

安徽省2025年全国劳动模范和先进工作者推荐人选基本情况表

一、全国劳动模范推荐名单（59人）

序号	姓名	性别	民族	出生年月	政治面貌	工作单位	职务职级	职称	技能等级	简要事迹
1	张杨	男	汉族	1993-05	中共党员	合肥水务集团有限公司	供水抢修（服务）中心“雷锋精神”服务队队长	工程师	技师	该同志从事供水抢修听漏工作以来，“昼伏夜出”带领队伍巡检管网2万多公里，检出漏点1万余处，节约水量约数千万吨。引入全国领先的卫星探漏技术，借助长波段雷达卫星的大范围全极化影像数据，使用“天空+地面”的检漏方式，全面、快速、高效检测出供水管道的漏水点。该同志是2023年全国城镇供水排水行业职业技能竞赛冠军，担任2024年全国住房城乡建设行业职业技能大赛技术专家，做好竞赛保障同时，带领合肥水务实现从一人夺冠到团队成长的完美蜕变。该同志带领队员进企业、进社区义务检漏；持续开展中高考送清凉、社区志愿服务等公益活动。
2	赵琼	男	汉族	1988-09	中共党员	合肥晶合集成电路股份有限公司	设备整合部技术科长	无	无	该同志在一线工作中吃苦耐劳、兢兢业业、不断创新，发明了《一种晶圆破片分析装置及其晶圆破片分析方法》，实现目前国内关于破片装置和方法从无到有的突破。在团队中建立各部门负责人制，在系统管理过程中编写标准操作流程并完成各部门设备工程师的培训并在后期进行查缺补漏，起到了示范引领作用。该同志不仅是晶合集成电路无尘室环境建立负责人，如期完成了晶合3个无尘室环境的建立；同时配合了公司产能提升和战略规划，是机台管理系统负责人，根据机台特性进行系统优化和人员培训；他还是破片和划伤查找的负责人，力争在最快的时间内完成问题原因的查找和后续整改的完成，最大化的减少公司损失和人力浪费。每年针对造成破片和划伤的直接接触点的部件进行改善的案件达10次以上。
3	王怀祥	男	汉族	1972-10	中共党员	中能建建筑集团有限公司	张掖电厂2×1000MW燃煤机组扩建项目汽机本体班班长	无	首席技师	该同志是中国电力行业技能专家、首席技师。30多年来，安装各类型机组53台，总装机容量达1860万千瓦，机组各项性能指标均达到行业领先水平，获鲁班奖3个、国优金奖4个。安装的土耳其胡努特鲁2×660MW机组工程，在两次7.8级强震中稳定运行，代言了中国质量，受土耳其能源部高度评价、人民日报等央媒报道，全网浏览量超4亿次。安装的国家首台套重大技术装备国产DCS/DEH一体化华能瑞金百万项目创造全球发电效率最高、煤耗最低纪录；国内首台全数字化神皖安庆百万机组实现长周期稳定运行274天；世界首台再热623度田集66万超超临界机组性能指标达百万领先水平；新疆哈密国家首批光热示范项目入选“大国重器”。拥有国家专利5项，获全国电力建设科学技术进步一等奖以及省部级以上QC奖5项，创造经济价值800多万元。带徒百余人，2人获首席技师，72人取得高级工以上技能等级，团队获国家级技能大师工作室等荣誉20余项。
4	唐世彪	男	汉族	1982-06	中共党员	科大量子技术股份有限公司	技术副总裁兼研发总监	正高级工程师	无	该同志是国内首批量子信息产业的实践者和量子信息领域技术带头人。已获授权专利100余项（其中国际发明专利3项），荣获省部级及以上奖项或荣誉10余项，先后承担国家863计划、省科技重大专项等任务。具有突出工程技术创新能力，成功突破单光子探测器等多项核心器件“卡脖子”技术，有效应对美国“实体清单”对我国量子科技的制裁。带领团队研发系列量子通信装备，或国际首创、或打破国外垄断，从城域网到骨干网，已成为行业标杆。
5	李小莉	女	汉族	1971-10	中共党员	合肥丰华汽车零部件有限公司	电泳车间调度	无	高级工	该同志平凡坚守，精益求精，从一名“打工妹”成长为汽车制造车间的“领头雁”。主动请缨揽过急活重活，完成各种形状的汽车零部件模具维修，大伙儿最佩服她两个“百分百”，即：经过她手发出去的产品百分百合格；公司交给她任务按质按量百分百完成，是厂里当之无愧的女技术能手。19年脚踏实地、默默奉献，在毫厘之间练就了缜密如丝的匠心。发现员工技术不熟练，亲自示范演练，并制作车间产品公差范围及考核制度，大大降低零件的不合格率。19年创新求索，埋头钻研，该同志始终扎根一线。先后协助完成多项技术成果创新应用，并参与“汽车轻量化安全部件新材料应用-镁铝合金侧防护架制造及应用项目”。该同志热心公益，服务为民。牵头成立安徽首个县级“劳模（工匠）爱心志愿服务队”，扎实开展公益活动300多场。在十三届全国人大代表履职期间，提出“规范种植牙材料费用并将其治疗和服务费用纳入医保”“出台老旧小区住宅安装电梯实施办法”等多条建议被相关部门采纳。
6	王冬梅	女	汉族	1973-01	中共党员	安徽中烟工业有限责任公司合肥卷烟厂	党委书记、厂长	高级工程师	无	该同志担任企业主要负责人以来，紧抓长三角一体化发展重大机遇，推动企业转型跨越式发展。始终坚定不移贯彻落实新发展理念，推动企业绿色化、智能化、高端化转型，成为省级绿色工厂、国家智能制造试点示范工厂（行业仅2家）、行业首批通过国家智能制造能力成熟度三级的工厂，获评“全国质量标杆典型经验”。该同志矢志不渝带领企业迈入行业智能制造第一方阵。行业首届数字化转型创新大赛获工厂最佳成绩，央视网通过《拥抱新基建“AI”上新制造》《智敬中国》专题报道企业数字化转型成效。努力推动企业可持续发展，累计实施投资超17亿元，陆续建成筹备原料醇化库、科研设施技术改造等项目，全力夯实智能制造基础。该同志在组织全员抗疫、捐资助学、救灾助困、乡村振兴上坚决扛起社会责任，近五年牵头组织企业捐赠投入850万元。
7	朱一明	男	汉族	1972-07	群众	长鑫科技集团股份有限公司	董事长	教授级高级工程师	无	该同志始终致力于中国集成电路产业发展，带领长鑫在提升产品研发、与国外技术竞争、加快国产化进程、产业链带动等方面均取得了显著成果，使长鑫逐步发展成为国内规模最大、技术先进、布局全面的国产动态存储芯片研发设计制造一体化企业，填补了我国在该领域的空白。
8	杨庆	男	汉族	1984-09	中共党员	临涣焦化股份有限公司	电气设备安装工	无	特级技师	该同志始终坚守一线，拥有精湛的电气设备检修维护“一技之长”，练就了一手现场排查故障精、准、快的绝技绝活。提炼出“学、练、用、创”四维工作法，以“互帮互学、破解技术难题和服务安全生产”为宗旨，遵循共建共享共用原则，协助兄弟单位及厂矿处理电气设备隐患和故障50余次。积极领导企业电气设备和自动化技术的攻关，近年完成30多项技改创新。获得1项发明及24项实用新型专利，省技能大师工作室技术创新成果奖等十多项省级技术创新成果，为企业创收超过三十万元。该同志是淮北矿区首位80后“工匠大师、技能大师、特级技师”。积极探索“专项培训+真操实练+揭榜锻炼”的培训模式，结合实际长期开办“PLC综合控制技术”“DCS控制技术”等培训班，培训职工3000多人次，带的团队先后有15人次在省级及以上技术比武中获得名次及表彰，培育了一批高素质的技能人才，为企业高质量发展提供了坚实的技术人才支撑。

9	张涛	男	汉族	1973-04	中共党员	国网安徽省电力有限公司淮北供电公司	超高压输电运检班班长	高级工程师	特级技师	该同志33年扎根高压线路检修一线苦练内功，主持消缺12620余处，练就对输电线路望闻问切的看家本领，6876基杆塔的地形地貌铭刻脑海，100余种杆塔金具的技术标准烂熟于心，在毫厘间打磨“匠心”。拥有46项专利创新成果，针对影响带电作业质效的现场症结，研发出“校正自立式铁塔不均匀沉降工具”“架空地线提升器”“攀爬式绳梯”等22个作业器具，拥有28项国家专利，在系统内创造了1700万元经济效益。36位徒弟薪火相传，依托“张涛劳模创新工作室”培养安徽电力系统输电线路核心力量“专业天团”。身兼国网高级兼职培训师，为5千余名入职大学生授课。担任安徽省队教练获全国无人机操作技能竞赛银奖。指导西藏山南完成首次世界海拔最高220千伏输电线路等电位带电作业。获25项省部级荣誉，为电网高质量发展贡献“线路守护者”的匠心力量。
10	刘雷锋	男	汉族	1978-01	群众	中国邮政集团有限公司安徽省濉溪县分公司	南坪支局乡邮投递员	无	中级工	该同志作为一名普通投递员，18年来承担了全镇20个村的投递任务，截止目前，累计行程19万公里，投递报刊748万份、信件39万件，邮件妥投100%，实现了18载零投诉的目标。该同志始终秉持“人民邮政为人民”的神圣宗旨，以爱岗敬业的热爱在平凡岗位上绽放出绚烂的芳华，生动演绎了“绿衣天使”的使命担当。送信之余，该同志义务帮村民代销土特产品，给大家捎带日用品，照顾留守老人和小孩，替他们收款汇款、代缴水电费等，这条乡村邮路也变成了“便民路”，他被乡亲们称为“乡村最美投递员”。一条邮路，一路青春，这条崎岖的邮路，该同志迎着朝阳、踏着月光走了6000多个日夜，虽然辛苦，却乐在其中。在他看来，自己传递的不仅仅是物品信件，更是一份牵挂和温暖，始终以实际行动诠释着新时代邮政人的奉献与担当。
11	丁斌	男	汉族	1993-11	中共党员	蒙城佳仕龙机械制造有限公司	工艺技术部部长	工程师	高级工	该同志作为一名技术骨干，先后从事了生产一线冲压工艺设计等相关工作，通过模具改造、工艺优化、工序合并、废料再利用等优化方式为公司节约成本。带领团队积极参与江淮安驰公司共建“区域行业技术创新平台”建设，组织完成了“高新技术企业”等一系列的技术申报，2022年被省经信厅评为“安徽省工业设计中心”。从组织成立“亳州市蒙城佳仕龙机械制造有限公司技术中心”到“丁斌劳模创新工作室”，该同志持续开展技术创新、解决生产技术难题。立足企业自主研发车型产品20余种，在研发方面依附行业的技术难题主导完成重大研发项目：“新能源汽车燃料电池金属双极板冲压制备关键工艺及装备研发”并获得了省科技成果奖；在技术研究上获得了13项实用新型专利证书和7项发明专利，国内高水平期刊发表5篇学术论文、3件软著。
12	王凯	男	汉族	1986-05	群众	亳州联滔电子有限公司	研发工程师	无	无	该同志长期致力于3C产业及新能源汽车领域的数据传输线束组件研发工作，成功研发出FFC、LVDS、SATA、USB、Type C等具有自主知识产权的新产品，获得戴尔、惠普、索尼等国内外知名企业的高度认可。该同志主持研发的V-BY-ONE信号传输线项目攻克了高频信号衰减控制、多通道同步传输等关键技术，荣获亳州市科学技术奖。2021年，该同志主导设计新能源汽车整车低压线束，为蔚来、零跑、奇瑞等知名车企提供高质量线束解决方案。该同志革新了全自动流程制作、精准焊接控制等制造工艺，研发了线缆连接器组件、脉冲热压回流焊接装置等多项技术和设备，为企业创造了巨大价值。该同志带领团队承担整车线束项目的设计、制造与验证，协助筹建产品测试中心，建立了环保物质检测、高频数据传输测试等实验室，确保产品符合行业标准，获得蔚来、比亚迪等知名品牌的实验室认可证书。该同志积极推动精益生产，通过引入电子工装板和线线自动导通系统，大幅提升生产效率，年节约成本超600万元。
