

臧伟巡听市应急管理局党委理论学习中心组学习

本报讯（记者 王振宇）7月29日，市委常委、常务副市长臧伟巡听市应急管理局党委理论学习中心组学习。

会上，在领学了习近平总书记关于安全工作系列重要讲话精神，观看了《总体国家安全观 创新引领十周年》专题片后，市应急管理局党委理论学习中心组围绕如何统筹发展和安全，扎实抓好重点领域风险防控和化解工作等内容开展学习研讨，部分中心组成员作了发言。

臧伟指出，市委理论学习中心组成员巡听市直部门单位党组（党委）理论学习中心组学习是我市提高中心组学习质效的一项创新性制度安排。此次理论学习主题突出、组织规范有序、交流研讨深入，达到了预

全省进一步促进经济稳健向好、进中提质工作推进会议召开

我市组织收听收看

本报讯（记者 张啸）7月29日晚，全省进一步促进经济稳健向好、进中提质工作推进会议召开，市委常委、常务副市长臧伟，副市长张鹏在菏泽分会场收听收看会议。

会议指出，各级各部门要深入学习贯彻党的二十届三中全会和习近平总书记视察山东重要讲话精神，认真落实省委、省政府工作部署，坚定扛牢“走在前、挑大梁”使命担当，围绕破解经济运行短板弱项和亟须解决的困难问题，全力抓好系列政策措施落地见效。

全市第二季度消防安全委员会联席会要求

全面筑牢消防安全防线

本报讯（记者 孔博）7月30日，全市第二季度消防安全委员会联席会暨电动自行车安全隐患全链条整治行动调度会召开，市委常委、常务副市长、市消防安全委员会主任臧伟出席会议。

臧伟要求，各级各部门要进一步提高站位，站在讲政治、顾大局的高度，贯彻好市委市政府关于消防工作的重要部署，深入开展全市电动自行车安全隐患全链条整治，持续攻坚“拆窗破网”打通生命通道行动。要聚焦制约消防安全重点难点问题，加强统筹规划，推进“人防、物防、技防”等治本之策，提升本质安全水平，全面筑牢消防安全防线。

臧伟强调，营造安全稳定的发展环境

第20届中国大学生攀岩锦标赛在我市开赛

本报讯（记者 毛慎沛）7月30日，第20届中国大学生攀岩锦标赛在郓城县宋江武校举办。市委常委、常务副市长臧伟出席开幕式并致辞。

臧伟在致辞中说，大学生攀岩锦标赛作为一项备受瞩目的体育赛事，不仅是大学生展现青春活力和竞技水平的舞台，更是促进高校间交流合作、推动攀岩运动发展的重要契机。各相关部门要精心组织，确保赛事顺利进行。要严格标准，保障赛事公平公正。要热

“亲情招商”为高质量发展注入新动能

招商引资是增强地方经济发展后劲的重要手段，如何打造出一个招商引资新高地？牡丹区始终将此作为一个重要命题，充分发挥区位优势，找准发展定位，打出招商引资“组合拳”。

近日，在牡丹区吴店镇高端装备制造产业园山东恒泰众邦智能科技有限公司生产车间内，记者看到工人们正紧张有序进行岗前培训，为试生产做好充分准备。

该公司于2023年8月落户牡丹区，由青岛恒泰大健康集团有限公司、天津市众邦康复器械有限公司投资兴建，是一家集研发、生产、销售于一体的医疗器械生产企业，主要产品为智能轮椅、高端康复辅助器具及爬楼机等。

企业为何选择牡丹区？山东恒泰众邦智能科技有限公司总经理王趁意说道：“是当地亲商、爱商、护商的营商环境吸引了我们，牡丹区各级部门上下一条心，想方设法为企业营造宽松环境，千方百计为企业创造有利条件。”

“我们公司在江门、贵阳、天津、青岛等地都建立了分厂，经过多年的发展，均受到资源配置不足、用工紧张等条件的制约，陷入发展瓶颈。”王趁意说。

成功招引山东恒泰众邦智能科技有限公司落地，是牡丹区打好“亲情招商”这张牌的生动写照。籍贯在牡丹区李村镇的张英杰这几年一直在外创业，得知“老家”重点支持高端医疗器械产业发展，并积极寻找目标



1版责任编辑 侯建军 校对 田 成 组版 张淑红
2版责任编辑 王 众 校对 孟 冰 组版 桑晓萌

期目的。要牢牢把握党委（党组）理论学习中心组学习的根本要求，始终坚持政治定位、突出理论特色、强化问题导向，把学习成果转化为推动事业发展的实际成效，真正做到学以致用、学用相长。

