

人社部拟增加新一批19个新职业、29个新工种——

# 新职业反映产业发展新需求

用户增长运营师、智能网联汽车测试员、智能制造系统运维员……日前，人力资源和社会保障部拟增加19个新职业、29个新工种。此前，从2019年到2022年，人力资源和社会保障部已陆续发布了5批共74个新职业。

新职业不断涌现，对劳动者提出哪些新的技能要求？对支撑新产业、新业态、新模式发展起到什么作用？对满足人民群众美好生活需要有何影响？记者采访了各地新职业劳动者、专家及企业。

## 发掘新的就业增长点

“开发和发布新职业对提升劳动者技能很有帮助。”中国人事科学研究院研究员范巍分析，与新职业发布相配套的，还有职业规范、评价、培训、就业等一系列措施，将为劳动者拓展新的更高质量的职业发展空间，有利于缓解结构性就业矛盾。

在山东青岛市，大学毕业生顾文通过学习新技能找到了满意工作。“今天我们推荐的是轮胎厂普工成型岗，18岁到40多岁的都可以报名……”顾文在快手当起了直播招聘师，面对网友提问，她对答如流，短短1小时就吸引5万人观看，200多人报名。“入职前，我系统接受了短视频剪辑、运营投流、设备调试等多项培训，从新手到熟悉工作至少需要大半年。”她说。

中国人民大学劳动人事学院副教授周广肃认为，网络主播已呈现出职业化、产业化、规模化等新特点，在带动就业、促进乡村全面振兴等方面的作用日益凸显。

此次拟增加的19个新职业中，“数字职业”约占一半。其中，用户增长运营师是指运用数字化工具，从事企业或机构用户增长、管理及运营等工作的人员。

从开线下门店到开线上“社区小店”，来自广东佛山市的用户增长运营师黄凤娟感慨，学习新技能帮她拓展了新市场，赢得更多新客户，“紧跟私域社群消费的兴起，我在企业微信上持续学习数字工具使用、客户服务管理、产品推介技巧等知识，为消费者提供更高效专业、个性定制的销售服务，短短几年带动线上客户从30多人增长到超过10万人。”

“新职业不断涌现，折射经济社会发展的活力。新职业是就业蓄水



CFP供图

池，意味着新的就业增长点，且仍有较大的发展潜力和空间。人社部门及时公布并规范新职业，能提升从业者认同感、归属感和获得感，促进人才队伍高质量发展。”范巍说。

## 促进科技创新和产业转型

58同城数据显示，近年来与数字化、智能化、绿色化技术相关的新岗位供需两旺。今年一季度，如固废处理工程师、光伏系统工程师等招聘规模环比增长45%以上，人工智能技术人员等岗位薪酬持续上涨。

“新职业往往由产业变革而生，待从业人员数量和质量提升后，又会成为新产业、新业态、新模式发展壮大的有力支撑，促进科技创新和产业转型升级，推动新质生产力加快发展。”周广肃说。

轻点鼠标，软件里的一栋建筑即被轻松“拆分”，不同结构和细节得以全方位展现……在湖南长沙市，中建五局高级技工学校内，建筑信息模型

技术员程振威正在与同事分享建筑信息模型(BIM)技术经验。“运用BIM技术进行数字建模，相当于把房子在电脑里先‘盖’一遍，这样就能提前发现问题，避免施工时再返工，有效节约时间成本。”程振威说。

据了解，湖南省建筑信息模型技术员超过4万人，主要集中在建筑施工、设计和咨询等单位，为实现智能建造作出了贡献。

智能制造的应用型岗位包括智能制造装备升级、工业软件使用与维护、工业互联网与云平台等不同方向。“不论是改造提升传统产业，巩固延伸优势产业，还是培育壮大新兴产业，都急需智能制造人才。”湖南省人社厅有关负责人说，“我们正加紧联合高校建立培训机构，在智能制造工程领域开展培训和等级考核评价，壮大人才队伍，支撑现代化产业体系建设。”

## 服务百姓美好生活需要

“从健康照护师、康复辅助技术

咨询师到食品安全管理师，新职业发布不光紧随产业变革，还与更好解决群众急难愁盼问题、满足美好生活需要息息相关。”范巍说，不少新职业着眼补齐民生服务短板，提升了百姓生活品质。