13	梁金辉	男	汉族	1966-10	中共党员	安徽古井集团有限责任公司	党委书记、董事长	高级政工师	无	该同志带领企业聚焦白酒主业，勇于开拓进取，实现高质量发展。坚守“质量为天”，形成“四梁八柱”品控架构。坚持“绿色酿造，智能制造”，培育发展新质生产力，形成“1+2+6+N”数字化新模式。建设省级重点项目酿酒生产智能化技术改造项目，设备联网控制占90%，车间人均产能是传统酿造车间的20倍。首创成立中国白酒健康研究院、古井贡酒粮食研究院等，获批固态发酵智能酿造技术安徽省重点实验室，承担“十四五”国家重点研发计划重点专项“传统酿造食品智能制造技术研究与示范”项目。建有国家级、省级博士后科研工作站，建立以博士、高工为学术带头人的精英研发团队，科研成果转化率保持在50%以上。以“中国酿，世界香”的品牌拓展国际市场，主动融入“一带一路”，已在30多个国家和地区拥有合作商。助力乡村振兴，成立志愿服务队，2020年以来，企业累计投入公益资金10余亿元。
14	程泉	男	汉族	1984-12	中共党员	中国电信股份有限公司宿州分公司	政企事业部交通通信行业分部副班长	无	无	该同志工作22年来，从一名普通基层机线员成长为信息化技术业务骨干。积极投身数字安徽建设，负责的宿州市“城市生命线”项目，以信息化技术服务千家万户，为百姓筑牢安全防线；负责的“四好公路监管平台”项目，利用AI、车联网、物联网等先进技术，助力政府极大提升了农村公路的养护质量、运输效率及人员安全。敢于创新成果丰硕，带领班组先后输出“为光缆披上一件隐形战衣”“装维服务七步法”等多项创新成果，高效助力企业高质量发展。领衔的“程泉劳模创新工作室”，被授予“宿州市劳模创新工作室”荣誉称号。勇于担当冲锋在前，面对新冠疫情，闻令而动，不惧风险，紧急成果转化开展宽带网、摄像头等业务，第一时间保障了隔离病房实时监控和互动，通过信息化手段缓解医护人员压力，高效保障“停课不停学”开通，让广大学子能够按时开启流畅稳定的线上学习。
15	张欠欠	女	汉族	1984-10	中共党员	宿州市公共交通有限公司	驾驶员	无	无	该同志从业二十多年来，始终把“满怀真心做好人”作为自己的行动指南，爱岗敬业，尽展优质服务。工作中，不断刻苦钻研驾驶技能，做到安全行车60多万公里无事故、无违章、无投诉。待客如亲，书写别样年华。为给乘客提供更优质服务，该同志将城区公交线路基础信息、运营时间、沿线商场等信息熟记在心。冬季，为车厢座椅安装棉坐垫，夏天又早早安装遮阳帘。每逢节假日，把车厢装扮一番，让乘客感觉到宾至如归。孝老爱亲，树立道德榜样。始终践行“老吾老以及人之老”，拾荒老人王大娘脚受伤，上下车不便，该同志主动走下驾驶室背上背下。不论是对待老人和学生乘客，都如同自己的家人一样用真情打动乘客、用细心关怀乘客、用主动服务亲近乘客，想乘客之所想、急乘客之所急，在平凡的公交驾驶员岗位上，用青春热情温暖十米车厢。
16	李银平	男	汉族	1968-11	中共党员	安徽中烟工业有限责任公司蚌埠卷烟厂	卷接包车间机电维修工	无	高级技师	该同志扎根生产一线37年，从辅助工到维修工，再到如今的行业包装设备技术大拿，体现了坚强的韧性、拼搏的精神；以创新活动为载体，带领技术骨干开展技术攻关、创新研究等活动，完成QC、科技项目60余项、微创新200余项、实用新型专利41项、发明专利9项、发表论文8篇，为企业节约资金超千万元，体现了注重实践、突破创新；多次参与烟草行业技能鉴定、竞赛执裁和技能鉴定标准/题库/教材的审定、编写、开发工作，开展内部授课480多课时，为企业一线培养优秀操作工和维修工120余人，体现了研修标准、培养示范。该同志不仅是技术创新的先行者，也是技能传承的领航者，领衔的劳模创新工作室培训“孵化”了近百人成为企业技术骨干，成为推动企业高质量发展的中坚力量，带领团队多次在全国烟草行业技能大赛和省技术比武中取得优异成绩。
17	李丹	女	汉族	1982-11	中共党员	安徽省蚌埠市汽车运输集团有限公司长途汽车中心站	瑞青班班长	无	无	该同志始终坚持服务为本，将旅客需求置于首位，推出诸多服务举措。其中“邮寄小候鸟”服务开创全省先河，荣获安徽省志愿服务大赛二等奖。坚持学以致用，身为基层理论宣讲员，深入学校、社区、机关单位等宣讲党的二十大精神，通过广播讲述党史小故事，并创办瑞青大讲堂，激发全员热情。坚持奉献精神，救助大量困难旅客，定期组织公益志愿活动，送票进校园、进工地等行动获央视报道。助力发展改革，勇于开拓创新。探索站商融合，开办“瑞青甄选”土特产店，助力乡村振兴；定制客运，开通“校园直通车”，提供便捷服务；延伸服务，开设“瑞青无缝换乘服务站”，解决旅客出站换乘难题，春运时还组织“便民摆渡车”服务，发挥着榜样作用，带动身边人，成为交通领域一道亮丽的风景。
18	胡长进	女	汉族	1987-08	中共党员	中国邮政集团有限公司蚌埠市分公司	五河县沫河口营业所网点负责人(班组长)	无	高级工	该同志扎根基层，助力乡村振兴。带领团队走村入户，开展贷款调查，简化贷款手续，2024年为种植大户、养殖户、合作社发放了助农贷款1277.2万元，同比增长393.88%，给当地种植户、养殖户等提供了资金支持。在淮南营业所轮岗期间，累计发放助农贷款3000余万元，扶持电子商务服务站35家，帮助农村电商从线下拓展到线上经营。不定期组织电商培训，邀请专业人士讲解电商运营知识，帮助开设网店，拓宽销售渠道。勇于挑战，成为行内标杆。不断优化服务流程，挨家挨户宣传邮政优势产品和服务，耐心解答客户的疑问，定期组织客户活动，倾听客户意见和建议，截至2024年末，沫河口营业所储蓄存款余额规模达7.5亿元，位列全市邮政系统第一，新增存款较年初增加9407万元，网点总资产AUM突破10亿关口，排名全市第1。心系群众，履行社会责任。多年来，持续在淮南镇涂南养老院、桑庙小学等单位，开展一系列关爱留守儿童和空巢老人、帮扶贫困家庭学生等公益活动。

19	官进军	男	汉族	1983-07	中共党员	安徽昊源化工集团有限公司	尼龙66车间主任	工程师	无	该同志扎根生产与项目建设一线十多年，紧紧围绕生产与扩建重点难点环节，开展技术攻关与创新成果转化。先后参与公司三期尿素项目及首套航天炉项目装置的建设与开车，均实现一次开车成功。2015年作为项目主要负责人之一参与园区一、二、三、四期项目建设，能耗指标国内领先。在二期项目的一次试车方案讨论中，提出创新试车方案，缩短试车时间四天，为公司节省800多万元试车费用。该同志对空分装置进行优化，把废气中的稀有气体变废为宝，为公司每年创造2千多万元的利润。2024年该同志负责的新材料尼龙66项目，提前2个月竣工投产，产品质量和能耗国际领先。后期又对尼龙66装置进行优化挖潜，减少生产装置次品率，每年可为公司争取上百万的利润。先后获得发明专利实用新型专利5项，获中国氮肥工业协会技术进步奖二等奖两次、三等奖三次。
20	马晓飞	男	汉族	1976-08	中共党员	安徽三宝棉纺织投资有限公司	技术研发部主任	高级工程师	特级技师	该同志是2024年大国工匠培育对象，长期从事棉纺织技术生产研发工作，在新型纺织品设计与加工技术、新型结构和功能纺织材料等领域开展关键技术和应用开发研究，承担主要科研任务18项，参与6项国家级项目，授权国家专利115项，获省科学技术进步二等奖、三等奖各一项，省发明专利金奖2项，省新产品17项，享受国务院特殊津贴。该同志作为国家级技能大师工作室领衔人，带领团队突破了喉管式气流牵伸器改造技术、PET短纤喂入系统加载技术、PET、PP双组份复合伴生结构纤维成型技术等，部分技术超过美国3M公司的技术指标。该同志的创新成果应用到纺织领域，参与研发生产的新型化学纤维及功能纺织材料“仿鹅绒结构高保暖絮片”属于关键领域“补短板”产品，被列入安徽省首批次新材料，2022年该产品亮相于北京冬奥会，为我国功能性纺织新材料产业发展作出了重要贡献。
21	贾亮	男	汉族	1988-07	无党派人士	阜阳比克希汽车科技有限公司	培训师	无	高级技师	该同志初中毕业后，通过自身不断努力和努力，先后获得阜阳市首届职业技能大赛第一名、中国《大能手》竞赛全国总冠军。作为阜阳比克希汽车科技有限公司培训师，他精心规划培训方案、倾囊相授专业技能，积极主动地组织并悉心指导企业职工。他凭借扎实的技术功底和丰富的实践经验，为企业解决技术难题，为企业和园区汽车产业技术工人培养、汽车企业技术攻关等方面做出突出贡献。作为校企共建工作室领衔人，他成功推动技术创新与应用，如水性涂料、全自动喷涂等，并研发出集工位平台系统、污水污渣净化循环系统、总控台系统、洗车系统、保养系统五大模块为一体的多功能汽车清洗保养智能工位，引领汽修行业数字化、环保化转型。目前，他已培养各层次技术人才数百名，拥有13项发明专利及6篇专业论文，所带徒弟亦在各级竞赛中屡获殊荣。
22	谢小军	男	汉族	1985-09	群众	安徽伟辰钢结构有限公司	制造部车间主任	无	无	该同志爱岗敬业，善于学习，工作期间逐步提升自己学历，从成人大专到成人本科学历。由于班组承担的工序都是关键工序，该同志对每一项工序严格把关，争取做到零失误，不断保证产品的质量，减少返修率，避免人工和原材料的浪费。凭借专业技能为钢结构行业攻克技术难关50多个，工艺技术创新数十项，先后获得了六项发明专利获得国家专利证书。作为行业技术专家，倾心传艺，在行业内培养焊接技术人才500多名。2021年，所在班组参与建造了中海世界路项目、新材料创新基地项目、新江湾城等多个项目，该同志参与制造的项目产品获得上海市颁发的“金钢奖”，并且他所参与制造的产品成为合作国企单位的免检产品；2023年元月完成的某桥梁项目实现了单件结构重量100吨，代表着阜阳制造业正式进入重型装备制造行列。该同志严把质量关，做出优质合格产品，得到了公司及社会的认可。
23	庞士宝	男	回族	1977-04	中共党员	淮南矿业（集团）有限责任公司顾桥煤矿	淮河能源控股集团首席技师	机电工程师	首席技师	该同志积极践行“服务生产一线，解决矿井实际问题”职责，牵头成立了24小时应急技术服务小组，先后帮助兄弟单位解决现场疑难杂症数百起，并将其制作成培训教案，供职工学习。在生产实践中总结各类创新成果，获得了20余项国家专利。为企业解决了大量安全生产中的难题，创造了显著的经济效益和社会效益。庞士宝劳模工匠创新工作室与安徽理工大学人工智能学院合作创办了产学研合作基地，发挥传帮带作用，领办的工作室先后被评为全国“煤炭行业技能大师工作室”“安徽省技能大师工作室”“安徽省劳模创新工作室”“中国长三角地区劳模工匠创新工作室”。
