

2024年市中区优秀科技工作者先进事迹



李梅，女，1969年6月生，九三学社社员。1993年毕业于安徽理工大学临床医学系，本科，学士学位，副主任医师。现任枣庄市爱尔眼科医院院长。

先后发表《青光眼术后异常滤过泡的临床治疗观察》《糖尿病性视网膜病诊断及治疗的研究进展》等5篇论文及综述。出版《眼耳鼻喉口腔疾病综合诊疗学》著作一部。长年坚持工作日门诊、手术。现年门诊量约为5000人，年三四类手术量为1000台。在工作之余积极参加社会服务和公益活动，多次参与眼科疾病科普宣传。还积极参与慈善义诊活动，为贫困患者提供免费的眼科医疗服务，帮助他们摆脱眼病困扰。从事眼科工作以来，刻苦钻研业务，积极推进新技术、新项目。



柏翠云同志，女，毕业于山东大学，现任职于山东鑫泰水处理技术股份有限公司。她脚踏实地，求真务实，紧跟公司发展的步伐，在总经理的带领下，坚持技术创新，加快成果转化，引领公司发展方向由传统工业循环水领域过渡到绿色高效水处理药剂领域。

她通过参加集中学习、网络培训和个人研学等方式，不断提升自身政治站位和履职能力。在工作之余，不断充实自己法律以及财务管理相关知识，取得中级会计师职称，申请多项发明专利以及实用新型专利，现获得授权发明专利《一种异丙醇基季戊四醇树脂状聚合物及其制备方法和缓蚀应用》及实用新型专利《一种用于固液混合体系反应装置》各一项，并在《ELSEVIER》发表SCI高水平论文2篇。



胡安锋，枣庄市市中区建设路小学分管教学、科学教育业务副校长，在学校实施科学创新教育方面，做了积极探索。他说，他愿做：点燃孩子科学梦想的人。

2024年，建设路小学承办市中区2023年全国科普日主场活动启动仪式暨“校园科技节”活动被评为山东省2023年“全国科普日活动”优秀活动。利用每周、周二下午两节课后时间开设社团课，三分之一为科技类课程。学校重视骨干教师培养，校长带头，积极组织教师参加科技辅导员能力提升培训。2023年，学校新建人工智能实验室、劳动实践工作坊。建设科普长廊，普及科普知识，展示学生作品。2023年，学生在各类教育部科技类白名单赛事获奖人数达100多人次。



任泽民，男，中共党员，现任市中区矿区街道远社区党委书记。作为一名社区书记，始终注重创新，努力提高个人综合素质，全心全意为社区居民服务，履行书记第一责任人职责。

2022年担任远社区书记后，不断学习上级各级文件精神，学习掌握社区主任职责，严格要求自己积极投身到居民服务工作中，走访辖区困难户、贫困老年人、残疾人，下岗失业人员，协调有关部门进行救助，带领下岗失业人员到人才市场就业，协调枣庄煤矿改变社区办公室办公条件，整治辖区环境，为小区铺设15000平方米，与辖区企业、致富带头人座谈讨论关于社区经济发展，向居民宣传国家好政策，开展自主创业和第三产业，提高居民生活水平。



李建侠，预防兽医硕士，2011年6月毕业于山东农业大学，自参加工作以来，一直从事基层畜牧兽医工作，具有强烈的事业心和责任感，担任两届区政协委员。2023年，作为第一作者在省级期刊发表饲养管理及禽病防治相关学术论文2篇，参与起草枣庄市地方标准DB3704《肉鸡禽腺病毒病防治技术规范》。被评为2022年度省级动物卫生工作先进个人。在重大动物疫病防控和人畜共患病防控工作中，被评为2023年度省级动物疫病监测先进个人。

用服务诠释追求的快乐，用责任担当拼搏的人生，是她工作的真实写照。工作技能愈发熟练的同时，肩负的责任却愈发沉重，始终踏踏实实做好每一件事，努力让全区畜产品质量安全和畜牧业稳定健康发展贡献自己的力量。



