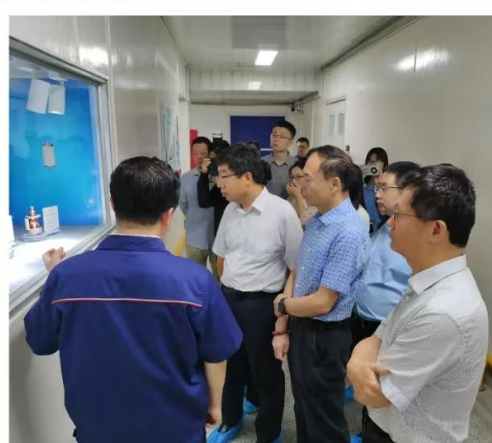
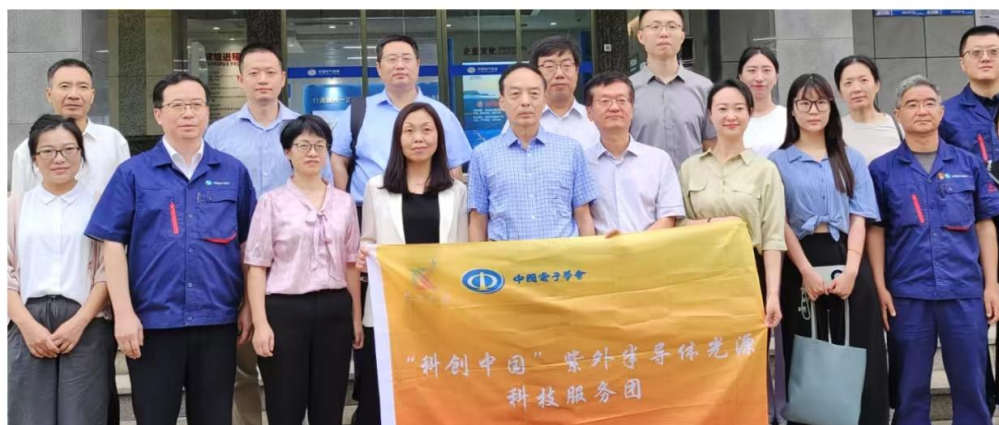


“科创中国”紫外半导体光源科技服务团陕西宝鸡行活动圆满举行——推动科技与产业深度融合，助力陕西宝鸡市电子信息产业发展

为深入贯彻落实党的二十大精神和中央经济工作会议部署，积极响应中国科协 2024 年重点工作要求，进一步发挥中国电子学会“科创中国”紫外半导体光源科技服务团的专家智库作用，助力陕西省及宝鸡市电子信息、新一代信息技术等产业发展，9 月 10-11 日，“科创中国”紫外半导体光源科技服务团深入陕西省宝鸡市进行调研座谈及出席陕西省科协年会开幕式活动。



本次活动得到了陕西省科协及宝鸡市科协的大力支持，服务团专家组由来自中国科学院半导体所、西安交通大学、西安邮电大学、西北工业大学等单位的知名专家和学者组成，涵盖了紫外半导体光源领域的多个研究方向。活动期间，服务团专家组成员深入陕西省宝鸡市园区、企业等多家高科技企业进行了实地调研和座谈交流。



9月10日，服务团继续深入调研。在宝鸡，服务团参观调研了陕西宝光集团有限公司、宝鸡吉利汽车部件有限公司、陕西烽火通信集团有限公司以及陕西长岭电子科技有限责任公司，服务团专家与企业代表进行了深入的座谈交流和探讨，就企业发展中遇到的技术难题和瓶颈问题提出了宝贵的意见和建议。



9月11日，陕西省科协年会开幕式在宝鸡东岭皇冠假日酒店举行，全国学会与陕西省科协签订了合作协议。服务团专家组成员作为特邀嘉宾出席了开幕式，并见证了这一重要时刻。



此次“科创中国”紫外半导体光源科技服务团陕西宝鸡行

活动不仅为陕西省宝鸡市电子信息、新一代信息技术等产业带来了前沿的科技信息和先进的研发理念，也为服务团专家与企业之间搭建了良好的沟通与合作平台。通过此次活动，服务团专家深入了解了陕西省宝鸡市在紫外半导体光源领域的发展现状和需求，为企业提供了精准的技术支持和咨询服务，为推动陕西省宝鸡市经济科技融合发展贡献了智慧和力量。



未来，“科创中国”紫外半导体光源科技服务团将继续发挥专家智库作用，加强与宝鸡市科协和企业的合作与交流，为推动我国紫外半导体光源产业的持续健康发展做出更大的贡献。

(来源：“科创中国”紫外半导体光源科技服务团)