中毒是最大的安全隐患。”

除了腌制泡菜，重庆隆鑫压铸有限公司的工人黄蒙告诉记者，他的工作内容是进入一个直径约1.4米的箱罐类容器中清除钢絮。“别看这个容器小，清理钢絮时，若没有做好防护，钢絮进入口鼻，极易造成窒息、昏迷，并且对呼吸道、肺部也有损害。”

当天下午，记者还探访了中铁建工重庆东站2标项目，穿越一条仅宽50厘米的狭窄通道后，深入至重庆东站枢纽能源站管道施工的地下作业区。这里，一条长达500米的管道深埋于地下11米处，环境阴暗潮湿，风机轰鸣声中，一盏220伏的低压照明灯成为这幽暗空间内唯一的光亮。

管道工柴少付正弯腰劳作，借助滑轮与人力，小心翼翼地直接将达1米、重达数吨的庞大管道精确对齐。而焊工张学农则稳坐地面，手持电焊装备，火花在焊接作业中四溅。安全员丁红旗则不时低头查看手中的检测设备，密切关注着氧气含量与二氧化碳浓度的变化……在这里作业，缺氧、触电以及发生事故时如何处理等问题，始终是悬在每位工人和项目管理人员心头的一把利刃。

杜绝责任“悬空”，守好底线是关键

“我们的作业空间极为有限，最低处仅1.5米高，最高处也不足2米，这使得施工过

程中几乎无法挺直腰板。”柴少付告诉记者，由于场地限制，大型起重机械无法进入，他们只得依赖人力来完成所有工作。

张学农补充道，在如此封闭的空间内进行焊接作业，产生的烟尘相较于空旷地带更为集中且难以消散。这对作业人员的呼吸系统构成了严峻挑战，增加了健康风险。

面对“小空间”里存在的“大风险”，众多工贸企业、建筑施工单位及管理相关部门的负责人均表示，要维护职工的健康安全权益，杜绝责任“悬空”，守好安全“底线”是关键。

中铁建工重庆东站2标项目的安装技术负责人欧阳昌盛坦言，建筑施工领域的有限空间作业十分常见，而且是事故高发的领域。为确保作业安全，一方面，项目严格遵守先通风、再检测、后作业的流程；另一方面，施工现场的2名安全员、施工员每隔2小时就要持检测设备，完整地持施工路线走一遍，并不断优化、补充应急预案。此外，项目还利用班前、班后会定期对工人进行安全培训和交底。

“我们每天要沿着管线走两万步，施工现场有几个水坑、有多少台阶、低矮处哪种姿势通过最好、哪些时候容易发生安全隐患，我都了如指掌。”离开场地时，丁红旗自豪地说。

黄蒙也对记者说道，企业要求他进入罐体作业时，必须佩戴好正压式空气呼吸器，系上安全绳，挂上检测仪，还要征得班组长敬小勇的同意。作业前的30分钟，敬小勇会反复叮嘱他作业可能存在的危险有害因素、安全要求和应急处置措施。



高效保供

连日来，中油宝世顺（秦皇岛）钢管有限公司弯管生产车间和发运区一派繁忙景象，工人们忙着将生产好的一件件弯管装车发运。这是该企业为河北省“秦丰线”天然气项目紧急保供的首批弯管产品。

据悉，秦皇岛—丰南天然气沿海输气管道（秦丰线）东起秦皇岛市，终点为唐山市丰南区，全长193.1千米，是河北省提升天然气供给能力的主要项目之一。中油宝世顺（秦皇岛）钢管有限公司是“秦丰线”线路管和弯管产品的主力供应商。

图为工人们正在检查弯管防腐层质量。
本报特约记者 朱润胜
本报通讯员 李少波 摄

等级由低到高分五级

垃圾清运工职业技能培训考核有了新标准

本报讯（记者时珊珊）住房城乡建设部日前发布行业标准《垃圾清运工职业技能标准》（以下简称《技能标准》），适用于包括生活垃圾清运工、厨余垃圾清运工、大件垃圾清运工、园林垃圾清运工、装修垃圾清运工和粪便清运工在内的垃圾清运工的职业技能培训与考核，以加强垃圾清运从业人员队伍建设，提

升垃圾清运业务能力。《技能标准》自2025年2月1日起实施。

根据《技能标准》，垃圾清运工职业技能等级由低到高可分为五级（初级工）、四级（中级工）、三级（高级工）、二级（技师）和一级（高级技师）。清运工的职业技能等级，应等同市容环境卫生行业其他工种职业技能的同等

级，通过清运工的职业技能等级考核后，可以申请市容环境卫生行业其他工种高一等级的职业技能培训考核。

垃圾清运工职业要求和职业技能构成方面，应分为安全生产知识、理论知识、操作技能三个模块。其中，安全生产知识应包括安全基础知识和工作现场安全操作知识，理

论知识应包括基本知识、专业知识和相关知识，操作技能应包括基本操作技能、创新与指导、安全生产和应急处置。对安全生产知识和理论知识的目标要求可由高分到低分掌握、熟悉、了解三个层次，对操作技能的目标要求可由高分到低分为熟练、能够、会三个层次。

《技能标准》规定，职业技能考核形式应包括笔试、实际操作两种。职业技能考核前应参加本专业（工种）的职业及培训并达到相应技能等级的规定课时数。安全生产和理论知识培训课时应为集中授课学时，操作技能培训课时应为实际操作学时。

甘肃实施新一轮农业转移人口市民化行动

根据《方案》，甘肃将通过实施新一轮农业转移人口市民化行动、县城综合承载能力强化行动、潜力地区城镇化水平提升行动、兰州—白银都市圈培育建设行动、大中小城市协同发展行动、新型城市建设行动、城市治理水平提升行动、城乡融合发展提升行动等九大行动，稳步提升全省城镇化质量和水平。

在户籍制度改革方面，甘肃提出在全面落实城镇“零门槛”落户政策的基础上，探索建立以个人为主体、以经常居住地登记为基础的农业转移人口登记管理制度。积极探索实施高频户籍业务全程网办，加快实现由“两地跑”到“异地办”，逐步扩大电子证照在户籍业务中的应用。

在强化农业转移人口就业服务方面，将拓展数字经济、绿色经济、银发经济等新领域就业空间。扩大职业院校面向农业转移人口的学历教育和技能培训规模，推广“学历证书+若干职业技能证书”培养模式，支持技工院校和职业培训机构提升办学能力，面向新生代农民工等分类组织开展职业技能培训、岗位技能培训和创业培训。完善职业技能等级认定机制，引导农业转移人口参加职业技能等级评价。强化农民工劳动权益保障。依

法为符合法律援助条件的农民工提供法律援助服务。

为保障随迁子女基本公共教育供给，甘肃表示将大力发展公办幼儿园，增加普惠性幼儿园学位数量。构建与常住人口变化趋势相适应的中小学布局动态调整机制，加大人口集中流入城市义务教育阶段学位供给，在县城新建改建扩建一批高中，建设“少而精”的中等职业学校，健全覆盖全学段的学生资助体系。逐步将农业转移人口纳入流入地普惠性学前教育、中等职业、普通高中教育保障范围，确保农民工随迁子女等享受当地教育权利。