陆得志同志是齐村镇人民政府一名基层科普工作者，始终秉持着“弘扬科学精神，助力乡村振兴”工作理念，开展全方位的科普教育宣传活动，推进齐村科普工作高质量发展。

陆得志始终坚持“党建+”的融合发展思路，不折不扣落实党中央的路线方针政策，将科普宣传教育活动深入基层一线，党建工作覆盖到哪里，科普工作就做到哪里。整合优化齐村镇科普资源，发挥齐村镇的地理优势，针对不同的群体制定不同的科普行动计划。主动吸纳齐村镇农技站站长、齐村镇卫生院院长、齐村镇中学校长进入科协“三长”领导队伍。他在平凡的工作岗位上兢兢业业、潜心研究，积极团结同志，具有极强的协同合作能力，带领齐村镇科普志愿服务团队砥砺前行。



李继军，区老科协副会长、工业专委会主任。按照区老科协整体工作布局，突出工业强区，围绕助力企业创新发展、服务人才强区等方面工作，充分发挥专业优势，积极主动的做好各项服务，取得了一定成效。

在2020—2022年省科协实施专家创新发展工程的基础上，协调专家服务站的有关专家多次到8家助力创新驱动发展行动协同创新基地企业进行技术指导、技术培训，为企业解决技术难题6项，开展技术培训7场次，专题培训企业技术人员30余名，分班组培训职工110人次。同时，组织有关企业积极参加行业会议，使与会企业家收获满满。在全国老科技工作者日期间，制定了活动方案，先后组织开展系列活动。



杨石柱，2003年参加工作，现任枣庄市龙头电器有限公司总经理，中共党员，大学文凭，高级技师、人力资源师。

作为山东鲁南机床有限公司高层次人才和薪酬委员会负责人，参加工作二十多年来，通过自己的不断学习和努力，为公司建立了完善的人才薪酬、研发激励、市场激励、调配等机制。近几年承担了3项国家重大科研项目，6项省重大科研项目，获2项省科学技术进步奖和1项中国机械工业科学技术奖，期间申请发明专利5项，实用新型专利9项。多年来为公司培养国家级技师1人、国家突出贡献技师3人，山东省首席技师9人，枣庄市首席技师12人，每年为我市培养、培训高级技能人才200多人，有力支撑我市机械行业的快速发展。



李修水，男，现年三十六岁，2010年毕业于德州学院机械制造与自动化专业，现就职于山东森源电力实业有限公司电力工程设计部，任配网线路设计部经理、公司科协会长。

自参加工作以来，已取得机电二级建造师证书、建筑施工企业项目负责人B证、高压入网电工证书；研发并获得“一种电缆安装工具”专利证书。先后设计了5座110千伏变电站的10千伏线路配套送出工程和67条10千伏线路的新建及改造工程，共10千伏线路长度约723千米，总投资建设工程造价约2.3亿元人民币。他坚信，在未来的工作中，会不断学习进步，带领团队培养一批合格电力工程设计师，为电网系统的设计和优化做出更大的贡献。



王作飞，男，1982年3月出生，中共党员，2007年7月毕业于泰山医学院，医学学士学位，于2017年获得山东大学医学硕士学位，在职研究生学历。现任枣庄市市中区人民医院内科第一党支部书记，呼吸与危重症医学科科长，主任医师。

熟练掌握呼吸系统的常见病、多发病、危重症的诊治，开展呼吸慢病管理。在2022年度被中共市中区委、枣庄市市中区人民政府记三等功。2021年获得了2021—2022年度山东好人称号。曾多次在省级及国家级学术会议上讲课，并取得了全国内科学腹腔镜手术视频大赛三等奖等荣誉。利用周末的休息时间，近10年来，上门免费为500多人进行了免费给患者上门进行无创呼吸机、制氧机的调试。



张旋，女，毕业于渤海大学现当代文学专业，研究生学历。现任教于枣庄市市中区文化路小学。在教育教学中，秉承着“肩负责任，启智润心”的教育理念，在三尺讲台上默默耕耘，以春风化雨般的教育润化人心，以严谨扎实的教风引领成长。

自走上讲台那一刻，她便开启了“1+X”的育人模式。近年来，她执教了多节市课例研课、区优质课、全区联研公开课、集团观摩课等。执教的《多节课例在评比中获奖》：枣庄市2022年“一师一优课、一课一名师”活动中获优课一等奖，全市中小学优秀学历史案评选获一等奖等。同时，她潜心科研，主持了多项课题，撰写的论文也发表在省级期刊中，并多次被评为“课改标兵”“优秀教师”。



