

重庆市总工会

重庆市总工会关于 2025 年“巴渝大工匠” 培育对象建议人选公示

按照《中共中央 国务院关于深化产业工人队伍建设改革的意见》精神，落实《巴渝大工匠培育行动规划（试行）》要求，在广泛征求各方面意见基础上，经基层民主推荐、所在单位工会审核推荐、逐级审核考察，并组织专家进行量化评分和综合评议，以下人选为 2025 年“巴渝大工匠”培育对象建议人选，现公示如下：

1. 蔡渝东，男，45 岁，中共党员，四川安岳人，长安汽车特级技师、特级技能大师、高级工程师，蔡渝东市级首席技能大师工作室、重庆市劳模和工匠人才创新工作室领衔人，重庆市最美产业工人、重庆市技术能手。

蔡渝东牵头搭建智能网联平台，效率提升 400%，年降本 3200 万元。成果转化 6000 万元，获专利 17 项，发布 2 项行业标准及 2 项省部级科技进步奖。开发培训课程覆盖 3 万人次，培养高技能人才 30 余名，带队解决疑难问题 2 万余例，推动汽

车智能网联发展。

2. 陈谧，女，43岁，中共党员，四川南充人，中国石油集团技能专家、重庆销售公司技师协会会长、陈谧技能专家工作室领衔人，享受国务院政府特殊津贴。

陈谧自基层起提出“212”排班法，使高峰期效率提升36%，单站日均销量增2—3吨；参与研发“下装式发油装置”，推动单站销量提升20%。领衔攻克集团级难题，其方法全国应用，累计创效超2000万元，获3项国家专利。

3. 陈涛，女，53岁，中共党员，重庆江津人，国家电网公司系统运行分析首席专家、国网劳模、国网党校特聘研究员。

陈涛从业32年，专注电网智能化与安全保障研究，攻克电网智能分析技术，主导完成多项重大规划与特高压工程，建成2个市级重点实验室。培养专家11人，获省部级奖项19项。

4. 戴滔，男，51岁，中共党员，重庆黔江人，重庆中烟工业有限责任公司黔江卷烟厂制丝车间高级技师，重庆市戴滔劳模创新工作室的带头人，全国劳动模范，重庆市优秀技能人才。

戴滔牵头完成10项重大科技攻关及200多项技术改造，获专利20项、软著9项，累计节约成本3000万元。

5. 邓国兵，男，46岁，中共党员，广西全州人，重庆市交通工程质量检测有限公司科创中心主任、正高级工程师。

邓国兵长期主持高铁重点工程试验检测，创新提出路基质

量控制标准并建立雷达图谱模型，推动形成 4 项行业标准。其针对山区高速开展智慧运维研究，攻克无人机无信号自主飞行与病害实时识别技术难题。

6. 樊永刚，男，55 岁，中共党员，重庆綦江人，綦齿技师协会会长，正高级工程师，高级技师，市级电工技能大师工作室、劳模创新工作室带头人，重庆市杰出人才突出贡献奖，重庆英才计划、重庆市技术能手。

樊永刚拥有发明专利 1 项、实用新型专利 15 项，2025 年再获创新奖项。主导完成多项公司核心设备的电气安装与调试工作，节约资金 200 万元。

7. 高平，男，35 岁，中共党员，重庆万州人，中车长客重庆公司组装车间高级技师，重庆市五一劳动奖章、重庆市劳动模范。

高平工作 16 年，参与完成 11 条线路、两千余辆车装配制造，助力首列“重庆造”跨座式单轨列车下线。解决生产异常问题超五千项，牵头完成 19 项创新。

8. 宫敬禹，男，39 岁，中共党员，吉林梨树人，登康口腔创新研发部副部长，高级工程师，全国口腔用品标委会牙膏分技委委员。

宫敬禹实现 6 款产品技术转化，获发明专利 6 项，主持或参与制定 8 项国家和行业标准。参与法规起草，并多次为药监

部门授课，成果获国家级媒体转载。

9. 郭文举，男，46岁，中共党员，河北承德人，重庆市公安局物证鉴定中心电子物证实验室主任，全国公检法系统电子物证领域知名技术专家。

郭文举从事电子物证工作20年，主持多项全国性法规标准制定与专项研究，曾牵头“1028公交车坠江案”等重大案件电子勘验，贡献突出。

10. 何涛，男，43岁，中共党员，四川南充人，国网重庆市电力公司永川供电分公司无人机应用（数据）中心专家，全国劳动模范、全国五一劳动奖章、中国好人、重庆英才·技术技能领军人才。

