

今天是“全国科技工作者日”，许昌市科协向全市科技工作者问好

2022年许昌市“最美科技工作者”

(按姓氏笔画排序)

编者按

科技引领未来,创新驱动发展。今年5月30日是第六个“全国科技工作者日”。我市广大科技工作者大力弘扬勇攀高峰、敢为人先的创新精神,不断奋进时不我待、只争朝夕的实干作风,以梦想为帆,以奋斗为桨,为许昌建设“五个强市”、实现中原更加出彩作出了贡献。

5月初,由许昌市委宣传部、许昌市委组织部、许昌市科学技术协会、许昌市科学技术局开展的2022年许昌市“最美科技工作者”评选结果揭晓,于连群、刘锋涛、李宏雨等10位科技工作者获“最美科技工作者”称号,冉震、李静、李丹丹等10位科技工作者获“优秀科技工作者”称号。

为大力弘扬新时代科学家精神和科技志愿服务精神,团结引导广大

大科技工作者厚植家国情怀、勇于创新争先,争做高水平科技自立自强排头兵,迎接党的二十大胜利召开,现对评选出的2022年许昌市“最美科技工作者”先进事迹进行展示。希望更多科技工作者勇攀高峰、敢为人先、追求真理、严谨治学,为我市高质量发展贡献智慧和力量。快来一睹他们的风采吧!

于连群,河南中烟有限责任公司许昌卷烟厂卷包车间维修高级技师。

他先后荣获“许昌市杰出能工巧匠”“许昌市劳动模范”“河南省职工技术能手”“全国烟草技术能手”“全国烟草行业职工创新能手”“许昌大工匠”“河南中烟金叶工匠”“中原大工匠”等称号。

近年来,他发表论文7篇,申请发明专利2项、实用新型专利20项,并参与重大技术攻关项目10多个,为企业节约设备改造费用上亿元,获得国家级奖项1个、省部级奖项1个,企业科学技术进步奖一等奖2项、二等奖1项,企业技术创新奖10余项,许昌

市职工创新成果一等奖2项、二等奖1项、三等奖2项。

他始终坚持勤奋学习、刻苦钻研,敢于直面生产中的任何困难和挑战,注重生产一线的技术创新、成果转化等工作。

2016年,他与团队仅用70天时间就创造性地完成了短支烟设备自主改造,目前已推广改造7台设备;同时,通过技术创新,使乐途设备运行速度从300包/分钟提高到350包/分钟。2018年,他带领团队圆满完成中支烟设备自主改造任务,创造性地实现了河南中烟在中支烟领域“零”的突破。

目前,通过自主改造,许昌卷烟



厂实现了帝豪、乐途、短支、中支等10款产品生产上市,节约设备改造费用上亿元,连续多年纳税额在许昌市居首位,为国家和地方经济发展作出了突出贡献。



刘锋涛,高级电气工程师、中国共产党许昌市第八届委员会委员,现任许昌初心智能电气科技有限公司总经理、许昌市新一代信息技术

产业促进会执行副秘书长、许昌市电气行业协会理事、许昌学院兼职教授。

他先后被评为“市城乡一体化示范区优秀共产党员”“许昌大工匠”,获得“许昌市五一劳动奖章”“河南省高等教育教学成果一等奖”“科学技术成果鉴定成果奖”“许昌市优秀技术创新成果奖”“第二届全国(许昌)电力装备与新能源领域黑马大赛优秀奖”等,获得发明专利1项、实用新型专利14项、软件著作权35项。

在疫情防控期间,他积极组织人员攻坚克难,开发了“红外测温监测云平台系统”,推出“红外成像仪+云平台体温监测”解决方案,无偿提供

给人员集中、流动性大的单位和场所,助力科技防疫。

2019年,许昌初心智能电气科技有限公司入围河南省企业上云云应用服务商,进入河南省“专精特新”优质中小企业培育库,被评为“许昌市紧缺型创新创业(人才)团队”“许昌市智能制造示范(标杆)企业”;2021年,通过河南省工信厅服务型制造示范企业认定;2022年,入选2021年度工业和信息化部物联网示范项目,通过许昌市质量标杆企业认定。许昌初心智能电气科技有限公司在智能制造领域累计服务企业71家,2021年新增服务企业20家,推动企业网络化、数字化、智能化转型。