24	马允邦	男	汉族	1971-12	群众	安徽唐兴装备科技股份有限公司	工艺品质部部长	助理工程师	无	该同志是唐兴装备公司工程类专用油缸的设计领头人，被大家称为“油缸设计专业户”，凭借卓越的专业能力和高度责任心，在液压油缸及盾构机制造领域取得显著成就。深入一线，攻克技术难题，成功研发侧翻TG系列、半挂HG系列工程油缸及STG型等推力油缸，助力公司在工程油缸领域站稳脚跟，并拓展至非开挖设备市场。他带领团队突破国外技术垄断，研发出ABM-B-500A型钻顶机，为企业带来巨大效益。参与复杂工况地下顶管智能装备项目，并主导研发矩形顶管掘进机，推动公司在大型地下工程设备领域的发展。紧密围绕公司战略，攻克盾构机制造工艺难题，成功投产多款盾构机，为公司战略转型提供核心驱动力。不仅在技术上不断创新，还致力于团队建设，培养出多名经验丰富的工程师，为公司打造了一支技术精湛的设计队伍。
25	刘琴	女	回族	1971-08	群众	淮南市琴宏畜禽养殖农民专业合作社	联络员	乡村振兴高级农经师	无	该同志被誉为走进人民大会堂的“养牛女状元”、基层农民的代言人。2000年，从娘家借钱买了两头牛，开启创业之路。渐渐地，规模逐步扩大并建成了潘集区古沟刘琴养殖场。目前，养牛场已扩建到10多亩地，每年出栏量达400多头，年纯利润可达几十万元。在她的带领下，古沟乡上规模的养殖公司达到4家，养殖规模都在100头以上。面对有困难的农户，该同志采取上门指导、微信推送、举办培训班等多种方式，带动周边村民及100多户贫困户脱贫致富。她始终牢记人大代表身份，“代表之家”化身“宣讲课堂”，经常入户摸排，围绕村民群众的迫切需求和生产生活问题，提出包括加强农村卫生医疗机构建设、如何吸引年轻一代投入乡村振兴建设队伍、加大对偏远民族地区美丽乡村建设的力度等建议。
26	邱道阳	男	汉族	1967-10	中共党员	安徽聚红盛农庄餐饮有限公司	董事长	无	无	该同志作为中华老字号“聚红盛”第六代传承人，始终坚守“根植大众、服务百姓、奉献社会”的初心带领企业高质量发展。面对淮南千年传统特色名点“大救驾”失传的风险，带领团队深入挖掘，让非遗技艺在传承中焕发新活力。积极响应乡村振兴号召，开展“跟着劳模去创新”，受聘为淮南寿县张李乡油坊村“名誉村长”。带领团队进村实地考察，针对当地产业现状以及面临的困难，引导农户调整种植结构，推动产业优化升级。充分利用企业优势，采用“以购代捐”等方式采购农产品。近年来，收购周边乡镇农产品价值达千余万元，切实解决农民销售的燃眉之急。积极推进农旅融合发展，加强张李乡旅游基础设施，投入资金与张李乡政府共建“聚红盛民宿”项目，直接带动周边乡镇村民百余人实现家门口就业。曾获安徽老字号功勋人物、全国商业优秀企业家、全国商贸流通服务业劳动模范等荣誉。
27	葛孝华	男	汉族	1983-09	群众	安徽鲲鹏装备模具制造有限公司	总工程师兼技术部部长	高级工程师	无	该同志18年来专注于真空成型装备及自动化装备的技术研发和设计，研发出国际领先的冰箱内胆成型装备，开发出国内首台凸凹模共用且带压空功能的冰箱内胆成型机。2014年至2019年期间，先后开发出国内第一台汽车内饰件阴模成型机以及多工位吸泡汽车内饰件成型机等众多先进设备，打破国外技术垄断并降低成本。2020年至2024年，主持研发的汽车内饰双夹框内饰成型机、冰箱双门壳同时生产的成型设备、冰箱内胆高3D方形自动冲裁真空复合模具、冰柜箱壳一体式自动成型设备等均获得省级认证或奖项，在行业内达到了替代进口，填补行业空白的作用，彻底解除了家电、汽车内饰行业对进口的依赖，从基础工艺装备的行业基础上增强了整个行业的市场竞争力。累计开发发明专利技术69项，实用新型144项。先后发表了4篇论文、4次荣获省科技奖。参与制订了3项国家标准，3项行业标准。
28	高恒	男	汉族	1990-09	中共党员	安徽滁宁高速公路股份有限公司	凤阳运营办运营科副科长	无	无	该同志在蚌淮高速公路至宁洛高速公路连接线项目建设过程中积极参与活动和课题研究，参加研制的“湖沥青改性沥青在高速公路上的应用技术研究”项目，经安徽省科学技术厅审查，符合省级科技成果条件并颁发证书。在工作中逐渐成为机电系统运营管理的“熟练工”，始终奋斗在宁洛高速公路凤阳线机电系统维护的第一线，对监控、收费、通讯系统进行维护与管理。他还利用休息时间自学编程语言，编写小软件，方便了养护派工单及派工工程量的统计。根据在一线工作中掌握的情况，以及偷逃通行费车辆的特点，通过调阅监控，联合交警、路政等部门追讨通行费，保障了收费工作秩序的稳定。2019年全国推进高速公路取消省界收费站，在滁宁公司取消省界收费站项目建设中提出的供电及通信线路的优化建议得到项目参与各方的认可与采纳，为工程项目节约了开支。

29	张伟兴	男	汉族	1963-06	中共党员	安徽胜华波汽车电器有限公司	副总经理	无	无	该同志高度重视党建工作，组建中新苏滁高新区第一家非公党组织，党员队伍从不足10人增长到目前的40余人。注重党支部标准化建设，在车间设立党员先锋岗、建立党员突击队。先后获得滁州市“双强六好”党支部、非公党建工作示范点等称号。推荐纳百川等10多家企业落户，总投资超150亿元。注重产学研合作，设立合肥工业大学先进控制技术研究所微特电机技术研究室、安徽省自动化学会科协服务站、中国科协海智工作站；与滁州技师学院合作培养出首批36名高级技师。开展改善提案及合理化建议活动，全年改善效益超500万元。公司先后荣获国家高新技术企业、省企业技术中心、省专精特新中小企业等称号。主动参与各类公益慈善事业，设立困难职工救助基金和职工子女托管中心，连续6年慰问当地困难党员、退役军人以及对口扶贫的特困儿童，用实际行动传递爱心与关怀。优先录取贫困家庭的求职者，实现“一人稳定就业，全家生活向好”的目标。
30	施长坤	男	汉族	1968-12	中共党员	安徽应流航源动力科技有限公司	总工程师	工程师	无	该同志从业三十年来，始终以“高端制造、产业报国”为己任，坚守科技创新第一线，带领团队研发复杂的航空发动机和燃气轮机高端零部件，主动承担国家航空发动机和燃气轮机重大专项等10余项国家和省级重大科研项目和技术攻关任务，并在其中担任项目总师、第一责任人，有力提升了我国“两机”高端装备自主研制水平。2018年以来，参与国家重点研发计划“增材制造陶瓷铸型在熔模精密铸造中的应用示范”项目，在国内率先突破了一代和二代单晶叶片在民企国产化的工程化应用。解决了“两机”叶片、机匣等一系列重大技术难题，成功突破了核电站核一级主泵泵壳关键铸件技术，打破了外国企业的长期垄断，实现重大装备核心部件自主可控，为我国航空航天、核电装备作出了贡献。该同志主持或参与18项国家标准、11项行业标准制修订，授权专利400余件。
31	胡晓峰	男	汉族	1990-01	中共党员	六安市叶集区孙岗乡棠店村	副书记	无	无	该同志自2016年8参加精准扶贫工作以来，克服家中孩子幼小、父母身体不好等困难，立足岗位职责，迅速进入战斗状态，全程奋战在脱贫攻坚一线。一辆破旧的摩托车、一个鼓鼓囊囊的文件袋，陪伴着他走遍了永丰村的各个角落。在走访过程中，他从不放过任何一个细节，为了了解贫困户家庭的真实收入情况，他不仅查看其农业生产收成，还详细询问家中劳动力外出务工的收入以及各项补贴的领取情况。遇到村民对政策不理解、有抵触情绪的，他总是耐心解释，一次不行就两次，直到村民打开心扉。五年来，他遍访全村所有贫困户家庭，熟知全村所有贫困户家庭情况，为贫困户及时申报各类奖补项目，帮助困难群众解决发展资金问题，全力配合上级党委、政府及村“两委”工作，高质量接受省级调查，顺利通过脱贫攻坚普查，荣获安徽省脱贫攻坚先进个人、孙岗乡脱贫攻坚先进工作者等称号。
32	吴孝海	男	汉族	1974-11	群众	安徽临水酒业有限公司	酿酒车间主管	无	无	该同志是酿酒行业的卓越人才，在酿酒行业辛勤耕耘近30载，始终坚守酿造极致美酒的初心，弘扬“专业专注、一丝不苟、精益求精”的工匠精神，坚持独特的传统酿造工艺，实现“真洞藏 纯粮酿”的优秀酒质，多年来受到广大消费者的交口称赞。酿造技术过硬，善于发挥团队精神，服从公司领导工作安排，在车间开展班组安全、6S现场管理，以及员工的教育培训等工作，努力实践“酿好酒，多酿酒”的梦想，为公司的经营发展做出了极大贡献。积极投身于人才培养工作，多年来为公司酿酒、制曲车间输送了数十名优秀的酿酒师、制曲师以及班长，助力公司的长远发展。作为第十三届安徽省人大代表，他怀着一颗感恩的心，开始深入基层调研，倾听民声民意，了解群众需求，特别是针对农村地区和传统产业面临的实际问题收集第一手资料，进行详尽研究。联合提出关于“推进高标准农田建设”“提高退伍退役军人待遇”提案，反映了基层一线对完善和推进高标准农田建设、退伍军人优抚优待的声音。
33	沈飞	男	汉族	1978-02	中共党员	宝武集团马钢轨交材料科技股份有限公司	车轮精加工技能大师	无	高级技师	该同志是2024年大国工匠培育对象，30年来从普通数控机床操作工成长为马钢轮轴加工团队的灵魂人物，如今，他和团队又有了新的目标：让中国轮轴领跑世界。2023年，马钢自主研发的高铁车轮取得重大进展，但高铁在高速行驶状态下保持平稳的问题给高铁车轮研发团队带来巨大挑战。攻克15g/m静平衡，解决高铁车轮生产“卡点”任务历史性的落在该同志肩上。带领团队经过数月攻关，成功解决了这一难题，极大推动了高铁车轮国产化进程。2024年1月，国产高铁车轮首次整列装车“复兴号”高速列车。2024年12月，CR450动车组样车在北京正式发布，由沈飞团队加工的高铁车轮装车试验，创造出时速453公里国内最高记录。伴随马钢车轮绿色化、国际化发展战略，该同志带领团队将目光瞄准新型绿色低碳静音弹性车轮制造。经过2年攻关，B型地铁用弹性车轮实现全球首发，有力支撑了轨道交通行业的绿色发展，目前已为全球用户提供3万件弹性车轮产品，大大提升了马钢轮轴的国际影响力，彰显了中国制造的品牌价值。
34	华云梅	女	汉族	1973-01	中共党员	国网安徽省电力有限公司马鞍山供电公司	综合能源服务分公司副总经理	高级政工师	技师	该同志扎根基层33载，在营销服务、党建工团、经营管理、新兴产业等领域重点开展业务攻坚、创新创造、示范授业，取得各级岗位证书32个，已成为行业的专家和培训师，主导并参加省市300多场重要比赛、劳动竞赛和活动，获得奖项200多个。该同志投身国家“双碳”战略部署和能源绿色低碳转型，聚焦新型电力系统建设和新质生产力，主导开拓新能源重点项目103项，主导人民医院89个项目落地、孵化28项、储备58项，主导谈判签约230份新兴产业合同，取得显著的经济效益和社会效益。她带领团队直接参与、研发和指导管理创新、科技创新及QC发布赛102个，授权专利31项，共获得各类国家级、省部级、市级奖项98个。累计培育工匠及各专业骨干共400多人，被誉为“金牌教练”，为当地经济发展作出突出贡献。她担任省、市劳模工匠及道德模范宣讲团示范宣讲员14年，宣传推广党的方针政策，先后200多次走进省市县政府、企业、社区和学校等服务宣讲。