应对老龄化，老年人能力评估师必不可少。4个一级指标、26个二级指标，围绕自理能力、基础运动能力、感知觉与社会参与等方面仔细询问……无锡市社会福利中心老年人能力评估师王珊珊进门入户，为社区居民李奶奶做能力评估，而评估结果将与老人的照护方案紧密挂钩。“我们要读懂老年人的身体和精神状况，从而明确照护等级和养老服务补贴，为老年人提供个性化服务。”王珊珊说。

老年人能力评估是提供基本养老服务的重要依据，相关服务需求日益增长。目前，江苏省已将老年人能力评估纳入补贴性职业技能培训职业(工种)目录和高技能人才培训补贴紧缺职业(工种)目录，引导培训机构开设相应项目，增加人才供给。

适应文旅消费新潮流，民宿管家送来周到服务。

北京通州区沙古堆村，颇具特色的北方民居里，民宿管家曹女一边带游客参观，一边用手机接单。曹女说，与酒店服务员不同，民宿管家要为客人提供更个性化、更贴心的服务，“除了清洁等基础服务标准不输酒店外，还要在景区订票、客人接送、餐饮、特色活动等方面下功夫，让客人在这里享受更好的服务。”

“北京环球旅游度假区、大运河文化带建设等在通州带火了不少民宿。我们加大民宿管家等从业人员的职业技能培训力度，对符合条件的给予职业技能培训补贴，有效提升了从业人员的能力素质。”北京通州区人社局有关负责人介绍，将持续加强民宿管家培训和人才评价工作，提供更优质的服务。

“新职业为我们带来更丰富的产品和服务供给，更好满足了人们物质生活和精神文化生活需要。引导更多人加入新职业，也将帮助劳动者获得更高收入，改善生活水平。要支持新职业规范健康发展，为稳就业、惠民生提供更多助力，为经济社会高质量发展注入更多新动能。”周广肃说。

据人民日报

## 围绕重点领域加速布局 央企牵头建设24个创新联合体

据新华社北京6月20日电 记者从国务院国资委获悉，日前，国务院国资委启动第三批中央企业创新联合体建设，围绕战略性新兴产业和未来产业等重点领域，在工业软件、工业母机、算力网络、新能源、先进材料、二氧化碳捕集利用等方向组织中央企业续建3个、新建17个创新联合体。

完成第三批布局后，共21家中央企业牵头建设24个创新联合体，促进产学研用力量相互支撑、高效互动、紧密合作，共同推进从基础研究到产业化的全链条创新。

来自国务院国资委的信息显示，创新联合体聚集资金投入大、技术难度高、单个主体难以攻克的战略性、基础性技术，组织各类创新主体协同攻关，形成群体突破态势。

除了推动一批关键核心技术“攻出来”，还要推动一批攻关成果“用起来”，推动一批优势技术产品“强起来”，实现“从无到有”“从有到用”“从有到优”。

## 2024世界智能产业博览会开幕 我国人工智能企业已超4500家



据新华社天津6月20日电 近年来，我国人工智能快速发展，赋能经济社会发展成效显著，目前已经培育了421家国家级的智能制造示范工厂，万余家省级的数字化车间和智能工厂，我国人工智能企业数量已经超过4500家。这是记者在20日上午于国家会展中心(天津)开幕的2024世界智能产业博览会(上图，新华社照片)上了解到的信息。

中国科协主席万钢表示，当前我国人工智能呈现出诸多新进展、新态势、新特征，技术水平不断提升，插件形态更加多元，应用场景日益丰富，产业生态持续完善，进一步呈现出通用人工智能与专用人工智能相向而行的态势，感知智能向认知智能加速跃升，

人工智能技术从数字空间走向实体空间的步伐加快。

展望未来，与会嘉宾表示，我国具备超大规模市场、海量数据资源、丰富应用场景等发展人工智能的多重优势，应牢牢把握全球人工智能发展机遇新机遇，夯实人工智能基础研究底座，驱动丰富人工智能产品落地，构建人工智能产学研联动的创新生态，推动人工智能持续赋能经济社会发展。

2024世界智能产业博览会展览面积达10万平方米，设置人工智能、智能网联汽车、智能制造等10大主题展区，包括世界500强、国内智能科技领军企业及高校在内的550余家企业和机构参展。