李宏雨,副主任医师,鄢陵县中医院血液肿瘤科主任、院长助理。

自1997年参加工作以来,他把满腔热情都倾注在救治扶伤、医术钻研、科普宣传和5G远程应用上,医术、医德得到广大患者和医护人员的高度认可,影响力不断扩大,先后被选为河南省抗癌协会肿瘤化疗专业委员会常委、河南省肿瘤微创专业委员会委员、河南省抗癌协会肿瘤姑息治疗专业委员会委员、河南省抗癌协会肿瘤化疗专业委员会委员、河南省抗癌协会肿瘤化疗专业委员会委员、河南省抗癌协会肿瘤化疗专业委员会委员、河南省抗癌协会肿瘤化疗专业委员会委员。

在疫情防控工作,作为鄢陵县医疗救治专家组成员,他及时提出自己的见解和建议,组织全县医

隔离点临时党支部优秀共产党员”等荣誉称号。

工作20多年来,他撰写了大量具有较高专业水平的学术论文,多篇发表在《中国实用内科杂志》《中国医药卫生》等杂志上。

自1998年鄢陵县中医院血液肿瘤科成立以来,他致力血液病诊断和治疗研究探索,先后参加全省“MDS”等血液病治疗协作2次,得到众多知名血液病专家、教授的认可和好评。

在疫情防控工作,作为鄢陵县医疗救治专家组成员,他及时提出自己的见解和建议,组织全县医



务人员学习新冠肺炎治疗方案和防控方案20余次,为全县有效抗击疫情和维持正常医疗工作打下了坚实的基础。



苏百童,许昌职业技术学院园林与食品工程学院智慧温室科普实训中心负责人、讲师。自2006年参加工作以来,她积极投身科技助农、科技兴农事业,长年

奋战在职业农民培训和技术研究推广一线。在“新型职业农民培训”工程中,她充分发挥主讲教师作用,开展设施蔬菜、有机蔬菜生产等技术培训,累计在许昌、漯河、平顶山等地开展培训20余次,培训学员1000余人次,辐射受益群众18万人,培养了一批爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民,用实际行动为农业增产、农民增收注入了“科技力量”。

她积极参与全市青少年科普教育,经常牺牲个人休息时间,检测检修设备、优化美化场馆,全力确保各项科普活动顺利开展。近7年来,她科学设计科普项目,坚持利用周末、节假日,为许昌市中小学生进行义务

讲解,每年接待参观学生近2000人次;同时,长期面向大学生、高中生等开展中国传统插花技艺体验活动,传承传播“非遗”技艺。她工作认真、任劳任怨,组织的科普活动广受好评,荣获“许昌市‘全国科普日’先进个人”称号。

她在教育教学过程中注重工匠精神培育,辅导的学生两次荣获河南省高等职业院校职业技能大赛园艺竞赛项一等奖。她两次荣获河南省教育教学信息化大赛一等奖,发表论文近10篇,参编专业书籍3部,获得实用新型专利两项,多次被评为“优秀教师”“优秀共产党员”“大学生创新创业优秀指导教师”。

岑辉,英国利兹大学博士、荷兰特温特大学博士后,副教授,许昌学院电气与机械工程学院科技创新教研室主任,许昌市人工智能学会会长。

自2014年任职许昌学院以来,他一直从事学生科技创新能力提升工作,带领团队指导学生先后在“互联网+”等省级以上学科竞赛中获得160余个奖项;主持国家自然科学基金项目1个、河南省自然科学基金项目1个,发表学术论文20余篇,获得国家发明专利3项,出版学术专著1部,获得河南省教育厅优秀科技论文一等奖1项。

2018年4月,他联合许昌相关企

业成立了许昌市人工智能学会,并担任会长。许昌市人工智能学会成立以来,开展了多项与人工智能、机器人相关的科技科普类活动。他积极向政府建言献策,经过1年多基层调研,于2021年2月向许昌市政府递交了有关许昌市人工智能产业及教育工作的调研报告,获得了高度评价。