35	邵大军	男	汉族	1976-10	中共党员	三联泵业股份有限公司	金工车间镗床工	无	高级工	该同志身为金工车间中开泵班组长，拥有超过30年的行业经验。在工作期间，展现了卓越的技术能力和奉献精神，每年经手大型中开泵壳体、ASp化工泵、挖泥泵、AH渣浆泵壳体、深井轴流泵等近3000件产品，合格率一直保持在100%。该同志坚持学习，仅用一个月自学并掌握了先进设备160落地数控铣镗床的操作技术，在ASB1040型烟气脱硫泵、HD海水淡水泵等高端水泵研发制造中也迅速掌握上手工作，完成了公司2024年400件的生产任务。该同志勇于创新，积极参与公司新产品的研发制造，成功加工了ASP5360管线输油泵的泵轴、800LSH深水泵的衬管等高难度工件，保障了新产品的顺利生产，为公司带来了显著的经济效益。该同志敢于挑战，完成了近60项急难加工任务，总计完成工时4000小时。曾连续工作15天，每天15小时，只为了高精度高标准完成急难加工任务，负责加工完成的工装模板占公司工装库的80%。
36	洪军	男	汉族	1973-07	中共党员	安徽中烟工业有限责任公司芜湖卷烟厂	卷接包车间机电维修工	工程师	高级技师	该同志从业三十二年来，一直从事设备电气技术工作。一是潜心钻研，从“门外汉”成长为技术“大拿”，攻克外方工程师都无法解决的难题，以技术过硬破解“卡脖子”难题。二是恪守匠心，直面市场变化，加快设备引进落地，助力企业从零起步发展到成为行业新一代细支卷烟制造标杆。三是痴迷创新，拥抱数字化转型，以小改小革厚植发展动力，带领团队自主研发出全国首条异型包装产品精益流水生产线，填补世界空白。四是毫无保留，分层分级针对性开展传、帮、带，为企业推进知识型、技能型、创新型员工队伍建设积累经验、提供示范。五是走进乡村送技术、解难题，来到“链”上企业协助突破技术屏障，走进居民社区开展无偿家电维修志愿服务。近5年，该同志和团队开展的技术创新成果获得4项国家级奖项、3项行业级奖励和6项省部级表彰、2项发明专利、48项实用新型专利。
37	卢丽鹏	女	汉族	1987-03	中共党员	国网安徽省电力有限公司芜湖供电公司	电费计量中心四级职员	高级工程师	高级技师	该同志十六年来扎根电力营销第一线，用奋斗担当架起电力连心桥。该同志与奥运冠军马龙、惠若琪等一同被授予“全国向上向善好青年”，勇夺全省供电服务技能竞赛桂冠，取得国家一级注册计量师，获评安徽电力“首席计量技术专家”、“高级专家人才”，2023年在国家电网公司竞赛中以国网第一名获评“国家电网有限公司‘十佳服务之星’”；该同志是绽放中帼风采的计量“领头雁”，带领班组创下电能表检定量增长300%、工作合格率、客户满意度双百的工作记录，实现芜湖市百万居民用电由传统计量到智能计量的突破性变革，带领班组获评“全国五一巾帼标兵岗”，该同志获15项国家专利，4项软件著作权，20项省部级以上创新成果奖；作为党员服务队队长，带领党员服务队急难险重冲锋在前，带队“义诊联盟”开展电力志愿服务，获第六届中国志愿者服务项目大赛铜奖、省赛金奖，是打造“芜优供电”的“十佳服务之星”，以“芜优供电”为地方经济社会发展和人民美好生活充电赋能。

38	刘秀华	男	汉族	1966-10	中共党员	安徽海螺川崎装备制造有限公司	副总经理	高级工程师	无	该同志自参加工作以来，始终与装备“打交道”，潜心钻研技术研发，推动水泥成套装备系列化、国产化、绿色化。积极投身于新一代水泥主机装备的升级改造，完成60多条水泥生产线改造，助推公司累计实现利税超11亿元，助力地方经济稳定发展；2018年带领团队率先完成ZTA耐磨陶瓷新产品研制，突破了国际企业对该项技术的封锁，产品使用效果达世界领先水平。2019年推动实施“盾构机三年行动方案”，加快高端装备的研制，构建新发展格局，加速公司转型，逐步实现盾构机整机制造，2021年制造组装的安徽省首台出口盾构机顺利下线，加速了高端装备中国造、安徽造的进程。2024年成功开发首台生料辊压机，拓展水泥主机装备国产化覆盖面，目前首套生料辊压机各项运行指标优越，助力水泥行业节能减排。牵头建成刘秀华创新工作室，每年组织开展技术创新“揭榜挂帅”，带领装备人才完成创新项目230多项，个人获得专利64项，其中发明专利5项；个人的创新成果在首届大国工匠创新交流大会上精彩亮相。
39	杨鹏超	男	汉族	1990-06	中共党员	中建四局芜湖建设投资有限公司	项目技术总监	工程师	中级工	该同志出生大山，中专毕业后随老乡一起跃入建筑大潮，成为一名年轻的农民工。虽起点低，但志在通过知识改变命运，在繁重的任务之余，积极钻研技术课题，考取建筑证书，发表论文1篇，获得实用专利4项。凭优秀的专业技术和吃苦耐劳的意志，在2010年被推荐获评了“全国优秀农民工”称号，并于该年由于表现优秀被中建四局吸纳为一名正式员工，并逐渐成长为公司的技术骨干。在芜湖皖江学院江北校区的建设中，带领团队深入一线，敢打敢拼，研发了多项新技术、新工艺，并成功应用到实际工程中，其中两项技术获得国家实用新型专利，并实现降本增效。成为技术总工，不忘来时路，在当选芜湖市人大代表同时，该同志和团队成立了“杨鹏超劳模创新工作室”，开展“劳模工匠助企行”等活动帮助农民工兄弟们了解最新的关键创新技术、BIM综合应用技术等行业前沿，带动更多农民工走技能成才、技能报国之路，共同助力乡村振兴。
40	张国忠	男	汉族	1972-01	中共党员	奇瑞新能源汽车股份有限公司	董事长	正高级工程师	无	该同志始终把“创新”摆在公司发展首位，通过创新保持企业发展的强劲活力和强大竞争优势。一是推动品牌创新，追求品牌向上，打造独特性、唯一性的品牌价值，实现了从“小草房到世界500强”的历史性跨越。二是推动技术创新，通过打造IPD产品开发体系和瑞光实验室、开阳实验室平台，重点解决行业“卡脖子”技术，将奇瑞打造成技术的颠覆者。先后多次获得“国家科技进步一、二等奖”，三次被授予国家级“创新型企业家”。三是推动国际化创新，用“落地生根”的方式走进海外市场，坚持做好“四开发”，为当地消费者提供“量身定制”的产品和服务，成为当地最好的企业公民。连续22年居中国品牌乘用车出口第一。四是推动商业模式创新，以互联网思维赋能企业发展，建立起“热带雨林”式的经济生态，带动上下游全价值链共同发展。曾获安徽省科技进步一等奖、二等奖，第八届安徽省企业管理现代化创新成果一等奖等荣誉。
41	毛胜利	男	汉族	1969-05	中共党员	中国宣纸股份有限公司	晒纸工	高级工艺美术师	特级技师	该同志是我省仅有的3个大国工匠之一。38年如一日地坚守宣纸生产一线，一直保持年出勤率100%，每年无偿加班30多天，工作以来始终保持成品率100%，被整个宣纸行业称之为“头把刷子”。曾参与“香港回归纪念宣”“澳门回归纪念宣”“建国五十周年纪念宣”“人类非物质文化遗产纪念宣”等40余种名贵宣纸的研制。参与宣纸发展史上里程碑式的宣纸新品“三丈三”的研发和生产，该产品获得“第三届江淮杯工业设计大赛优秀奖”和“吉尼斯世界纪录”。热衷宣纸事业的传承与发展，每年都要收授徒弟数名，将高超的晒纸技艺倾囊传授给徒弟。积极参加在各地举办的“非遗进校园”“非遗进社区”等活动，尤其近年在中国宣纸文化园工作，对前往参观、研学的各类人士不厌其烦地讲解、演示宣纸技艺。热心公益事业，从帮助身边人开始做起，同事家中遇到困难及时伸出援助之手。此外，他还不间断地向社会公益组织捐款捐物。近20多年，每年捐助的物资超万元，是远近闻名的“热心人”“好心人”。
42	叶红义	男	汉族	1967-04	无党派人士	中国电信股份有限公司绩溪分公司	智慧家庭工程师	无	无	该同志二十五年来坚守在安徽省绩溪县伏岭镇徽杭古道的大山深处，“一根扁担，16万公里，25年坚守”，无怨无悔地保障山区通讯畅通，助力当地旅游经济和民宿经济的发展。每天在山路跋涉，身负维修工具和材料，克服重重困难，成为乡亲们最信赖的人。与时俱进，从农村装维人员到智慧家庭工程师，始终保持专业技术精湛和服务领先。认真学习、积极探索，努力实践。将两全会精神落到实处，宣讲覆盖近万人。在担任全国人大代表期间，提交了“加强绩溪历史文化名城保护传承”“加强抽水蓄能电站建设”“加快中小企业数字化转型，以工业互联网推动企业数字化水平和生产效率提升”“信息化赋能基层治理平台建设”等建议。分别得到国家住建部、国家能源局、工业和信息化部的回复，有效助力了地方经济建设和发展。该同志简单而不平凡，用信息化让大山插上了腾飞的“翅膀”，他的坚守、奉献和责任感，激励着更多人投身基层工作，为家乡和社会的发展贡献自己的力量。
43	夏迎松	男	汉族	1977-06	中共党员	安徽中鼎密封件股份有限公司	董事长	高级工程师	无	该同志于2000年主动放弃国外优越工作及生活条件，毅然回国工作。他深入拓展国际市场，一手筹建中鼎美国公司和中鼎欧洲公司，主导完成了对德国KACO、WEGU、法国TFH等多家“隐形冠军”企业的并购。在他的带领下，“中鼎股份”成功上市，成长为以机械基础件和汽车零部件为主导，年销售收入超300亿元，境内纳税近11亿元，员工总数逾2.8万人的大型跨国民营企业，连续跻身“全球汽车零部件供应商百强榜”“中国制造业企业500强”“全球非轮胎橡胶制品榜TOP10”。此外，他还心系社会，勇担企业家的社会责任，个人及企业累计捐款捐物5000余万元，投资1.5亿元建设了1000多套公租房等。该同志先后获“安徽省技术领军人才”“全国五一劳动奖章”“机械工业质量品牌领军人物”荣誉称号。
44	卢鹏	男	汉族	1970-11	中共党员	铜陵有色金属集团股份有限公司金新铜业分公司	电气技术主管	电气高级工程师	无	该同志常年工作在一线，带领团队多次高效完成金隆铜业有限公司设备年度大修、升级改造、突发疑难故障处理、课题攻关、进口设备国产化等工作。铜基新材料项目总投资103亿，2024年12月份基本建成，该同志带领团队成功推动电仪设备技术方案整定、招标文件拟定、设备安装、调试、试运行等工作有序进行，并保障了设备试车的安全、稳定与进度，为项目竣工投产奠定了基础，主要有：负责110kV金冠486线路迁改工程，多次优化迁改路径方案，节约工程投资200多万元，提前3个月竣工并投入运行，为项目建设赢得宝贵时间，创造效益1千多万元。项目110kV供电电源接入方案的优化，直接节省建设投资费用约7000万元，每年降低线损691万度。施工过程中，发现设计、施工不足之处几十起，优化电仪设备技术方案、安装及敷设方式，并落实设计变更、整改实施完善，消除了设备运行隐患，提高了设备运行安全可靠，并节约了大量工程投资费用。日常工作中悉心教导年轻员工，培养了10多位技术骨干，为推动企业技术进步做出贡献。