何涛成功研制国内首台紫外巡检无人机，首次提出基于倾斜摄影的航线规划技术，并牵头建成国网首个全域无人机网格化巡检示范区。其应用使设备缺陷发现率提升12%，电网故障率下降6%，年节约人力成本3000万元。

11. 何希家，男，38岁，中共党员，河南周口人，中铝西南铝板带有限公司热连轧制造中心热精轧机操作手、班长，全国劳动模范，全国技术能手，全国青年岗位能手，有色金属行业技术能手。

何希家深耕铝加工领域十八载，带领团队首创CTP版基直轧生产技术，年降本超1000万元；创新设计“激光剪刀装置”，

年降本 700 万元，以技术突破行业困局。

12. 何小强，男，42 岁，中共党员，四川营山人，正高级工程师，重庆华歌生物化学有限公司技术总监，重庆市五一劳动奖章。

何小强长期专注于吡啶衍生物合成工艺开发，其主研的《毒死蜱绿色合成技术》获中国农药创新贡献一等奖及重庆市科技进步二等奖。

13. 黄勇，男，54 岁，中共党员，重庆长寿人，重庆市首席技师、中国石化集团技能大师、中国石化集团重庆川维化工有限公司化纤聚合工首席技师，重庆市五一劳动奖章、重庆市高技能领军人才、优秀技能人才、中国石化优秀共产党员、技术能手、石化名匠。

黄勇扎根一线 30 余年，他在 PVA 工艺优化、技术改造及新品开发等领域成就显著，成功助推企业产品领跑国内市场、迈向世界一流，并积极带徒传艺，成长为新时代复合型高技能拔尖人才。

14. 黄友，男，39 岁，中共党员，江西宜春人，清华大学在读博士，宗申航发技术总工程师，江西省科学技术进步奖一等奖，重庆青年科技创新先锋人物。

黄友曾参与多款高空长航时无人机动力系统等重大科研项目，其中 C115、C145 系列产品已进入特殊行业无人机型号采购

序列。他牵头研制的5款产品被认定为重庆市首台套重大技术装备。

15. 金一鸣，男，34岁，中共党员，浙江东阳人，中国兵器装备集团西南技术工程研究所高级工程师、装备环境工程研究中心主任助理，重庆市五一劳动奖章。

金一鸣瞄准极端环境适应性需求，攻克结构损伤等效强化试验等核心技术，达到国际先进水平。其研制的超低温—工况载荷交互试验系统入选《2024年国防科技创新成果推荐目录》，已在30余型装备实现应用，有力服务国家重大战略。

16. 雷厚雄，男，34岁，中共党员，重庆垫江人，重庆市排水有限公司茶园污水处理厂机修班班长，全国五一劳动奖章。

雷厚雄从业七年，勤于钻研，勇于创新，扎实完成设备维护、技改抢修等任务，保障污水处理设施安全高效运行。

17. 雷剑梅，女，47岁，中共党员，河南濮阳人，中国汽车工程研究院股份有限公司荣誉首席专家、智能汽车安全技术全国重点实验室副主任，全国科创名匠，全国五一巾帼标兵。

雷剑梅长期从事新能源智能网联汽车信息安全与电磁兼容研究，牵头/参与课题20余项，主导制定行业标准39项，获专利47项，发表论文62篇。其制定的开创性标准打破国外技术封锁，实现了国产电磁兼容正向开发体系从“0到1”的突破。

18. 李伟，男，38岁，中共党员，四川蓬安人，重庆长安

望江工业集团有限公司首席技能专家，重庆市劳动模范。

李伟从业 20 年，在复杂细长轴、薄壁异形零件及新材料数控加工方面形成独特技术优势。参与国家级、集团级科研项目 61 项，牵头开展工艺攻关 70 余项，其成果成为同类零件加工工艺标准，累计节创经济价值 250 万元。