他人选河南省青年骨干教师培养计划,获聘许昌学院“316”人才岗,获得“优秀教师”“优秀共产党员”“科研工作先进个人”等荣誉称号;获聘首届许昌市科普专家,并获得“许昌市‘全国科普日’优秀组织个人”“许昌市新冠肺炎疫情防控应急科普宣



传工作先进个人”等荣誉称号。许昌市人工智能学会被评为河南省“全国科普日”优秀组织单位,举办的“全国科普日”活动被中国科学技术协会评为“全国科普日”优秀活动。



宗超,河南福兴新材料科技有限公司党总支书记、董事长、总经理,高级政工师。2015年,他担任河南福兴新材料科技有限公司董事长后,强化技术创

新梯队建设,大力培养后备人才队伍,将公司建成“看不见烟雾、闻不到异味儿、听不到噪音、触摸不到灰尘”的智能化绿色工厂,成为全国碳素行业标杆,实现年收入过亿元,利润超千万元的飞跃。2018年,他被评为“许昌市优秀企业家”;2020年,获得“许昌市五一劳动奖章”。

7年来,他带领科研团队在车间一线摸爬滚打,忍着颈椎病痛,不畏严寒酷暑,每天行程达10公里,先后开展科研项目40个,获得实用新型专利37项、发明专利3项,并发表论一篇,取得了科技创新丰硕成果。河南福兴新材料科技有限公司实施的烟气治理改造工程,获得2022年

度中央大气污染防治资金600万元。河南福兴新材料科技有限公司通过科技创新,改进了设备及工艺,提高了生产效率,降低了生产成本,为可持续发展提供了有力支撑。

在他的带领下,河南福兴新材料科技有限公司先后被评为第二批“专精特新”小巨人企业、国家高新技术企业等。2020年,河南福兴新材料科技有限公司研发中心被命名为河南省超功率石墨电极研发中心、许昌市超功率重点实验室。近年来,河南福兴新材料科技有限公司还被评为了许昌市快速发展企业、许昌市优秀创新型企业。

易建华,许昌医和中医医院门诊部主任、助理研究员。

他潜心研究中医经典《黄帝内经》《伤寒杂病论》等著作,业务上精益求精,始终以救死扶伤、传承发扬祖国传统医学为己任,在许昌市中医院岗位技能竞赛中荣获“中医基础组”特等奖,在河南省中医药岗位技能竞赛中获得二等奖,是国家级名老中医高体三学术传承人高天旭学术继承人,是“许昌市五一劳动奖章”获得者。

他的研究方向是中医学术思想,擅用仲景经方治疗高血压、冠心病、糖尿病、风湿类风湿、妇科

病、肿瘤等中医内科常见病。截至目前,他出版著作1部、论文集3部,发表仲景学术思想研究论文10多篇。

他是中华中医药学会会员,任中国中医药研究促进会仲景医学研究分会理事、特聘专家,河南省中西医结合学会仲景学术传承与创新分会委员,世界中医药联合会疫病专业委员会委员,中国抗癌协会会员。

他医德高尚、医术精湛、平易近人,赢得广泛赞誉,多次参加“中医科普宣教进社区”“中医文化进乡村”等公益活动,担任学雷锋志愿者、爱心



志愿者,宣传中医科普文化;积极参加疫情防控工作,整理发布中医药疫情防控知识,积极参与中医药疫情防控科普工作。



崔亚辉,魏都区疾病预防控制中心副主任、副主任医师。工作20年来,她致力科研推动流行病防控,面对非典、新冠肺炎疫情,两度逆行,用行动诠释党员的初心和使命,用责任担当巾帼不让须眉的英姿风采,荣获“许昌市三八红旗手”“河南省疾病预防控制中心工作先进个人”等称号。