45	张林兵	男	汉族	1974-10	中共党员	安徽张林渔业有限公司	法人代表	高级工程师	无	该同志回乡创业，探索循环流水养殖，引进北美大口黑鲈原种，示范养殖尾水生态净化，首倡铜陵“苗+养+加工+平台”产业化“一条鱼”工程，培育“皖鲈”苗种促进国内品种更新，“皖鲈”养殖、“铜陵香鲈”成为行业标杆。针对国内大口黑鲈种质退化、病害高发等瓶颈性问题，联合中国水产科学研究院淡水渔业研究中心、安徽省农业科学院等院所，突破封锁，于2016年、2018年两批次引进大口黑鲈种质8000尾。秉承绿色发展理念，渐次引进工厂化循环水育种等先进模式，建成标准化养殖池塘1400余亩、池塘循环流水养殖系统3200m ³ 、工业化苗种繁育车间20000m ² 。降低劳动强度25%，养殖成活率90%以上，比传统模式高20%，产量增长1.5倍。2013年，流转金港村“十种九游”低洼地325.79亩，每年租金500元/亩，每隔3年每亩租金再增加50元，确保农民增收。与公司所在地顺安镇金港村、东垅村开展合作、分红。2020年配合国家长江十年禁捕政策，吸纳退捕渔民进入公司工作8名，每人年工资性收入6万。
46	王国强	男	汉族	1972-04	中共党员	国网安徽省电力有限公司池州供电公司	变电运维班班长	高级工程师	高级技师	该同志自从工作以来，扎根在变电站一线30余年，始终刻苦学习，钻研电网技术，不断提升自己的技能水平，逐渐成为电网的专家能手。作为安徽省王国强技能大师工作室领衔人，带领班组在全国安康杯竞赛活动中荣获优胜班组、全国班组安全建设与管理成果展示比赛中荣获一等奖及多项创新成果、专利等荣誉。2024年该同志带领班组完成500千伏变电站属地化工作，并自主完成500千伏变电站两个220千伏间隔扩建、移位及500千伏流变更换、融冰工作。在重、难、险面前，都是主动请缨蹲点驻守，直至艰巨任务完成。利用休息时间为贵航、长九、光伏等用户提供电力技术服务。积极做好护线爱鸟创新及宣传活动，为保护电网安全和鸟类生态环境做出突出贡献。带领创新团队获得省部级荣誉、专利及成果20余项，培养了14名班组长及管理岗人才。多次参加省公司技能竞赛，先后取得过一、二等奖5次以上。

47	檀世旺	男	汉族	1970-06	中共党员	石台县京东快递营业部	员工	无	初级工	该同志十几年的快递从业经历中，敬业和热心是他最大的“标签”。每天翻山越岭200多公里，带着上百单“寄给自己”的快递跑遍8个乡镇，将承载着远在他乡游子心意和牵挂的快件准时无误地送到他们亲人手中，成为“全村唯一的收件人”，一送就是十几年。乡亲们总是“有事就找檀师傅”。在送件之余时常帮助留守的乡亲们解决一些生活中的难事，急事：替村民上房补瓦、帮患病老人买药、为老人买衣服等。2021年，该同志“给自己送快递”的事迹被偶然拍成短视频上传到网上，立刻引起网友关注和热议，并迅速冲上微博热搜，很多人为他点赞留言，称赞他敬业又暖心。2022年，在送件途中收到消息一位村民不慎从房顶摔下，昏迷不醒。该同志一边拨打120，一边前往伤者家中。因大雨引发山体滑坡，几块巨石挡住了去路，便立即联系铲车上山清除路障，组织村民将伤者抬下来，终于成功将伤者送上了急救车。2023年“五一”期间，中央电视台播出了以檀世旺为原型的微电影《一个人和三百人》，深情还原了该同志与300名乡亲之间发生的感人故事。
48	彭一言	男	汉族	1982-10	中共党员	中国电信股份有限公司安庆分公司	政企事业部战新产品营销中心副总经理	无	高级工程师	该同志工作二十年来凭着创新、实干的精神，将个人的转型发展与企业转型发展、安庆数字经济转型发展紧密联系在一起，全方位融入、全身心投入。在云计算维护支撑上，作为主要成员全程参与中国电信安庆分公司6个云资源池规划、建设和运维工作。在云计算PaaS服务上，围绕“通用、开源、应用”三个关键，不断提升运维能力，并将能力输出到客户服务项目上，主导完成了多个委办局系统向政务云迁移的工作，取得了良好的社会效益和经济效益。在服务地方数字经济方面，参与了“数字安庆”的规划编制和“城市大脑”“工业大脑”“智慧园区”“数字乡村”等安庆市重大信息化项目。在疫情防控期间，充分发挥云服务与云资源优势，全程做好“安康码”、“核酸检测平台”等抗疫应用的云资源保障工作。在新质生产力人工智能领域，牵头中国电信安庆分公司人工智能专班工作，带领团队开发内外应用，赋能数字政府、社会治理等领域。
49	张艳	女	满族	1989-07	群众	安徽中瑞新材料科技有限公司	技术员	无	无	该同志牢固树立生态文明观和节能环保理念，不断增强节能减排的紧迫感和责任感，积极倡导绿色发展，争做宣传节能减排的标兵，为实现碳达峰、碳中和做出积极贡献。专注于匀质防火保温板的研发，成功克服了建筑市场中有机保温材料易燃、强度不足、吸水率高等问题，同时解决了无机保温材料密度大、易开裂、渗水及脱落的技术难题，有效填补了国内建筑保温材料在保温与防水性能兼容方面的市场缺口。该同志在脱贫攻坚事业中作出了积极贡献，曾获得脱贫中帼带头人称号；切实履行政协委员职责，多次为推动地方经济高质量发展建言献策，获得怀宁县2020年优秀政协委员；疫情防控期间，向武汉慈善总会和怀宁县红十字会捐款，成为怀宁县疫情防控捐款第一人；抗洪救灾慰问人民子弟兵、金秋助学结对帮扶贫困大学生、参与尊师重教和敬老爱老慰问等；在企业辛苦劳作的同时，不忘社会使命感、责任感。
50	孙保源	男	汉族	1971-02	中共党员	安徽顺驰电缆股份有限公司	设备部部长	无	无	该同志参加工作以来，努力学习，自学了多种机械专业知识。对所管理的生产现场设备性能、参数、故障排除方法等做到了如指掌，经常跟班作业，到各车间了解设备运行状况和维护保养效果等多方面的情况，指导解决现场实际问题。积极开展技术革新，为解决新型铁路机车宽幅地板布工装焊接难题，该同志潜心钻研，从焊丝、钨极规格选定到焊接电流和气体流量的调整，再到钢带焊接速度和焊接时钢带温度保持等方面进行研究。冬天，为确保焊接的连续性，不能多穿衣服扑在冰冷的钢带上焊两三个小时，经过反复试验和努力，最终攻克难关，焊出符合要求平整光滑且不易断裂的钢带。为生产出高技术含量的电缆产品，该同志坚持“高起点，高标准”要求，给公司技术团队提供设备和工装模具保障，最终通过共同的努力，研制出了轨道交通车辆电线电缆用无烟低卤阻燃绝缘、护套材料，进一步提高了公司产品的电性能和机械性能，更满足了特殊使用场合耐油、耐酸碱、耐高低温、阻燃和耐热等特性指标，而且部分性能表现优异，走在了国内同行的前列。
51	曹立新	男	汉族	1967-02	中共党员	安徽环新集团股份有限公司	党委书记、副董事长、总经理	无	高级工程师	该同志始终致力于助推中国汽车工业发展，先后引入外资、组建合资企业、引进全球先进技术、推动企业集团化运营。成功推动了环新集团前身安庆活塞环厂与当时活塞产能位列世界前列的美国FM公司、日本TPR株式会社合作成立合资公司，于1999年开始集团化运营模式，逐步走进了中国汽车工业零部件30强行列，并迈向国际化征程，公司主要产品的质量、技术、销量均居中国前列。集团注重创新，目前已获得专利700多项，主持或参与了国家（行业）标准38项。加强智能制造和数字化方建设，建设国家级智能工厂1个、国家5G工厂2个、省级智能工厂5个、省级数字化车间2个，获得国家大数据示范企业、国家制造业与互联网融合发展试点示范企业等称号。企业先后获得“中国机械工业核心竞争力100强”“国家高新技术企业”“全国模范劳动关系和谐企业”等荣誉。
52	王文林	男	汉族	1973-10	中共党员	国网安徽省电力有限公司黄山供电公司	技术员	无	正高级工程师	该同志历时6年攻克“电网带30度相角差合环保供”这一世界性难题，实现控制技术的重大突破，达到国际领先水平，填补该领域空白。面对电网突发事件，冲锋在前，在2024年6月特大暴雨灾害中，连续奋战30多小时，指挥调度36条线路迅速恢复供电，赢得了社会各界的广泛赞誉。在调度台由他下达的调度指令超3万余项，每一项都准确无误。心系群众，始终牢记“人民电业为人民”的宗旨，深入偏远农村茶区开展供电技术攻关，其“猴魁”茶区示范项目在央视报道，真正把“服务群众最后一公里”落到实处。带领的劳模工作室团队解决电网问题1000多项，已成功获得110项专利授权、30余项创新成果以及6项企业标准。12名徒弟中，9人已成为优秀专家人才、岗位能手或技术骨干。作为护航“黄山国际会客厅”电力保障负责人，精心制定保电方案，细化各项措施，圆满完成了300余次重大政治保电任务，确保了电力供应万无一失，为黄山电网安全稳定运行作出突出贡献。
53	李培生	男	汉族	1974-02	中共党员	黄山旅游发展股份有限公司园林开发分公司	放绳工	无	高级工	该同志坚持“以山为家，以路为友，宁脏一人，不污一处”的工作理念，充分发挥党员示范带头作用，当好“黄山五员”，即垃圾清道员、紧急救援员、对外宣传员、游客引导员、对客服务员，在从事环卫放绳工作的26年里，每日穿梭于悬崖峭壁间捡拾垃圾，累计放绳高度近1800公里，相当于攀登了约200座珠穆朗玛峰，被誉为“悬崖上的美容师”。在悬崖放绳作业中，不断精进技巧，自制环卫“钓鱼竿”，摸索出自己一套方法和技巧，绳索绑结、固定打锚、崖壁攀爬，极大提高了山岳景区环卫作业效率。2022年8月13日，李培生收到了习近平总书记给黄山风景区“中国好人”的重要回信。收到回信以来，该同志始终牢记习近平总书记的嘱托，在放绳工作岗位上一守奉献。充分发挥传帮带作用，打造了“中国好人工作室”和“李培生劳模工匠创新工作室”，培育了一支18名环卫人员组成的悬崖放绳工作队，确保了悬崖放绳工种的延续和壮大，目前已累计服务游客和周边老乡2万多人次。
54	盛保柱	男	汉族	1975-06	中共党员	安徽江淮汽车集团股份有限公司商用车制造事业部冲焊厂	钳工	无	高级工程师	该同志作为安徽省智能制造领域的重点人才，带领团队扎根一线，清单式攻关产业难题，作为第一作者申报国家发明专利7项、实用新型专利2项，发表论文2篇，完成150余项创新项目，实现省人省力180余处。围绕汽车制造“冲焊涂总”四大工艺，全系统开展机械设计和自动化改造，冲压生产节拍提升超20%；行业首创轻卡智能马墩，实现多车型全自动识别切换；开发焊接气动撕裂试验装置，首次实现汽车焊接领域全自动设备代替人工检测痛点难题，检测效率提升近20倍；研制花纹板自动焊接专机项目，突破行业封锁；自制全自动漆渣清理设备，实现除漆无人化；攻克行业难点，作业噪音降低超76%，有效降低员工职业健康风险。拓展“盛保柱大师工作室”建设成果，主动承担起“导师带徒”的重任，培养高级技师16名，技师40余名，高级工百余名，形成了良好的人才梯队。近年来，工作室荣获“安徽省劳模工匠创新工作室”“长三角地区劳模工匠创新工作室”等称号。