臧伟强调，要切实改进学习方式方法，做实集体学习、开展调研学习、拓展形式载体，积极开展主题联学、上下联学、共建联学，共享学习资源，共同提升学习质量和效果。要健全完善学习工作机制，严格组织管理，落实成果转化，强化考核问责，确保学习严格规范、有序有效。要加强对党委中心组学习的组织领导，强化主体责任和领导责任，不断提高中心组学习服务指导水平。

会议强调，抓好下半年经济工作意义

重大，必须在政策和工作层面同步结合、同向发力。要实用用好“两新”“两重”、房地产等政策工具，狠抓招商引资项目建设，加快新旧动能转换，防范化解各类风险隐患，持续推动工业提质、服务业增效、外贸扩容，确保圆满完成全年目标任务，持续推动全省经济稳健向好、进中提质。

会上，通报了《关于进一步促进经济稳健向好、进中提质的若干政策措施》有关情况。

既是政治责任，也是当前的首要任务和头等大事，各县区各部门要站在“人民至上、生命至上”的政治高度，切实增强抓好消防工作的责任感、使命感，牢固树立底线思维和忧患意识，切实将责任、压力传递到最基层、最末端，下大力气提高社会各界安全意识，齐心协力管控安全风险、治理安全隐患，牢牢守住消防安全底线。

会上，与会人员集中观看了全市消防安全及电动自行车整治警示通报片，市消防支队负责人通报了全市2024年上半年消防安全形势及电动自行车安全隐患全链条整治行动开展情况，部分单位和县区负责人作了发言。

情服务，展现菏泽良好形象。要加强宣传，营造浓厚赛事氛围。参赛运动员要珍惜这次难得的机会，发扬团结协作、勇于拼搏的精神，在比赛中赛出风格、赛出水平、赛出友谊。

本次大赛由中国学生体育联合会、中国登山协会主办，中国学生体育联合会攀岩分会具体执行。赛事为期4天，包含难度赛、攀石赛、速度赛、全能赛、速度接力赛、团体赛等攀岩项目，吸引了全国67所大学的380余名选手参赛。

市水务局：全面筑牢城市防汛“安全堤”

7月28日，记者在城区易积水的人民路永昌路交叉路口看到，为了防止城市内涝，路上的井盖、雨水井篦已经打开，打开的井盖、井篦上都已经安装上了非常明显的警示标志，防止行人、车辆出现安全问题。

连日来，我市出现强降雨天气，市水务局迅速行动：一条条预警信息提前送达，一道道指令陆续发出，一项项工作抓紧落实。各部门通力合作，各负其责，树牢底线思维，强化风险意识，以“时时放心不下”的责任感，落细落实各项防汛救灾措施，确保人民群众生命财产安全。

市水务局副局长刘银生介绍，今年进入汛期后，面临严峻的防汛形势，市水务局密切关注汛情走势，尤其是7月中旬以来，连续多次强降雨，部分地方出现大暴雨，防汛抢险形势严峻。市水务局对市级直接管理的10条道路实行县级干部分包城市道

路防汛制度，每名县级干部负责一条城区道路防汛工作。提前开启环城河、洙水河拦河闸坝，预泄河湖蓄水，降低河湖水位，腾出蓄水空间，同时也开启沿河闸坝、蝶阀保障城区内的雨水顺畅入河。开启三角闸，随时报告各站点的积水情况，并做好应急抢险的处置工作，确保群众安全和正常生产生活秩序。”市水务局四级调研员、给排水科科长耿廷柱说。

赵王河的防洪能力对我市城区防汛至关重要。赵王河水利风景区管理处主任王磊介绍，入汛前，赵王河水利风景区管理处就做好了汛前各类工程的隐患排查，对闸、坝、阀等重要设施运行情况进行了全面排查，并做好了水利设施、设备的汛前维修及养护工作，确保各类工程施工

记者 王振宇 通讯员 丁宪忠 刘洋 万文闯

我省公布1280个乡村振兴合伙人需求项目

《大众日报》消息 根据全省“寻找乡村振兴合伙人”行动的工作安排，大力引导城市人才下乡，推动专业人才服务乡村发展，近日，省人力资源社会保障厅公布2024年度乡村振兴合伙人需求项目共1280个，涵盖全省16市、153个县（市、区及开发区、功能区等）。



本次提报需求项目数量前三名城市是临沂、威海、烟台，分别为178个、103个、97个。从项目类别看，农林牧渔业等生产项目提报最多，达496个，占比38.7%；农业农村新业态项目304个，占比23.7%；农产品初加工项目141个，占比11%；一二三产融合类项目133个，占比10.4%；农资、农