多年来,她带领科室着力加强传染病、慢性病、地方病、艾滋病等的防治工作,不断完善健全突发公共卫生事件和传染病疫情应急处置机制,认真履行监测、预警、报告和处置职能。

2021年,她主管的慢性病科因成绩显著,顺利通过第五批国家级慢性病综合防控示范区审核验收,成为许昌市首个国家级慢性病综合防控示范区。

新冠肺炎疫情发生以来,作为魏都区疫情防控专家组副组长、魏都区疾控中心疫情防控副指挥,她带领应急队员冲在一线,始终坚守岗位,将办公室当家,累计流调疑似或确诊病例46例,密切接触者300人,参与疑似、确诊病例及境外、中高风险地区返许人员转运1000余人次,接听咨询电话30000余通,对集中隔离点、救助站、学校、养老院、工厂、超市等重点场所现场指导疫情防控工作150余次,最大限度地切断了传染源,为控制疾病传播提供了可靠的技术支持。

裴宏彬,禹州市中医院副院长、主任中医师。

2009年,他在禹州市成立了中医肾病专科,开展“动静脉瘘成形术”“动脉血管瘤整术”等,填补了禹州市该专业诊治的空白。肾病专科获得“河南省特色中医专科”“河南省县级中医重点专科”称号。

2018年,他获得“许昌市名中医”称号。他在国家级学术期刊上发表学术论文20余篇,被选为中华民族医学学会肾病委员会常务理事、河南省中医药学会肾病委员会副主任委员等。

作为禹州市新冠肺炎中医药防治技术指导组组长,他组织制定了

《禹州市新型冠状病毒肺炎中医防治方案(试行第一版)》,荣获“河南省抗击新冠肺炎疫情先进个人”称号。

2022年1月,在抗击新冠肺炎疫情的战斗中,他带领“中医抗疫突击队”进驻福寿老年公寓,迅速开展房间消杀、人员转运等一系列工作,并研制了“清化宣肺1号方”“扶正排毒2号方”等方剂,在很短时间内使复阳病人转阴,充分发挥了中医药对新冠肺炎的独特治疗作用。

4月初,疫情警报再次响起。他带队进驻禹州市琅琊路集中隔离点,“第一时间”利用中医药参与预防干



预,管理的3000多名高中风险地区返禹人员、密接人员、次密接人员无一人染病,为我市疫情防控工作作出了积极贡献。



燕殿学,许昌市心理咨询师协会名誉会长,许昌万荣心脑血管病医院副院长兼心理科主任、副主任医师。工作20年来,她致力科研推动流

行病防控,面对非典、新冠肺炎疫情,两度逆行,用行动诠释党员的初心和使命,用责任担当巾帼不让须眉的英姿风采,荣获“许昌市三八红旗手”“河南省疾病预防控制中心工作先进个人”等称号。

他长期从事精神心理临床实践和心理健康知识普及及宣传工作,针对企业职工开展的“压力应对与心理调

适”“关注心理健康 拥抱幸福生活”和针对司法工作者开展的“常见精神障碍的识别与处置”等心理健康知识专题讲座深受听众欢迎。他的微信专题有近6000个好友,其中大部分是患者和家属。遇到有心理障碍的求助者,无论是工作时间还是休息时间,他都及时予以帮助。

疫情来袭,不少人出现焦虑、恐惧、抑郁等心理问题。他虽然没有奔赴抗疫一线,但是时常通过网络、电话为受疫情困扰的人进行心理疏导,帮助求助者树立信心,认识并掌握心理应激反应规律,减少疫情带来的次生伤害。

2022年许昌市“优秀科技工作者”(10名)

(按姓氏笔画排序)

冉震 许昌市档案学会秘书长

李静 许昌市林业和花木园艺发展中心工程师

李丹丹 许昌学院副教授

张会峰 许昌水利建筑工程有限公司董事长、高级工程师

张改平 禹州市植保植检站站长、高级农艺师

张晖 鄢陵建业绿色基地建设有限公司总经理、高级农艺师

罗肖宁 河南爱彼爱和新材料有限公司研发副总经理

袁建生 许昌市农学会秘书长、高级农艺师

秦元 许昌学院实验室与设备管理中心建设科科长

谢会芳 襄城县农业农村局高级农艺师