55	王永玖	男	汉族	1972-09	中共党员	安徽皖垦种业股份有限公司	副总经理、皖垦生物工程研究院院长	无	无	该同志长期致力于大田农业生产基础研究、农业技术推广、品种选育及科研创新、产业链创新等方面工作。一是坚持农业技术推广，落实安徽省小麦联合体试验和“十一五”、“十二五”、“十三五”粮食丰产工程试验，开展了农作物新品种试验示范和综合栽培技术研究等。2022-2023年在安徽省农垦集团龙亢农场针对龙科1109万亩晚播稻茬麦，牵头制定栽培技术新模式，实收平均单产分别达600公斤/亩、650公斤/亩以上，比正常年份晚播稻茬麦增产10%-15%。二是坚持科研创新引领，带领团队选育皖垦麦0901等新品种10余个，累计推广皖垦麦0901、龙科1109等品种约600万亩。积极开展杂交水稻和杂交玉米育种，2024年皖垦玉99、皖垦玉506通过安徽省审定。三是坚持推动软麦产业发展。2024年，协同龙亢农场、阜蒙农场在省内开展龙科1109订单种植近20万亩。研发龙科1109成功入选安徽省农业农村厅小麦重大品种研发推广应用一体化项目，新增龙科1109推广面积13.45万亩。

56	王林	男	汉族	1978-04	中共党员	中煤第三建设(集团)有限责任公司三十工程处	猛虎掘进队长	无	高级工	该同志勤奋好学钻研煤矿施工。利用业余时间翻阅大量安全生产技术、生产工艺等方面的专业资料,成功地探索出了不同地质条件下的快速掘进办法,参与制定了《掘进工作面一机双巷快速掘进施工工法》等两项部级施工工法,使掘进进尺翻了一番。该同志开拓创新发挥技术专长。为了提高效率,实现安全生产,率先应用井下智能系统,实现人员人员定位精确化、运输信息化、监测集成化。广泛开展技术革新,获五小发明成果21项。通过一系列措施,掘进队正规循环率提升50%,并实现了11年安全无事故。该同志攻坚克难带出一流队伍。坚持建设绿色矿山的理念,始终把创水平、破纪录作为队伍的“必杀技”。自担任队长以来,合理调配人员、强化管理,聚人气、鼓士气,创下了4个月完成掘进进尺4272米等4项矿区施工纪录,施工的陕西曹家滩煤矿项目荣获“国家优质工程奖”和“鲁班奖”。该同志带领的队伍勇挑重担,敢啃“硬骨头”,2024年,猛虎掘进队被评为“全国工人先锋号”。
57	张杰胜	男	汉族	1968-07	中共党员	中铁四局集团第一工程有限公司	副总工程师	无	正高级工程师	该同志从业30年来,参与建设了30多条高速铁路、20余座汽车试验场、千余公里的桥梁、隧道,创造“零”差错的奇迹。为贴地飞行的中国高铁提供了现代化的测量技术支撑,为中国汽车制造业的高质量发展作出突出贡献。2019年该同志牵头成立“张杰胜劳模创新工作室”,先后获中华全国铁路总工会、中国长三角地区及安徽省总工会命名。为顺应中国高铁“走出国门”的发展战略,研发了高铁CRTSIⅢ型板式无砟轨道成套技术,实现了轨道板检测的快速化、自动化和智能化,获得国际质量管理最高荣誉IQOCC金奖。研发的“隧道掌子面的智能测量定位和自动放样技术”,提高工效1.5倍以上。研发的“高精度智能沥青摊铺技术”,获得“茅以升”首届应用技术大赛特等奖;研发的试车场曲面沥青施工技术,获得全国职工创新优秀成果奖。共获得詹天佑奖1项,各类科技奖15项;国际专利2项,国家专利43项,省部级工法15项,主编规范1项,发表SCI论文2篇。
58	王渭	男	汉族	1968-01	中共党员	合肥通用机械研究院有限公司	阀门与石油装备部部长	无	正高级工程师	该同志是我国特种阀门领域重要专家,从业30余年来,着眼阀门行业技术发展前沿,立足阀门产业发展现状,坚持理论联系实际,一直致力于国家重大建设项目关键阀门设备的国产化研究、流程工业特殊工况关键控制阀门的新技术开发和新产品研制,在高性能特种控制阀设计制造与维护、苛刻工况下阀门的失效分析与智能防控、氢能阀门开发与性能测试评价等方面取得突出研究成果,成功掌握关键创新性核心技术,助力了重大装备国产化和中国装备制造业振兴,为我国阀门工业高质量发展和高水平科技自立自强做出了突出贡献。先后主持或参与国家及省部级课题10余项,发表核心期刊论文20余篇,获授权发明专利及软著20余项,获科技类省部级奖励一等奖3项、二等奖2项,省级优秀专利奖3项。
59	李立新	男	汉族	1967-12	中共党员	东华工程科技股份有限公司	党委书记、董事长	无	正高级工程师	该同志作为从一线技术人员一步步成长起来的企业负责人,注重将企业工程技术能力和国家战略需求相匹配,立足安徽,提出“一个基本盘+三纵三横”总体发展战略,推动中国化学东华工程科技股份有限公司加快建设成为具有国际竞争力的综合性工程公司。“十四五”以来,该同志带领企业深入贯彻落实“双碳”战略,组建了中国化学环保研究院等创新平台,积极倡导绿色化工转型发展;成立了绿色能化中心,深度开展新能源与化工耦合产业化进程的技术攻关和工程应用;投资成立了以全生物可降解材料研发生产销售为主业的新材料企业——中化学东华天业新材料有限公司,为我国治理“白色污染”开辟了新途径。同时积极响应国家“一带一路”倡议,带领企业扬帆出海,业务遍及南非、东南亚、中东、南美等国家和地区,取得了近2年境外新签合同额131亿元的好成绩。

二、全国先进工作者推荐名单（25人）

序号	姓名	性别	民族	出生年月	政治面貌	工作单位	职务职级	职称	技能等级	简要事迹
1	陈立利	女	汉族	1976-08	中共党员	合肥市第三十八中学	党委书记	中学高级教师	无	该同志履职行政岗位后仍坚守一线课堂,带领学生“走社区看发展”,创新打造“行走的思政课”。探索集团精细化管理模式,落实“双减”政策,探索“作业缓交期”举措,秉承“分层、弹性、个性化”原则,带领骨干教师研发并编纂校本作业,切实减轻学生负担;2021年,在她的带领下,合肥市第三十八中学荣获“第二届全国文明校园”。打造特色品牌,落实五育并举,努力为每个孩子提供适配的教育,学校办学质量逐年提升,被授予“西交大少年班优秀生源基地校”。持续研发并打造“六节三典”等多项德育品牌,推动校园阳光体育。校园径队卫冕“安徽省体育传统项目学校十四连冠”;机器人团队代表中国队出征世界机器人大赛斩获国际金奖。2024年,学校获“全国教育系统先进集体”称号。通过“名校+新校”模式,全面托管新站磨店分校与皖北阜阳分校,多措并举促进教师成长,推动教育优质均衡发展。
2	陈影	女	汉族	1978-05	中共党员	淮北市濉溪县刘桥镇人民政府	农业农村和城乡建设中心工作人员	乡村振兴高级农经师	无	该同志在巩固脱贫攻坚成果的同时,积极探索创新,因地制宜协助乡村发展特色产业,壮大村集体经济,带领村民共同致富。2021年,在全市范围内率先把阳光玫瑰葡萄产业做成刘桥特色,打造“一镇一品”项目,带动12个村发展产业,参股村集体经济收入平均每村每年增加6万元,为周边村民提供100多个长期就业岗位,每人年增收9000-16000元。每年开发公益性岗位600余人次,实现了有劳动能力和就业意愿的人员全部稳定就业。2022年以来,结合17个村党支部引领合作社流转土地5000余亩,牵头探索开发“五七八黑”精品粮食,鼓励试种功能型特色农产品,协助申请注册“徽喜鸭”品牌,在“粮头食尾”产业上持续做文章,延伸农产品精深加工链条。在她的不懈努力下,2024年刘桥镇村集体经济总收入1621.05万元,村均收入95.36万元,村均收益80.46万元,实现快速增长。
3	杨磊	男	汉族	1982-02	中共党员	蒙城县公安局	食品药品与环境犯罪侦查大队教导员	无	无	该同志自参加工作以来,先后参与或主导破获一批严重暴力、黑恶集团、电信诈骗、传统侵财、环食药等多起大案要案。在扫黑除恶专项斗争期间,采取多种方式查明犯罪集团罪行,与犯罪嫌疑人斗智斗勇,破获多起涉黑涉恶案件。长期超负荷工作使他罹患脑出血生命垂危,他又以顽强的意志和坚定的理想信念恢复身体回归一线。在2020年至2024年期间负责打击治理电信诈骗、打击传统侵财、扫黑除恶等工作并再立新功。期间先后被公安部授予“全国公安系统二级英雄模范”荣誉称号,被党中央国务院授予全国“人民满意的公务员”荣誉称号。2024年以来,该同志在主持食品药品与环境犯罪侦查大队工作时,认真分析环食药领域犯罪特点,立足本地实际环食药领域犯罪,强力守护“绿水青山”和群众“舌尖上的安全”,先后破获“7.18生产销售假冒注册商标的商品案”“8·02污染环境案”“12·19生产销售假劣奶粉案”等,保卫人民群众生命财产安全。
4	王帅	男	汉族	1969-05	中共党员	灵璧县第一中学	党委书记、校长	正高级教师	无	该同志长期坚守教育教学一线,带领团队在人才培养中取得显著成效。灵璧县第一中学作为县域高中,形成了鲜明办学特色。拔尖人才培养成效显著,多次在省级层面取得突破性成果;向国内顶尖高校输送优秀学子,持续保持强劲竞争力;学科竞赛培养体系成熟,学生在省级以上赛事中屡获殊荣;区域教育引领作用显著,长期保持领先优势。该同志坚持倡导“科研兴教、质量强校”的理念,通过优化课程设置,培养学生综合素质和创新能力。2023年,“清华大学2022年生源中学”授牌仪式和北京大学“实践育人基地”授牌仪式先后在灵璧一中隆重举行。学校通过开展丰富多彩的德育活动,培养学生的社会责任感和使命感,还曾获得“全国足球进校园特色学校”、“空军招飞先进单位”“安徽省教育工作先进集体”等称号。该同志大力支持教师参与教育科研项目,多名教师在各级各类教学比赛中获奖,多篇教育教学论文在核心期刊上发表,营造了团结协作、积极向上的教师团队氛围。该同志积极参与教育扶贫工作,通过送教下乡、教师培训等方式,为区域教育事业的发展贡献力量。

5	耶传利	男	汉族	1970-10	中共党员	蚌埠市第一人民医院	急诊科主任	副主任医师	无	该同志入行三十余载，无私奉献、敬畏生命，诠释医者担当。曾参加过非典、禽流感、甲流感、新冠疫情等医疗救治工作。面对新冠疫情，临危受命、肩扛重任、加班加点、倾力救治，将“健康所系、性命相托”的使命诠释在工作岗位上。该同志医者仁心，善待患者，从医三十多年来，一直把患者当家人，用耐心和爱心对待每一位前来就诊的患者，让患者感受到温暖和关怀。该同志还承担蚌埠医科大学、皖南医学院《急诊与灾难医学》教学工作，积极推动科室建设工作。不断提高科室团队的服务效率和质量，强化三基能力培训，加强质控数据的分析与利用，采取请进来和走出去的方式，加强与高水平医院的交流与合作，努力推行救治一体化模式，科室的心肺复苏成功率由6.9%提升至22.6%，2022年评为中国急诊专科医联体急性上消化道出血救治快速通道救治基地，2023年科室获批蚌埠市“十四五”期间首批市级临床重点专科。