19. 梁洪萍，女，50 岁，民盟盟员，重庆荣昌人，重庆市鹤屿陶瓷有限公司技术经理、鹤屿陶艺工作室负责人，重庆市三八红旗手。

梁洪萍成功还原荣昌陶朱砂釉、金砂釉，并革新柴窑烧制技艺。她积极履行社会责任，开设“妈妈车间”助力妇女就业，举办陶艺课程培育人才，大力宣传推广荣昌陶技艺与文化。

20. 林容广，男，52 岁，群众，广东潮汕人，县级非遗（奉节木雕、夔梳）代表性传承人、一级技师，县新专联副会长、县级创新工作室领衔人。

林容广深耕手工木雕三十余年，融合潮州榫卯与三峡风格，获多项专利。其代表作《李白登舟》等屡获大奖并被博物馆收藏。他积极传承技艺，培养学徒 20 余名，共建研学基地，参与展览展演 45 次，赋能非遗活态传承与产业发展。

21. 刘杰，男，40 岁，中共党员，湖北洪湖人，高级工程师，任职于中国电信重庆无线网络中心，集团级技术类高级专家、重庆公司一级技术专家。

刘杰多年坚守无线网络优化一线，从零起步打造重庆电信无线运营数字化平台，并培养一批数字化专业人才。他斩获6项核心发明专利并全面应用，通过平台赋能创造超200万元经济效益，有效提升5G网络智慧化运营水平，助力数字重庆建设。

22. 刘军华，男，49岁，中共党员，四川自贡人，双钱集团（重庆）轮胎有限公司技术副总监，全国五一劳动奖章。

刘军华主持自主研发260多规格TBR产品，打造出涵盖多领域的系列畅销轮胎。他在循环经济领域积极创新，运用再生材料与新工艺，使轮胎滚阻降低22%。其开发与改进的产品累计销售额已超25亿元。

23. 刘能风，男，68岁，民建会员，重庆大足人，大足石雕国家级非遗代表性传承人，国家级乡村工匠名师，中国工美行业艺术大师、大国非遗工匠。

刘能风自1980年起，以大足石刻为创作蓝本，组织参与国内外景观雕塑90余处，作品被中国美术馆等多家机构收藏。他积极推动石雕文化传播，多次赴国内外参展交流，作品获国家级奖项36次、省部级奖48次，为大足石雕的保护传承与发展做出重大贡献。

24. 刘太钟，男，46岁，中共党员，重庆长寿人。重庆秋田齿轮有限责任公司模具生产班长，正高级工程师，高级技师。重庆市技能大师工作室、重庆市劳模创新示范工作室带头人，

全国劳动模范、全国五一劳动奖章，享受国务院政府特殊津贴。

刘太钟主导研发悬挂式镦粗聚料模具等项目，攻克大排量摩托车齿轮精密锻造技术难题，获国家专利 22 项。其成果实现年节约成本超 200 万元，新增销售收入 7000 万元。

25. 刘晓峰，男，42 岁，中共党员，陕西白水人，重庆钢铁股份有限公司炼钢厂炼钢工艺高级主任师、高级工程师，刘晓峰劳模和工匠人才创新工作室负责人，重庆市五一劳动奖章。

刘晓峰从业 20 年，主持参与 30 余项技术攻关，解决了多项高品质钢“卡脖子”工艺难题，累计降本增效 9020 万元。其申请发明专利 58 件、获授权实用新型专利 17 件，发表论文 40 余篇，成果达到国内先进水平。

26. 龙英凯，男，36 岁，中共党员，湖北荆门人，国网重庆市电力公司电力科学研究院首席高压试验专家。

龙英凯长期从事高压试验，带领团队完成多项特高压工程关键试验，助力重庆电网升级。其主创的“GIS 同频同相交流耐压试验技术”为国内首创，解决了扩建工程不停电耐压难题，已在全国广泛应用，经济社会价值显著。

27. 罗天宇，男，40 岁，群众，重庆巴南人，副教授，高级技师，江津区人大代表，重庆市高校水利数智技术工程研究中心负责人，市级技能大师工作室领衔人。

罗天宇首创“学工赛证标”培养模式，主持建设市级精品

课 3 门，指导学生获国家级竞赛奖 15 项。主持各类教改项目 20 余项，主编教材被广泛采用。获市级教学成果奖 4 项，专利转化应用于 17 个重大项目，服务产值超亿元。

28. 马非凡，男，34 岁，中共党员，河南辉县人，重庆康佳光电科技有限公司氮化镓芯片开发部部长。

马非凡深耕 Micro/Mini LED 研发六载，主持开发高可靠 Mini LED 芯片，年节约成本超千万元；在 Micro LED 领域取得关键突破，其自主研发芯片性能领先行业约 5%，外观良率提升至 99.6%，并开发出业内首款动态点亮 AR 微显示芯片。他参与制定行业白皮书及标准，带领团队申请专利 315 项，成果转化实现销售收入约 1500 万元。

