

# 智汇企业赋能 助力产业发展

## 九三学社院士专家科普企业行活动在盐举行

□记者 姜琰 周峰华



集聚高层次专家学者,精准服务地方高质量发展。11月1日,九三学社院士专家科普企业行活动在盐都区大冈镇举行,活动旨在高效汇聚并充分利用顶尖科技创新资源,赋能盐都企业创新升级,为地方经济社会高质量发展注入强劲的科技动力。

专家们先后参观了大冈鞋机特色小镇体验中心和雄鹰精密机械有限公司,对大冈制鞋装备、石油装备和新材料产业等多方位发展、百花争妍的喜人格局表示了肯定。在雄鹰精密机械有限公司生产车间,专家们详细了解了产品的生产过程及企业的良好发展前景和发展需求,对企业未来的发展充满了希望。

参观结束后,中国科学院微电子研究所研究员王颖,结合雄鹰精密机械有限公司需求作了专题科普讲座《机器视觉如何让眼见事成》。王颖现为九三学社中央科普工作委员会委员,全国光电技术标准化委员会委员,中国光学工程学会光电测试测量技术及应用专业委员会委员,中国计量测试学会成像与显示计量测试分会委员,计算机学会杰出会员,科技部重点研发计划项目首席专家,科技部项目评审、验收专家。主要研究方向为机器视觉检测和图像分析、光电

精密测试、目标识别和跟踪、智能制造在线视觉检测、人工智能。

活动现场,专家们还一起与雄鹰精密机械有限公司研发人员交流,帮助他们解决在科技创新中遇到的瓶颈问题。一番了解后,王颖细致解答,为企业找到问题症结所在,研发人员茅塞顿开,频频点头。盐城雄鹰精密机械有限公司负责人表示,目前企业在科技创新中急需科研院所与专家智力赋能,希望借助专家本次盐都之行,能进一步加强企业与高校和科研机构之间的合作与交流,共同探索科技创新与产业发展的新路径。

本次活动是九三学社持续打造“科普+”专项特色社会服务的具体行动,汇聚专家为盐都科技创新与产业发展深度融合“传经送宝”,让更多的“科技之花”在盐都结出丰硕的“产业之果”,为助推地方科技创新和产业创新高质量发展提供重要支持。



## 继承红色传统 聚焦前进动力

### 市科技馆开展主题学习活动

为深入贯彻落实党的二十届三中全会精神,全面加强党员及全体工作人员的党性教育,激发大家在新时代背景下继续弘扬革命传统、见证历史变迁的热情,同时赓续红色血脉,深刻体悟乡村振兴的深远意义,为中华民族伟大复兴的中国梦贡献力量,11月5日,市科技馆组织了一场以“继承红色传统 聚焦前进动力”为主题的学习活动。

据悉,此次活动由市科技馆党支部及工会联合发起,全体人员积极响应,共同开启了本次红色之旅。在阜宁县首站,市科技馆一行怀着崇敬之心来到了中共中央华中局第一次扩大会议旧址。这里曾是抗日战争时期中国共产党的重要会议场所,承载着无数革命先烈的英勇事迹和红色记忆。活动现场,大家仔细聆听讲解员的介绍,深入了解了会议的历史背景、重要决议以及对当时抗战形势产生的深远影响。

通过参观学习,大家仿佛重温了那段烽火连天的革命岁月,深切感受到了革命先烈们不畏艰难险阻、勇于斗争的革命精神。不仅坚定了大家的理想信念,更提升了党性修养,激发了为党的事业不懈奋斗的決心。

接着,该馆全体人员来到了历史悠久的穆沟古村。该村不仅风景秀丽,而且蕴藏着丰富的非物质文



化遗产。在讲解员的带领下,大家详细了解了穆沟村的历史沿革,感受到了岁月在这里留下的传统文化深刻印记。

大家踏入大糕造物局、益林酱油坊、阜宁面塑店等特色店铺,亲眼见证了传统手工艺的精湛技艺,亲身体验了阜宁独特的民俗风情。面对这些传承千年的技艺,大家纷纷表示出浓厚兴趣,并深刻认识到保护和传承这些宝贵文化遗产的重要性。

正值金秋时节,大家来到了青苹果乐园林果研学基地,展开了一场别开生面的劳动大比拼和头脑风暴比赛。挖红薯、刨花生、采柿子、摘苹果……在基地农场,大家热情高涨,充分展现了全体职工积极向上的精神风貌。

为增进职工之间的友谊,缓解工作压力,市科技馆工会还组织了趣味比赛,展现了团队协作精神。大家纷纷表示,这次主题学习活动加深了对红色文化的理解和认识,同时深刻领略了非遗文化的独特魅力。

“我们将继续举办丰富多彩的主题学习活动,进一步增强团队凝聚力。”该馆工会主席季汉国表示,希望全体职工不忘初心、牢记使命,将红色传统和革命精神融入日常工作中,为盐城科技高质量发展贡献新的更大力量。

活动现场 黄一琪 摄

记者 肖素娟