## 配售型保障性住房扩面 各市县将有序开展以需定购

据新华社北京6月20日电 我国配售型保障性住房扩面至全国各城市和县城，各市县将有序开展收购已建成存量商品房用作保障性住房工作。

这是记者从住房城乡建设部20日召开的收购已建成存量商品房用作保障性住房工作视频会议上了解到的信息。

记者从会上了解到，市县应根据本地区房地产市场情况，综合考虑保障性住房实际需求、商品房市场库存水平等因素，按照“政府主导、市场化运作”的思路，自主决策、自愿参与。

要坚持以需定购，准确摸清需求，细致摸排本地区保障性住房需求底数和已建成存量商品房情况，合理确定可用作保障性住房的商品房房源，提前锁定保障性住房需求。

同时，市县要坚持规范实施，防范各类风险，做到收购主体规范、收购过程规范、配售配租规范，做到收购的已建成存量商品房户型面积合适、价格合适、位置合适。要坚持用好金融支持政策，实现资金可平衡、项目可持续。

## 严禁电子秤作弊 遏制缺斤短两 市场监管总局拟出台新规

据新华社北京6月20日电 坚决遏制“缺斤短两”，市场监管总局20日发布《关于严禁实施电子计价秤计量作弊的公告(征求意见稿)》，向社会公开征求意见，为期一个月。

征求意见稿对电子秤生产、销售、维修、使用、管理等有关事项进行了规范，明确了各环节禁止事项，强化了各方责任和管理要求。

对于生产方，严禁生产未经型式批准的电子秤产品，严禁擅自改变批准型式、为非法改装“留后门”；对于销售方，严禁销售无厂名、无厂址、无规

格型号、无型式批准标志和编号、无合格标志、无完好铅封等信息的电子秤；对于维修方，严禁违法违规修理、改装电子秤或为改装提供技术服务；对于使用方，严禁使用未经过检定、检定不合格、超过检定周期、无检定合格标志以及具有“作弊”功能的电子秤，严禁利用电子秤实施计量作弊、欺骗消费者；

对于管理方，严禁集贸市场主办者不履行计量管理责任，包括不制定计量管理制度、不设置公平秤、不对使用的属于强制检定的电子秤登记造册等。

## 多维度推进质量认证“走出去” 江苏多举措赋能“产业出海”

据中国江苏网20日消息 为打破产品出海的认证瓶颈，江苏省市场监督管理局聚焦江苏重点出口产业，强基础、搭桥梁、提效能、促合作，多维度推进质量认证“走出去”行动，赋能“产业出海”。

夯实认证服务底座。针对出口企业获取国际市场准入(质量认证)政策不便利、不及时、不全面、不准确的问题，系统归集全球最新质量认证政策信息，建立我省质量认证“走出去”公共服务信息库，促进内外贸认证优质资源与企业需求的精准有效对接。

“内外贸认证一体化进园区”系列专场活动，覆盖新能源、光伏、纺织、紫菜等重点产业，为认证机构和出口企业搭建认证供需对接桥梁。在南京举办的首场认证进园区活动中，30余家纺织企业参加了对接活动，及时获悉国际纺织产品安全性、质量和环保等最新国际标准和质量认证要求。

深化国际互认合作。支持我省有机产品认证机构与意大利认证机构建立互认评价指标体系，提升中欧有机产品贸易便利化，2022—2023年，促进有机产品进口约16.3万吨，出口约0.9万吨；在无锡成立“电动两轮车东盟市场技术性贸易措施应对及标准制定工作组”，指导苏州推进“苏州制造”品牌“1+N”认证模式，深化“一次认证、多国证书”国际合作模式，实现企业出口认证费用、手续、时间、效益“三减一增”。

## 我省人社积极与数据、交通、文旅等部门开展深度合作—— 推动社保卡工作提质增效

惠民合作的又一创新举措。

江苏省人社部门还与文旅部门精心规划和协同配合，联手打造社保卡文旅“一卡通”，实现省内4A级以上重点旅游景区、市级以上公共文化场馆“一卡通”通道刷卡入园入馆，通过加载“水韵江苏”数字旅游卡，实现全省200多家景区同城待遇。

## 推进精准化便民服务

为了进一步优化政务服务，提升行政效能，推动“高效办成一件事”，江苏省人社部门精心筹划工作方案。在此过程中，江苏省委第八巡视组积极参与，并针对社保卡工作提出意见建议，推动人社、数据、教育、公安等部门于4月印发江苏省社保卡居民服务“一件事”实施方案，在政务、待遇、校园、住宿、住建、体育等6个领域进一步