机、农技和信息类项目120个，占比9.4%；农产品收购、仓储保鲜、销售项目69个，占比5.4%；农田、林地、草地、渔港建设项目17个，占比1.3%。

截至目前，全省累计招募乡村振兴合伙人702名，落地项目548个，吸纳就业3.6万余人，有效带动农民增收6亿元。今年，

记者 张慧 摄

通讯员 刘厚琅 记者 王富刚 摄



节庆饰品富农家

生产性噪声危害的预防措施

(1)消声 控制和消除噪声源是控制和消除噪声的根本措施,改革工艺过程和生产设备,以低声或无声设备或工艺代替产生强噪声的设备和工艺,使噪声源远离职工作业区 and 居民区均是控制噪声的有效手段。

(2)控制噪声的传播 用吸声材料、吸声结构和吸声装置将噪声源封闭,防止噪声传播。常用的吸声装置有隔声墙、隔声罩、隔声地板、隔声门

窗等。用吸声材料铺装室内墙壁或悬挂于室内空间,可以吸收辐射和反射的声能,降低传播中噪声的强度。常用的吸声材料有玻璃棉、矿渣棉、毛毡、泡沫塑料、棉絮等。合理规划厂区、厂房,在有强烈噪声的生产作业场所周围,应设置良好的绿化防护带,车间墙壁、顶面、地面等应设吸声材料。

(3)采取合理的防护措施 1、合理使用耳塞。根据耳道大小选择合适的耳塞,可使噪声声级降低30至40分贝,对高频噪声的阻隔效果更好。

2、合理安排工作时间。在工作中穿插休息时间,在休息时间离开噪声环境,限制噪声环境中的工作时间,均可减轻噪声对人体的危害。

(4)卫生保健措施 接触噪声的人员应进行定期体检。以听力检查为重点,对于已出现听力下降者,应加以治疗和观察,重症患者应调离原工作岗位。就业前体检或定期体检中发现有

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。



明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

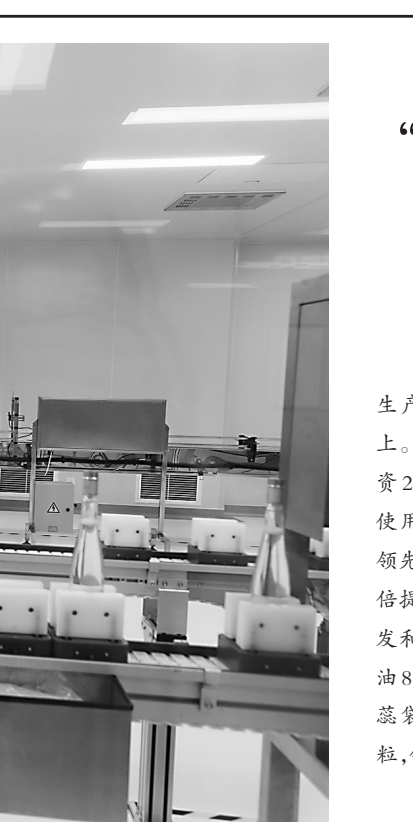
明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办



明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

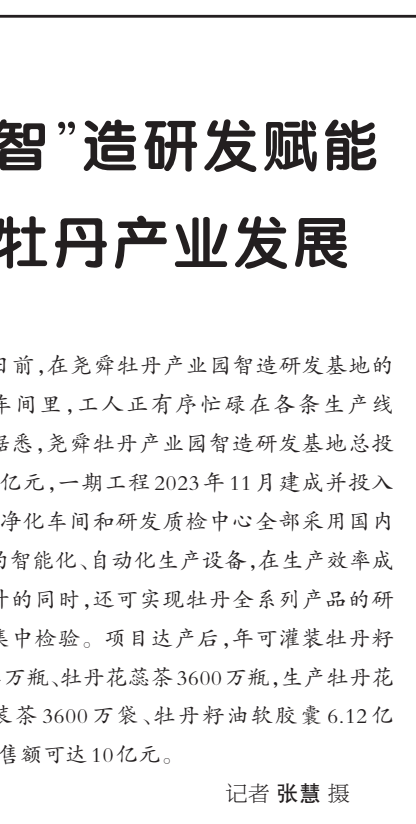
明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办



明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办

明显的听觉器官疾病、心血管疾病、神经系统器官性疾病者,不得参加会接触强烈噪声的工作。

市人力资源和社会保障局主办