29. 马晓燮，男，42 岁，中共党员，四川达州人，国家“万人计划”科技创业领军人才，重庆连芯智能科技研究院有限公司首席科学家。

马晓燮主持或参与国家级重大课题 20 余项，攻克光刻机亚纳米级像差检测等国际难题，发表论文 41 篇，申请专利 70 项。他带领团队实现自适应光学技术产业化，牵头建设重庆市激光定向能产业基地，成果两获“重庆市技术发明奖”。

30. 明经亮，男，42 岁，中共党员，江西赣州人，现任国网重庆市电力公司超高压分公司继电保护员，重庆市特级技师、渝电工匠。

明经亮“揭榜挂帅”两项特高压重点项目，运维重庆 130 余座枢纽站。其独创的二次回路绝缘故障带电检测技术可提前 6 年预警故障，累计诊断装置超万套；研制的“同频定相极性测试新方法与新装备”降低大停电风险 90%，送电时间缩短 20 小时，已在全国推广。

31. 普雪涛，男，51 岁，中共党员，云南新平人，正高级工程师，现任重庆云天化天聚新材料有限公司产品开发部经理、党支部书记，云南省技术创新人才，享受云南省政府特殊津贴。

普雪涛是聚甲醛国家标准主要起草人及产业技术创新的核心成员，率领团队完成省部级及企业研发项目十余项，多项技术打破国外垄断，达到国际一流水平，累计创造经济效益超亿元。

32. 青增泰，男，36 岁，中共党员，广西南宁人，现任川仪股份四联测控控制仪表研究室副主任，国家级技能大师工作室及重庆市劳模创新工作室领办人，全国劳动模范，享受国务院政府特殊津贴。

青增泰 14 年间从调试工成长为“全国技术能手”，带领团队完成工艺优化改进 100 余项，自主研发设备获 5 项国家专利。他开展技能培训超 1200 人次，使公司高技能人才占比提升至 27%，并指导工人在各级技能大赛中屡获佳绩。

33. 沈进娟，女，44 岁，农工党党员，山东莒县人，重庆

市渝东南农业科学院研究员、榨菜研究所负责人。

沈进娟 17 年来针对榨菜产业瓶颈持续攻关，带领团队在种质创新与关键技术领域取得突破。她主持项目 40 余项，培育 10 个新品种，使机械化率提升至 65%、收获期延长 60 天，累计推广 300 万亩，新增效益超 6 亿元，推动涪陵榨菜良种覆盖率超 90%。

34. 石波，男，40 岁，中共党员，重庆两江新区人，重庆市渝北职业教育中心职工，高级技师，高级考评员，全国技能大赛重庆队技术专家，全国金牌教练、重庆市五一劳动奖章、重庆市特级教师、重庆市技术能手。

石波主持两个工作室，带领团队技术服务 11 次，获专利 6 项，创造效益 550 万元。他本人获重庆市技能大赛一等奖 2 项，指导学生获全国赛一等奖 3 次。培养金牌教练 5 人、渝北工匠 2 人。主编国家规划教材 2 部，主持市级教学成果奖 3 项。

35. 唐成林，男，59 岁，农工党党员，重庆渝中人，重庆中医药学院针灸推拿学院院长、教授、重庆市保健按摩技能大师、重庆市中医学学术技术带头人、重庆市名中医。

唐成林从事针灸推拿临床与教学科研 35 年，主编、副主编专著 30 余部，承担国家自然科学基金及省部级科研项目 20 余项，发表 SCI 及 CSCD 核心期刊论文 80 余篇，学术成果丰硕。

36. 唐丽娟，女，50 岁，群众，重庆巫溪人，国家级非物

质文化遗产“巫溪嫁花”代表性传承人，全国五一劳动奖章、全国乡村工匠名师。

唐丽娟以一根绣花针带领乡亲传承创新“巫溪嫁花”，使其成为外事礼品并传播至 50 余国，实现了从活起来到火起来的蜕变。从抢救保护到跨界融合，从助力脱贫到乡村振兴，她始终与乡亲心手相牵，渔鱼共授，共绘发展新篇。