6	刘洪波	男	汉族	1972-03	中共党员	阜阳市人民医院	党委副书记、院长	主任医师	无	该同志作为知名急诊医学专家，先后牵头成立阜阳市卒中中心、胸痛中心和急诊创伤中心、市胸痛联盟、市卒中防治联盟、进一步完善了覆盖全市的急危重症救治网络。牵头的“基于5G区域性院前院内急救服务系统工程研究”，获工信部5G+医疗健康应用试点全国优秀项目。牵头承担省级研究课题《H型高血压低成本多途径干预降低卒中风险的研究》，获“全国卒中高危人群筛查和干预项目先进个人”称号。在抗击新冠疫情斗争中，始终身先士卒，坚守在抗疫前线，先后带队支援六安等地疫情防控。兼任阜阳会展中心方舱医院院长，主动扛起方舱医院建设运营重任，为全市疫情防控做出积极贡献。在该同志的带领下，2023年医院入选安徽省公立医院高质量发展省级试点；先后获“全国卫生健康系统先进集体”“全国厂务公开民主管理示范单位”等；连续五年“国考”指标A级，排名居全省综合医院第6名，地市级医院第1名。
7	李玲	女	汉族	1975-12	中共党员	淮南市市场监督管理局	组织人事科科长、一级主任科员	无	无	该同志扎根市场监管工作二十八载，牵头“两化”所建设工作，仔细研读、准确把握标准，赢得资金支持，淮南市两个市场监管所被国家总局命名为全国首批“五星市场监管所”，7个所被省局命名为全省“四星市场监管所”，市局该项工作表现突出，被国家总局通报表扬。勇于探索，积极沟通协调等部门建立了以市局为指导、区管为主的双重管理机制，淮南市场监管综合行政执法“下沉”模式，突破了执法交流不及时产生的信息壁垒，有力地维护了市场公平与良性发展秩序。该同志主导开展基层所长轮训、淮南与上海闵行区市场监管局执法交流、跟班学习等活动，执法培训人数达800人次，两地交流合作“他山之石”强工作能力。组织人事科，承担着市场监管局和所属单位的干部人事、机构编制、劳动工资等工作，还牵头全局乡村振兴、创文创卫等重点 work，经常深入驻村帮扶工作队，协助村两委共同开展“美好乡村”建设，淮南市场监管局获得安徽省首批选派工作先进单位。协调本系统、商超、饭店为农户销售滞销蔬菜6万余斤。发掘食品抽检合格备份样品再利用价值，协调帮扶村捐赠合格备份样品1700余份。
8	刘志刚	男	汉族	1965-05	中共党员	安徽省滁州中学	党委书记	高级教师	无	该同志躬身学校建设，高质量完成了定远中学、滁州中学新校建设和搬迁，“一校两区”办学平稳顺利；着力优质教育，两所学校教育教学质量显著提升，在省内同类高中走在前列。任滁州中学校长以来，一本率从80%上升到91.27%。该同志致力“多元治教”，滁州中学2020年获全国文明校园、2024年获安徽省教育工作先进集体。滁州中学“多维教师评价”改革实践获评2021年中国长三角地区教育评价改革优秀案例。《聚焦成长性的“359”教师多维评价体系建设》入选2023年安徽省普通高中新课程新教材实施典型案例。该同志主持学校管理、教师评价、心理健康等多项省级课题，受到嘉奖并被推广应用；参与编写安徽省人民出版社出版的《心理健康教育》；发表学校管理等学术论文10余篇。该同志始终不渝坚守“以生为本，健康成长；以师为根，幸福工作”工作方向，打造“五心工程”党建品牌、“积极向上 和谐健康”组织文化、“五节四礼”德育品牌，取得良好成效。
9	刘正东	男	汉族	1965-08	中共党员	六安市人民医院	重症医学科主任	一级主任医师、二级教授	无	该同志是重症医学领域专家，担任中国研究型医院学会微生物感染与转化专业委员会常务委员、安徽省重症医学医师分会副主任委员等10余个省级以上社会职务。运用ECMO等重症治疗技术处于安徽省市级医院领先水平，开创了六安高流量氧疗治疗新冠肺炎的先例，救治了数以万计的危重患者，30多年职业生涯中，无一例患者投诉。从SARS、禽流感，到新冠肺炎，始终战斗在第一线，尤其是抗击新冠肺炎疫情期间表现突出，2020年疫情期间确保了六安市9例危重型新冠肺炎患者的成功救治，实现“零死亡”。成立刘正东劳模创新工作室，在SCI发表高质量论文5篇，其中《PICCO在重症急性胰腺炎早期液体复苏中的研究》通过科技成果鉴定，填补了省内空白，为医院创新发展提供了强劲动能。培养了包括研究生在内的数以百计的重症医学人才，全方位指导与帮助县级医疗单位重症医学学科的创建与发展，为县域重症医疗质量同质化提升以及六安市重症医学发展做出了积极贡献，用实际行动为皖西人民的健康生活保驾护航。
10	桂芳	女	汉族	1980-05	中共党员	马鞍山市红星中学	教师	正高级教师	无	该同志活跃在全国各种教育盛事，作为安徽省“双名工程”的名师代表在北师大培训开幕式上进行沙龙分享。该同志是教学改革者。首创“声情”教学法，在安徽省基础教育教学成果评比中两次获省级一等奖。参编人教教材，出版《诗语语文》《和孩子一起读诗》等12部专著。该同志是中国教育学会理事，中考命题、课题评审和教材培训专家，应邀开展200多场讲座、示范课，指导学生获国家奖80人次，省级奖230人次。作为安徽省名师工作室主持人和劳模服务队队长，带领团队送教下乡活动达百余次，从马鞍山到宿州、蚌埠、六安等地，足迹踏遍江淮大地。尤其是在三县的教育帮扶工作中，成了十几个留守儿童的爱心理妈妈。该同志是公益达人。作为市党代表和首届环保志愿服务先进个人，肩担使命，创办“桂子诗话”诗词公众号和视频号，时长达53000小时，服务人数上千，服务次数3000多次。疫情期间在安徽省基础教育资源平台进行公益授课，为全省高中语文老师提供教学资源。
11	张阳平	女	汉族	1978-12	中共党员	芜湖市公安局	副支队长	警犬技术副高级工程师	无	该同志曾荣立个人一等功、二等功、三等功各1次，先后被评为安徽省“五一劳动奖章”安徽省“三八红旗手”安徽省“先进工作者”“全国优秀人民警察”“全国公安系统二级英雄模范”。她是全国公安技能比武特邀评委、公安部人才库成员、公安部“措施之星”，她是同志们眼中迎难而上、拔雾释疑的破案高手，是领导眼中善学善成、业务精湛的能手。从警二十年来，她始终怀着对公安工作的热爱和对人民群众的深厚感情，一直战斗在公安工作的最前沿，以担当诠释忠诚、以作为彰显价值，书写了一名新时代人民警察的赤胆忠诚。
12	徐长青	男	汉族	1979-03	中共党员	宣城市消防救援支队	支队长	无	无	该同志入职消防28年来，先后参加2000年合肥城隍庙大火、2008年合肥特大雪灾、2016年庐江县洪涝灾害等各类灭火救援行动3000多次，营救遇险群众数百人。2021年7月12日，40摄氏度烈日下的30吨甲醛槽罐车泄漏，他始终奋战在最前沿、坚守在第一线，持续作战6个多小时，圆满完成抢险任务；2021年7月27日，超强台风“烟花”来袭，宣州区新田镇等地多名村民被洪水围困，当时水域信息不明潜藏着巨大危险，他义无反顾第一个下水勘明水情，转移营救被困群众两百多名；2023年1月，在情况未知、危险难测的宣城开发区一有限空间救援中，现场2名被困人员意识模糊，2名被困人员处于昏迷状态，他临危不乱、科学指挥，经过2个多小时的紧张救援，最终成功救出4名被困人员。日复一日、复杂繁重的工作中，他始终聚焦主业、守护平安，履职尽责、担当进取，加快推动队伍实战打赢能力提档升级，坚决确保社会面火灾防控形势持续平稳，用实际行动践行了“人民消防为人民”的铮铮誓言。

13	丁平龙	男	汉族	1978-02	中共党员	铜陵市公安局经开分局侦查中心	一级警长	无	无	该同志从军人到警察，转业至今始终坚守在刑侦一线，面对手段残忍的杀人凶案、侵害民财的电诈要案、危害社会的涉黑大案等涉恶重案，都以忠诚担当的军人本色和有勇有谋的顽强作风，将其一桩桩精准破获。数十年来，侦办案件千余起，打击处理违法犯罪嫌疑人700余人。2020年公安部督办命案积案攻坚行动中，该同志主动请缨，冒着酷暑钻山林、下工地，排查万余人、奔走数省，最终成功逮捕嫌疑人。成功破获的2016年“7·15”故意杀人案，是当年全省破获的首个命案积案；扫黑除恶专项行动以来，带队迅速侦破铜陵市第一起欺软怕硬暴力犯罪案件；主办以刘某某为首的黑社会组织案件，经安徽省高级人民法院评选，入围5大精品典型案例；2021年成功打掉建市以来涉案人员最多、查获资金最大、以吴、盛夫妇为首的黑社会组织，抓获犯罪嫌疑人80余人，查封冻结涉案资产近5亿元；近年来侦办多起电诈案件，2024年参加“7·17”涉诈人员回流专案，打掉多个诈骗及关联犯罪团伙，为受害群众追回经济损失上百万元。
14	曹文斌	男	汉族	1974-01	中共党员	安徽省青阳中学	党总支书记	正高级教师	无	该同志从教30年始终如一，提出“文化兴校”的办学理念，系统开展校园文化建设，挖掘百年青中文化底蕴，以厚重的文化给师生培根铸魂。提出德育是根本的理念，将德育工作课程化，构建特色德育课程体系，通过德育工作激励、唤醒、鼓舞、点燃学生的内驱力，提振他们的精气神。提出“无体艺不青中”的办学理念，根据中学生心理健康的实际，扎实开展体育、艺术教育，让学生在紧张学习之余身心得以愉悦和放松。提出“让平常者不平常，让优秀者更优秀”的理念，用博爱之心平等宽容地对待每一位学生，坚持每周不少于三个晚上在办公室开展“校长有约”活动，为学生解心、学习和生活上的困惑。带头开展教研，近五年发表论文8篇，其中核心期刊3篇。创新拔尖人才培养取得突破，一本达线率连年攀升，2021年起连年学生录取北京大学等一流名牌大学。25年来，坚持研究高考志愿填报，每年无偿指导学生填报高考志愿，深得家长、学生和社会好评。
15	张焰平	男	汉族	1967-06	中共党员	安庆市立医院	消化内科主任、内镜中心主任	主任医师	高级工	该同志从事临床一线工作32年，坚守初心，爱岗敬业，擅长消化系统疑难重症病的诊断与治疗，尤其是经内镜治疗肝硬化门脉高压症，胆胰疾病的内镜微创治疗等，近5年年门诊量达9千人次左右。每年被邀请参加院外会诊30余次。2009年积极参加安徽省第三批对口支援松潘县援建医疗队并担任队长；2017-2018年指导协助西藏山南人民医院成功完成创“三甲”工作。2018-2021年担任对口帮扶宿松县人民医院消化内科建设主要负责人，创建了消化内科亚专科；2020年新冠肺炎疫情突然爆发，任安庆市抗击新冠肺炎专家组成员协助指导诊治。2022-2023年参加中国红十字会第四批援布基纳法索医疗队，参与国际医疗救助。制定了《安庆市消化内镜诊疗技术管理规范》等规范，发表医学论文21篇，其中北大中文核心期刊3篇，SCI8篇。获得实用新型专利和发明专利共2项，获省科技进步奖2项。
