



全国科技工作者日

坚守初心使命 勇攀科技高峰

科技之光，照亮前行之路；奋斗之魂，铸就时代丰碑。在长治这片充满活力的热土上，科技创新的号角始终嘹亮。在这里，发展是第一要务，创新是第一动力，人才是第一资源的理念早已深入人心。在以爱国、创新、求实、奉献、协同、育人为鲜明特征的科学家精神指引下，一代又一代科技工作者在长治这片土地上扎根。

他们怀揣着对科学的热爱与追求，把国家所需和长治所长紧密结合，将求实创新的精神融入血脉，在科研道路上协力攻关，推动创新成果广泛应用于高质量发展实践中，为长治科技走在前作出新贡献。

今年5月30日，我们迎来第九个“全国科技工作者日”。这个特殊的节日，是对科技工作者们辛勤付出的

致敬，更是一次全社会对科技创新重要性的集体认知提升。

展望未来，征途漫漫。愿每一位科技工作者以更加昂扬的姿态勇攀科技高峰，以科技智慧为笔，以奋斗汗水为墨，在长治高质量发展和现代化建设的画卷上贡献源源不断的科技力量。

长治市人民医院党委书记
胡文庆

构建医教研生态打造区域医疗高地

长治市人民医院秉持“科教兴院、人才强院”发展战略，大力推进重点学科与创新平台建设，持续优化人才成长环境，不断增强核心竞争力，通过强化学科建设、深化科教创新、攻克关键技术，在学科创新、科研突破等方面取得显著成效，构建了“医教研协同发展”的创新生态，打造成为辐射晋东南地区的医学创新高地。目前已建成符合省级重点实验室标准的肿瘤精准转化医学中心（中心实验室），一次性获批山西省恶性肿瘤（食管胃结

合部癌）临床医学研究中心，与山西医科大学合作共建“山西医科大学上消化道肿瘤防治研究所”。近3年开展140余项新技术项目，其中80项填补区域空白。医院将以人民为中心，依托北京大学肿瘤医院等合作资源，提升服务能力，培养本土人才，打造全国有影响力的标杆学科和全省一流肿瘤医学中心，建设成为优质医疗服务、医学科研和人才培养“高地”，打造全省优质区域医疗中心等，满足群众需求，助力健康中国建设。

长治市屯留区科协主席
徐霞长治学院生命科学系教授
焦海华

让科研成果更好地服务社会

长治学院扎根上党大地67载，坚持传承弘扬太行精神，赓续红色血脉，形成“求真求实求善求美”的校训，培养出了以“七一勋章”获得者、“时代楷模”黄文秀为代表的一大批杰出优秀人才。生命科学系建设有动物标本馆、植物标本馆和昆虫标本馆，其中省级科普基地动物标本馆为全市幼儿园、小学、中学学生进行科普教育，培养环保意识奠定了良好基础。2024年，线上线下参观动物标本馆人数达30多万人次。

同时，针对广大农村及乡镇存在的生活垃圾处理难题，学院提出应加大对农村乡镇生活垃圾资源化新技术的研发投入力度。当下，普通高校面临应用型转型发展的关键时期，生命科学专业与地区经济发展、资源循环利用、生态环境保护及民众生活息息相关。在此背景下，学院期望相关部门能在生命科学领域的项目上给予更多实践支持，助力师生在实践中成长，让科研成果更好地服务社会。

山西振东制药股份有限公司
科技中心主任 张永林长治市综合检验检测中心
正高级工程师 杨红梅

精准施“测”赋能高质量发展

检验检测作为国家质量基础设施的核心组成部分，对产业高质量发展具有技术支撑、质量保障和创新引领作用。长治市综合检验检测中心业务覆盖工业产品、特种设备等经济民生领域。先后制定《长治市检验检测助力产业优化升级十条措施》等，申报长治市重点实验室，与中国科学院地理所合作筹建京

长联合优质地理产品营养检测中心，其煤基油产品检验检测能力达到“省内先进、全国一流”。今年，我市重点布局国家级检测实验室，建立全产业链检验检测体系，发展“一站式”检测服务，深化产检研融合，支持检测机构与高校、企业共建联合实验室，推动技术成果转化，建立区域检测资源共享平台。

长治技师学院高级技师
马芳芳

强化校企合作推进产教协同育人

技工教育既是人才供给的“蓄水池”，又是技术转化的“助推器”。长治技师学院坚持就业导向、面向市场，以高级技工、预备技师为主要培养目标，深化校企合作、产教融合，构建形成了“素养引领、技能为基”的课程体系和“产教一体”“工学一体”的人才培养模式，毕业生就业率连续多年保持在96%以上。强化协同创新，引入高校教授团队，设立

教授工作站；与同济大学工业4.0学习工厂合作，共同实施“技师+工程师”项目，共建“智能制造工程师培养基地”，培养更多专业高技能人才，服务区域经济发展。学院将以实训基地建设为载体，加强与高校、企业科研创新的对接，强化教学与企业生产实践的联系，做好高校科研“中试”，促进成果转化，为长治高质量发展提供支撑。



潞城区农技专家 贾双龙

以科技支点撬动大健康产业新未来

科技人才是创新发展的第一资源，振东制药扎根长治30余载，深耕大健康领域，聚焦抗肿瘤、皮肤等重大疾病用药研发，构建起北京药物研究院等四大研发平台，围绕药物创制研发、中医药产业链建设、开展科研攻关项目，获得发明专利140余个，相继承担300余项政府课题项目，开展自主立项研发项目100余项。在浑源、平顺、武乡、沁县等地建起50万亩现代化中药材种植基地，培育种植苦参、连翘等100余种中药材，构建从种源培育到精深加工的全产业链体系。同时，实现精准帮扶，为带动群众共同富裕贡献力量。面向未来，公司建议创新引才模式，加大人才培育力度，整合科技服务平台，通过校企联合等方式吸纳人才，分享科研经验，为长治打造科创人才聚集高地、推动科技创新贡献力量。

科技兴农助力乡村振兴

退休不褪色，科技助农践初心。退休10年间，贾双龙扎根农业一线，潜心钻研农业技术，把科技论文“写”在广袤大地上、实用新技术“传”到农户心坎上、工作成效“装”进农民钱袋里。针对上党地区谷子“出苗难”问题，他借鉴潞城区冬播谷子成功技术，2023年推广施肥，面积达3000亩并获央视报道。同时，他还把专业知识转化成“旱地蔬菜一年三季”等种植技术，使旱地西红柿效益提高30%；在微子镇推广“冬小麦+夏播谷”技术，让140亩土地实现“一亩双收”，承包者称其为“财神爷”。发展不停步，奋斗无止境。贾双龙致力推广先进的农业生产技术和生产模式，艰苦奋斗、创优服务，坚持奔走在农业生产第一线，为群众答疑解惑，努力做好农业科学技术知识推广工作。

文字/ 王晶晶 图片/市科协提供



第24个全国“安全生产月”

人人讲安全 个个会应急

查找身边安全隐患



长治日报 公益广告