37. 唐跃辉，男，51 岁，中共党员，湖北武汉人，深蓝汽车科技有限公司首席技能大师，全国劳动模范、全国技术能手、重庆市劳动模范，享受国务院政府特殊津贴。

唐跃辉深耕新能源汽车试验试制 33 年，自创“五字工作法”，系统构建“深蓝汽车试验验证体系”。其团队获“重庆市金牌班组”；主持国家及省市级职工创新项目。培养出全国技术能手 1 人、省部级技术能手及青年拔尖人才共 4 人。

38. 王川，男，39 岁，中共党员，重庆永川人，重庆华中数控技术有限公司高级工程师、技师，璧山区“十佳创新能手”、永川工匠。

王川深耕机械制造 17 年，在国家级重大科技项目中突破五轴数控编程应用难题，成果于北京卫星厂等数十家单位广泛应用。他主导开发虚拟仿真平台投入多所院校。参与市级项目 3 项，获专利 4 项，软件著作权 1 项。

39. 王川洪，男，45 岁，中共党员，四川洪雅人，中国石

油西南油气田公司重庆气矿首席技师、集团技能专家。全国劳动模范、全国五一劳动奖章、全国技术能手。

王川洪领衔解决生产难题近百项，创直接经济效益 2000 余万元；获国家专利 38 项，发表论文 30 余篇。创新将柱塞、泡排工艺应用于页岩气大斜度井和水平井，为页岩气增产作出突出贡献。

40. 王锡，男，45 岁，民革党员，山东济南人。重庆市武隆区中医院副院长，中国民族医药学会蜂疗分会副会长，重庆市五一劳动奖章、重庆市好医生、重庆市乡村振兴十大人物。

王锡深耕中医蜂疗二十余载，牵头组建市级劳模创新工作室，创新“蜂针+中药+康养”诊疗模式，累计服务患者超万人次，推动蜂针疗法纳入重庆市医保并实现技术标准化。其成果多次受邀参与国际学术会议，助力巴渝中医药走向世界。

41. 王晓锋，男，49 岁，中共党员，重庆九龙坡人，中国兵器装备集团技能大师、特级技师、重庆建设工业（集团）有限责任公司枪支装配班班长，全国技术能手、享受国务院政府特殊津贴。

王晓锋 33 年来专注特品智能化研发制造，实施创新项目 20 余项，推动自动化率提升 67%、生产效率提高 133%，并形成行业标准，为公司节创价值超 2000 万元。

42. 肖冀，男，49 岁，中共党员，重庆璧山人，国网重庆

市电力公司营销服务中心首席营销计量技术专家，享受国务院政府特殊津贴，国家产业计量专家、重庆市首席技师。

肖冀扎根一线 27 年，主创电能表状态检验方法，推动现场检验模式由固定周期向状态检验变革。该成果已在全国 27 个省份应用，使异常处置及时率提高 78.6%，现场检验工作量减少 44.5%。

43. 徐志刚，男，46 岁，中共党员，四川邻水人，正高级工程师，重庆康普化学工业股份有限公司常务副总经理，重庆市五一劳动奖章、重庆市劳模和工匠人才创新工作室领衔人。

徐志刚深耕金属萃取剂研发十余年，主持开发的 Mextral 系列铜萃取剂性能优异，打破国外近 40 年垄断，填补国内空白，为湿法冶金领域作出突出贡献。

44. 许春林，男，51 岁，中共党员，重庆涪陵人，涪陵卷烟厂高级工程师、高级技师，重庆市五一劳动奖章。

许春林主持技术革新与省部级项目 60 余项，获 ICQCC 国际金奖等多项荣誉。拥有发明专利 3 项、实用新型专利 72 项。参与行业标准及教材编审 80 余次，培养高技能人才 20 余名。

45. 杨德敏，男，39 岁，中共党员，重庆云阳人，重庆地质矿产研究院研究员、高级技师、页岩气国家地方联合工程中心副主任、重庆市首席技能大师工作室领衔人，重庆市五一劳动奖章，享受国务院政府特殊津贴。

杨德敏主持主研国家级等项目 80 余项，攻克页岩气废水重复利用与达标排放等国际先进水平成果，建成全国首个页岩气地质环境安全一体化动态监控平台，支撑创建 10 个国家绿色矿山，获国家部委好评。

46. 杨富强，男，46 岁，中共党员，重庆潼南人，市轨道运营二分公司副总经理、重庆（国际）单轨协会专家，重庆市劳动模范。

杨富强创建市级技能大师工作室，获国家专利 16 项。主持 18 项重点技改，使设备故障率下降 87%，提升检修效能 30%。建成国内首个单轨道岔实训基地，年均培养骨干 80 余名，累计创效 1906 万元。