16	王山青	男	汉族	1970-08	中共党员	安徽省歙县清凉峰自然保护区管理站	站长	高级工程师	无	该同志是清凉峰的守护者，是生态文明的践行者。参加工作37年来，坚守在海拔1787.4米的大山深处，用心用情守护着41418亩山林。每天坚持徒步巡山护林15公里，记录巡护日志60余本，拍摄千余个视频、万余张照片。清凉峰连续37年来未发生一起森林火灾，连续19年来未发生一起盗挖植物和偷猎动物案件。新发现了清凉峰分布的国家Ⅰ级保护植物野生银杏树3个小种群、1个野生红豆杉种群。成功育苗国家Ⅱ级保护植物长序榆470株，填补了安徽省内长序榆育苗成功的空白；发现蝶螺科脊椎动物新物种——陈氏肥螺。开展野生动物监测，累计监测到各类保护野生动物58种，CCTV-1“秘境之眼”栏目连续播放五期清凉峰保护区野生动物监测视频。建立了歙县首个清凉峰生物多样性科技馆，馆藏各类野生动植物标本641件，科技馆已接待参观人数超2万人次。组织带领人员搜救失踪驴友50多次。起草了《安徽歙县清凉峰国家级自然保护区管理办法》。
17	翁建平	男	汉族	1965-08	九三学社	中国科学技术大学	生命科学医学部教授（聘为安徽医科大学校长，无行政级别）	教授、主任医师	无	该同志开拓创新，引领学术前沿。在重大慢病（糖尿病）防治领域作出了系列原创贡献：创建2型糖尿病胰岛素治疗新方案，证明早期胰岛素强化治疗可降低远期心脑血管并发症，以“2型糖尿病新治疗方案研究与临床应用”获国家科技进步二等奖（第一完成人）；揭示全人群1型糖尿病发病规律，创建“1型糖尿病孕妇全周期整合模式”，实现将1型糖尿病孕妇妊娠结局改善至正常孕妇水平；牵头制定了成为我国重大慢性病领域首个“中国标准”即《2型糖尿病诊断与治疗中国标准》；牵头完成了全球和中国首个钠-葡萄糖共转运于2抑制剂新药临床试验并成功获批上市。出版《与糖尿病和谐共处》《1型糖尿病科普绘本》等10余部科普著作，在国内外学术期刊发表学术论文500余篇，连续四年入选“爱思唯尔中国高被引学者（临床医学）”，学术论文总被引频次超过27000次，学术成果被22项国际指南/共识、26项国内指南/共识和国内外权威教科书引用。先后主持教育部“长江学者和创新团队发展计划”项目、国家重点研发计划项目和国家2030科技创新“四大慢病”重大专项。
18	韩邦兴	男	汉族	1978-01	中共党员	皖西学院	生物与制药工程学院教授	教授	无	该同志扎根大别山革命老区，牢记为党育人、为国育才使命，把论文写在大别山上，摸清了大别山区中药资源家底，构建皖药生态种植技术体系，实现了多种药用植物种苗大规模组织培养和技术突破，指导生产中药优质种苗，在安徽全省进行技术示范推广。霍山石斛成为了大别山区“致富草”，为满足市场需求、提升品质，积极探索“拟境栽培”方法，该同志制定了《霍山石斛人工栽培技术规程》等国家/行业/地方等标准十余项并推广应用。目前，霍山石斛的种植面积已经突破3万亩，年综合产值逾五十亿元。该同志与多家企业合作，开展中药材的深加工和产品研发，成功开发了系列健康产品并实现上市销售。依托国家中药材产业技术体系皖西综合试验站等平台，先后培训了大批基层科技骨干和药农，加强技术指导和帮扶，助力多家企业实现了产业升级，协助企业帮扶农户脱贫致富。该同志研究成果和事迹得到人民日报、新华网等媒体的广泛报道。
19	陆伟	男	汉族	1977-05	中共党员	安徽理工大学	安全科学与工程学院院长	教授	无	该同志长期从事煤矿自燃火灾防治研究，突破关键技术难题，提出了“煤自燃逐步自活化反应理论”，为煤自燃防治研究提供了理论支撑。重视科研成果转化与应用，为验证研发适用性和治理效果，在火区注射材料后，不顾个人安危，亲自深入采空区进行效果评估。研发面向火区特征的泡沫-胶浆-固化成体系防灭火新材料，在全国上百个矿井进行推广应用，总销售额超过6亿元。在火源定位、治灾与固碳一体化研究方面做出了贡献，构建了复杂危险火区治理技术路线并进行了大量工程实践。发表论文115篇，授权发明专利82件，国际专利5件，参与制修订《煤炭矿井设计防火规范》等标准5项，修订撰写《煤矿安全规程》“防灭火”板块。该同志始终坚持贯彻党的立德树人教育方针，近五年，培养研究生70多人，投入800多万元用于研究生培养，指导发表高水平论文80多篇，授权发明专利30余项，带领教学和科研团队瞄准矿区“碳达峰和碳中和”进行攻关，为国家“碳达峰、碳中和”战略作出贡献。
20	严从生	男	汉族	1979-01	中共党员	安徽省农业科学院蔬菜研究所	所长	研究员	无	该同志潜心科研，带领团队围绕蔬菜育种关键技术，主持（参加）国家、省部级科研项目30多项，获省部级一等奖8项，二等奖6项。获授权专利6项，发表论文60多篇，编写省级地方标准17个。选育的“皖红芯1号”胡萝卜新品种在萧县等主产区替代进口品种，实现种业自主。建立中小型西瓜分子育种技术体系，在国内率先育成中小型西瓜、紫色辣椒等新品种60多个，经农业农村部发展中心评价，整体水平达到国内先进，乌塌菜小孢子快速出胚、彩色辣椒育种等技术实现国际领先。该同志根植一线，在全国推广新成果近1000万亩，10多项技术入选全国（省）主推技术，帮扶的岳西山区生态型蔬菜带动近5万农民脱贫致富，高山茭白产业被列为全国十大典型扶贫案例。曾获全国农牧渔业丰收奖、安徽省科学技术奖、神农中华农业科技奖、入选农业农村部神农英才青年英才、安徽省特支计划A类领军人才、安徽省学术和技术带头人。获评安徽青年五四奖章、安徽省最美科技工作者。

21	马冬春	男	汉族	1967-09	中共党员	安徽省胸科医院	党委书记	主任医师、二级教授	无	该同志是安徽省“十三五”临床医学重点专科胸外科学科带头人，第十三批“115”产业创新团队胸外科团队带头人，“肺癌和食管癌”专病能力建设项目（289工程）牵头单位的主要负责人。在该同志的带领下，在省内率先开展单孔荧光胸腔镜技术、率先开展肺移植重大项目，达到国内先进水平；安徽省结核病专科医院医联体和安徽省结核病质量控制中心成立；肺脏病介入和内镜诊疗技术走在全国前列；省胸科医院学科建设成效显著，核心技术提量升级，为医院高质量发展奠定坚实基础。在繁忙行政工作之余，年诊治疑难危重病例数300例以上，年主刀完成Ⅲ、Ⅳ类胸科手术例数逾千例，年门急诊诊疗达6000人次，病人赞誉“仁心仁术历冬春”。该同志担任《Translational Lung Cancer Research》《中国肺癌杂志》等杂志编委，主编《中国临床案例·呼吸内镜介入病例精解》，参与修订国家指南一部，以第一作者发表专业论文20篇，以通讯作者发表SCI、中华系列等论文20篇。
22	周化忠	男	汉族	1972-03	中共党员	安徽省煤田地质局第三勘探队	特种钻探工程项目井队长	无	高级工	该同志作为煤田地质事业技术创新的先锋，深耕煤田地质勘探30年，多次承担矿山治水堵漏多分支水平井、煤层气井等局队重点工程，顺利完成施工项目17个，完工钻孔150个，总工程量超过20万米。奉队在多次承担急难险重任务中斩获多个“首次”突破、刷新多项记录，在河南辉县高质高效完成三队首次水平井施工，为成功承揽多分支水平井项目打下坚实基础；在湖南洪参1煤层气井项目，首次成功投入自主随钻测井定向技术，日均产气达1500m³；施工的湖南龙山湘龙页岩1井，一举刷新安徽省煤田地质局大口径井深记录；在2024年甘肃灵台施工冻结造孔项目中，再次刷新安徽省最深冻结钻孔记录；取得实用新型发明专利3项。因精湛的勘探技术，参与编制施工工法《煤矿地面定向多分支水平井施工工法》及科研成果《煤矿地面定向多分支水平井施工技术》。
23	王志	男	汉族	1982-10	中共党员	安徽省文物考古研究所	（寿县）工作站工作人员	文博副研究员三级	无	该同志长期扎根田野一线，考古发掘项目两次获评全国十大考古新发现，三次获评安徽十大考古新发现或重要考古发现。该同志勤学肯干，善于思考钻研，勇于创新理念方法，将“数字考古”“城市考古”“建筑考古”等理念用于安徽考古工作且取得突出成绩，主持项目被誉为历史时期城市考古工作的典范，获评“新时代百项考古新发现”，两次获评安徽省优秀田野考古工地。对考古事业有着强烈的使命感和责任感，注重发挥传帮带作用，在省文物局安排下依托项目举办安徽考古发掘培训班，培育壮大了基层考古和文物保护力量。在考古项目中深入践行文物工作方针和要求，深入挖掘考古价值，注重文物保护和利用。促推两处遗址分别成为国家考古遗址公园和省级考古遗址公园，促成了一处码头和一处官窑址等重要文物的迁移保护，为多家博物馆的新馆建设提供了展品和学术支撑。该同志主持和参与多项课题研究，入选安徽省“江淮文化名家”培育工程青年英才、安徽省第九批省“特支计划”A类创新人才。
24	李皖光	男	汉族	1984-11	中共党员	安徽省粮油产品质量监督检测站	高级工程师	高级工程师	高级技师	该同志将党组织建设与粮油质检业务相结合，实施“五个一线”，打造“粮安卫士”特色品牌党支部。带头参加省级储备粮和最低收购价粮的扦样检验工作，完成粮食质量安全普查工作，为建设安徽千亿粮仓和中国饭碗多装优质“安徽粮”提供了安全保障。在现代粮食科技园区遭遇特大洪灾的时刻，积极投身救灾防汛一线，深入园区对粮库进行密封处理和现场扦样，取得第一手数据，监控粮食质量，守护粮食安全。2013年至今，该同志主持编写制订了《LS/T 6114-2015 粮油检验 粮食中赭曲霉毒素A测定胶体金快速定量法》等行业标准3项，参与制订国家标准《GB/T 45036-2024 粮油检验 样品信息采集技术规范》，参与制修订其他标准5项，参与申报专利1项，发表了《4种大米蛋白水解度测定方法比较》《粮食中赭曲霉毒素A检测技术的研究》等论文数十篇。2020年，该同志作为带头人，成立了安徽省直属机关劳模创新工作室，带领工作室获得多项科技成果。
25	章秋科	男	汉族	1985-10	中共党员	中国人民银行安徽省分行	外汇检查处一级主任科员	经济师	无	该同志多年来一直奋战于打击外汇领域违法犯罪工作一线，对打击地下钱庄、骗取出口退税等非法金融活动具有较强的经验。一是深挖违法线索，查处骗取出口退税案件显成效。在与公安、税务联合侦办某骗取出口退税案件中，该同志创新采用“三环证据链法”坐实企业骗取出口退税案件证据链，在案件办理过程中深入挖掘其他案件线索并成功发现另一起重大骗取出口退税案件，成为国家外汇管理局管理检查司重大督办案件。二是深化汇警合作，扎牢打击地下钱庄高压态势。2023年，该同志自主筛查的虚假异地资本金线索并移交属地公安，在侦查过程中持续提供数据协查、政策咨询和查办指导，深入参与犯罪嫌疑人讯问工作，经过200天的奋战，协助公安机关成功破获全国首例利用私募基金虚假投资案。三是坚持以民为先，深入践行金融为民。在网络炒汇平台清理整治中，迅速、有效地采取封堵、移交等处置措施，成功处置网络炒汇平台68个。