步拓展应用范围，最大限度利企便民。

据介绍，江苏省人社部门将加快推进尊老金发放“一卡通”。与民政、数据部门全面推进全省尊老金一件事，逐步简化尊老金申报各项手续和审批流程，全力推进以社保卡为载体发放尊老金，积极推动尊老金“免申即享”服务，促进老年群体便利共享。

## 打造“家门口”就近办服务

为方便群众办理社保卡，江苏打造“家门口”就近办服务；联合合作金融机构开展进社区、进企业、进校园活动，现场为群众办理社保卡，同步签发电子社保卡和激活金融功能；深入推进社银合作，共同打造“就近办”服务网点，让群众通过社保卡享受“一件事一次办”。

记者在南京市浦口区采访看到，已经退休的李阿姨来邮储银行办理存

款业务，看到了宣传资料，就咨询银行工作人员。工作人员告诉她，现在40多项人社业务都可以银行直接办理。李阿姨高兴地说，“我们老年人走路不方便，能够一次性办理这么多业务，太好了。”

江苏省委第八巡视组认为，人社部门创新社保卡金融应用和精准服务，拓宽了交通、文旅等领域的服务范围，给群众带来实实在在的便利和优惠。

江苏省人社厅有关负责人说，人社部门将继续深化社银合作，持续发力做好社保卡工作的创新与升级，聚焦群众迫切需求，不断拓展社保卡居民服务“一卡通”应用领域，不断扩大覆盖人群范围，让社保卡成为各服务群众的重要载体，广大群众持卡能够享受到更加便捷贴心的服务。

据新华社北京6月20日电

海拔超5000米，环境恶劣、天敌相应减少——

## 无人区成藏羚羊的产房

6月，西藏自治区那曲市申扎县买巴乡，在平均海拔超过5000米的羌塘国家级自然保护区鲁确塘草原，与羊群距离数十米的草地上，一只体态略显臃肿的母藏羚羊独自来回跑动。终于，它缓缓躺下。

经过6个月怀胎，它顺利诞下一只黑褐色的小生命。小藏羚羊的脐带刚断开，无法站稳，母藏羚羊迅速跑开近百米，直到小藏羚羊身上沾满砂石，摇摇晃晃地支撑起后腿，用黑色的鼻子轻嗅草地，它才回来舔舐孩子的身体。

每年此时，是藏北草原的“生命季”。这里有极端的天气和凶猛的野兽，被称为“生命的禁区”，却也是藏羚羊、藏野驴、野牦牛、黑颈鹤等40余种高原珍稀野生动物繁衍生息的乐园；国家一级保护野生动物10种、国家二级保护野生动物21种分布于此。

西藏自治区生态环境厅数据显示，2023年，西藏藏羚羊增长至30多万只。迁徙上万公里，鲁确塘一带聚集了上千只待产和已产的母藏羚羊，而同在羌塘国家级自然保护区境内的尼玛县色吾雪山、甜水湾一带，数十万只母藏羚羊在此产羔。

2000年，国家林业部门组织的西藏野生动物普查队估计，当时西藏藏羚羊数量为7万多只。2006年，时任西藏自治区林业调查规划研究院院长刘务工和同事们完成《西藏藏羚羊生物生态学研究》，指出西藏藏羚羊总数已近15万只，世界上70%的藏羚羊种群在西藏羌塘境内。短短几年，西藏藏羚羊增长了一倍有余！

南京大学野生动物行为与保护实验室每年与西藏自治区高原生物研究所合作，研究藏羚羊这一有蹄类动物。

实验室主任李忠秋指出，藏羚羊迁徙种群规模庞大、路程上千公里，被誉为“全球最壮观的三大有蹄类动物大迁徙之一”，是“青藏高原特有的，震憾程度甚至可与东非野生动物大迁徙相媲美”。

那为什么它们在海拔5000米的无人区产羔？李忠秋表示，无人区环境恶劣，天敌相应减少，为藏羚羊提供了相对安全的繁衍环境。由于长时间生活在这里，它们具备了高效利用稀薄空气中氧气的能力。

“藏羚羊被叫作‘高原精灵’，有宽阔的鼻腔、厚实的皮毛，都是为了适应高原生活。”李忠秋说，“这些特征让它们能在寒冷且氧气稀薄的高原上自由驰骋。如果到了海拔低、氧气充沛的平原，它们反而难以生存。”

据新华社拉萨6月20日电