47. 杨刚，男，53 岁，中共党员，四川达州人，重庆医科大学附属第一医院外科党总支书记、神经外科党支部书记、科主任。

杨刚国际首创“**In Situ Bone Flap** 原位骨瓣颅底重建”技术，已写入专家共识并推广应用。凭借该技术获 2023 年全国神经外科医师诊疗大赛总冠军。其在垂体瘤日间手术领域已达到世界领先水平。

48. 余姝，女，44 岁，中共党员，四川大竹人，重庆市地矿集团副总工程师、重庆市地矿测绘院有限公司党支部书记、董事、总经理，正高级工程师。

余姝创立的《高陡峡谷区地质灾害调勘查工作法》入选全总“百工百法”丛书，获“大国工匠”“金罗盘奖”等多项荣誉。主编科普丛书获部委优秀奖项，其工作室获市级创新工作室认定，共获专利5项、行业奖2项，制定行业标准3项。

49. 张波，男，40岁，民建会员，重庆荣昌人，重庆国际复合材料股份有限公司P5级数智化专家，重庆市劳动模范，云南省技术能手。

张波主持完成10余家公司信息化建设，自主研发软件系统10余项，申请多项专利与著作权。带领团队完成智能产线设计，助力企业获国家级与省部级认证。

50. 张东平，男，58岁，中共党员，浙江杭州人，重庆市特种设备检测研究院副总工程师、正高级工程师、特种设备高级检验师，享受国务院政府特殊津贴。

张东平长期致力于特种设备安全技术研究，尤其在电梯风险防控领域贡献突出。主持完成科研项目12项，编制标准10项，获专利16项，发表论文110篇，两次获得重庆市科技进步三等奖。

51. 张意，男，44岁，中共党员，江苏徐州人，重庆建工住宅建设有限公司副总经理、总工程师。

张意参与国家职业大典修订并任市级技能竞赛裁判长。主持编制52个工种技能标准及国内首套装配式工人系列著作，研

发工法获评省部级工法，团队多次获鲁班奖等国家级奖项。主持科技项目 18 项，获专利 146 项，主编地方标准 13 部。

52. 赵明明，女，32 岁，中共党员，四川达州人，中冶赛迪技术研究中心有限公司仿真算法研究所所长，重庆市“鸿雁计划”人才。

赵明明带领团队构建工业制造 AI 算法体系，将自主研发核心算法列为公司战略产品。其“转炉智慧冶炼系统”在多家大型钢厂应用，获中国宝武技术创新奖。

53. 郑俊强，男，42 岁，中共党员，陕西西安人，重庆齿轮箱有限责任公司技能专家、特级技师、型号工程加工技能带头人，重庆市五一劳动奖章。

郑俊强主导参与 13 种舰艇齿轮箱科研生产任务，发明创新工艺攻克了多孔系高精度箱体加工难题，成果成功应用于三峡升船机等多个重大项目，有力推动了西部陆海新通道建设。

54. 朱举华，男，41 岁，中共党员，重庆江津人，重庆水泵厂有限责任公司机加中心曲轴磨床磨工、劳模创新工作室领衔人，全国劳动模范、全国五一劳动奖章、重庆市突出贡献中青年专家、重庆市技术能手。

朱举华在“华龙一号”核电上充泵项目中，自主设计“长径比大内锥孔加工”方案，被机电集团评为“十佳技能绝活”，推动核电装备国产化。他还攻克大型矿浆隔膜泵曲轴磨削难题，

填补国内空白。

55. 邹文军，男，34岁，群众，湖南祁东人，重庆长安汽车股份有限公司高级技师、首席服务专家，重庆市技术能手。

邹文军牵头推进长安汽车智能驾驶场景测试大规模应用，攻克多项关键技术，每年完成攻关20余项，节创价值约4800万元。拥有软著2项、专利6项，并参与制定团体标准1项。

公示时限：2026年1月29日—2月4日，共5个工作日。

反映情况方式：以电话、传真和信函等形式向重庆市总工会（信函以到达日邮戳为准）。反映情况必须用实名，并实事求是、客观、公正、具体。

地址：重庆市渝中区中山二路174号（市总工会综合办公楼512办公室），邮编：400015。

市总工会电话：63628061 传真：63850565