付国，男，现年35岁，中共党员，大学学历，农民农艺师职称，市中区西王庄镇付刘村农民，现任市中区富源农机合作社理事长，先后荣获市级、省级“好青年”、市级“岗位能手”、区镇先进工作者等荣誉，在全区农业科技一线工作中作出了积极地贡献。

创建了“一园、四个中心”服务平台，形成了现代化集成水平较高的农机农艺结合、农机装备优良、粮食烘干服务、全程信息支持及农资一体化服务的综合农事服务的新模式。建立省级“农科驿站”，聘请沈阳农业大学等6名农技专家，教授为合作社社董；建立无人机培训基地，与江苏镇江润果农业（京东农场）合作，为其提供无人机植保和跨区水稻作业服务等。



孙学爱，女，大学本科学历，在小学一级教师，连续三十多年耕耘在小学农村教学工作一线，在教育一线默默奉献自己的青春和热血。

自从担当信息及科技劳动教研员以来，在科技教研工作上敢于创新，敢于实践，敢于打破传统的观念和理念。并多次组织的学校社团辅导员等教育活动中，荣获省级、市级、区级等优秀辅导教师奖；在劳动教育中，主要通过丰富多样的实践活动来纠正学生一些错误的观念，指导学生的思想和行为，让劳动教育和责任意识深入到学生的内心。



杨向伟，有这样一个一位教育工作者，他不仅致力于信息技术教学，还积极推动青少年科普教育，为培养学生的科学素养和创新精神不懈努力。他就是西王庄镇中心小学的信息技术教师、教务主任，同时担任市中区科技辅导员、区科学教育领导小组成员的杨向伟。

杨向伟自担任信息技术教学和教务主任以来，秉承着“以科技教育为己任，培养学生创新精神”教育理念。他深知科技教育对学生成长的重要性，因此不仅注重课堂教学，还积极拓展课外科技活动，为学生提供更多实践和创新的机会。



侯建业，男，2020年研究生毕业于内蒙古科技大学材料工程专业。2020年7月，入职中建材科创新技术研究院（山东）有限公司。

不断提高自身修养和专业技能，围绕公司的研发与生产目标任务，摸索工艺配方、优化产品工艺，经过3年多的努力，逐步形成了气凝胶颗粒、毛毡、涂料等一系列产品以及配套工艺，并申请专利6项，发表论文2篇，参编标准2项，获得2021年第二届山东省新材料产业创新创业大赛企业组二等奖、2023年所在的气凝胶研发团队获得中国建筑材料科学总院“青春品牌”等称号。



王成新，永安镇科技工作室主任。从事科技工作以来，能够扑下身子、脚踏实地、真抓实干，以全镇的工作大局为重将科技工作干好。在工作中立足自身岗位不浮躁、不蛮干，积极探索工作中的新方法、新途径，用创新的思维解决新问题，实现工作中特色和亮点。

围绕全镇重点产业，强化项目申报的指导、服务、跟踪力度，为企业项目申报提供全流程的精准服务。结合黄河流域生态环保和高质量发展工作要求突出企业创新平台载体建设，全面提升产业转型升级支撑力，科技创新创业平台进一步壮大。



吕玉良，男，40岁，中共党员，硕士研究生，正高级工程师，现任中建材光子科技有限公司副总经理，先后荣获中国材料研究学会科学技术进步一等奖，中国机械冶金建材职工技术创新成果特等奖，多次获得中国建材集团技术革新一等奖等多项省部级荣誉，先后主持和参加国家科技重大专项项目5项，主持北京市朝阳区高精尖产业化项目2项。

获授权发明专利16项，发表高水平论文5篇。主要负责的防光曝光玻璃（AVG）产品2023年6月经中国光学工程学会成果鉴定为国内领先水平，入选工业和信息化部第八批“制造业单项冠军”产品名单。



宋均营，男，汉族，1988年1月出生，生于山东枣庄，硕士研究生。2010年毕业于哈尔滨工业大学生物工程专业，取得学士学位；2013年毕业于中国科学院大学生物物理专业，硕士学位。

2015年6月份至今就职于枣庄市杰诺生物酶有限公司，从事生物发酵相关工作。工作期间，认真钻研，多次参与了公司申报的省市级科技项目。在产业化生产过程中，积极思考，大胆创新，对生产工艺及设备不断优化改进，提高产品竞争力的同时也为企业增加了效益，申请发明专利12项，其中获得授权发明专利7项。

拥抱绿色生活 共享美好未来

总编辑 褚洪波