

“科创中国”紫外半导体光源科技服务团助力长治 LED 产业发展

2024 年 8 月 22 日下午，山西长治市滨湖文旅服务中心迎来了长治 LED 产业发展专家座谈会。此次会议以“创新发展跨界共生成果转化生态构建”为主题，聚焦紫外 LED 前沿技术和跨界应用创新，旨在通过行业会议、展览展示等多种形式，全链条多维度呈现最新产业化进展，推动科技成果转化，助力长治 LED 产业的高质量发展。

本次座谈会邀请了 50 余位行业精英和专家参与，其中包括院士专家、“科创中国”紫外半导体光源科技服务团专家组、上市公司负责人、科研机构与高校代表，以及国家部委领导、产业联盟负责人、长治市委市政府领导和相关委办局、县区、开发区负责人等。

会上，长治市领导首先发表了热情洋溢的致辞，对各位专家和嘉宾的到来表示热烈的欢迎，并介绍了长治市 LED 产业的发展现状和美好愿景。随后，“科创中国”紫外半导体光源科技服务团首席专家王军喜代表专家组发言。

王军喜在发言中指出，紫外半导体光源技术作为半导体行业的一个细分领域，近年来发展迅速，在环保、医疗、工业制造等多个领域展现出广阔的应用前景。长治市在 LED 产业方面有着良好的基础和潜力，通过加强科技创新和跨界合作，有望在紫外 LED 领域取得新的突破。

他强调，长治市应充分利用其丰富的资源和良好的产业基础，抓住当前科技发展的有利时机，加强与高校、研究机构的产学研合作，推动紫外半导体光源技术的研发与应用。同时，政府应出台更多激励政策，支持 LED 产业的创新研发，营造良好的创新环境，吸引更多的投资和人才。

在座谈交流环节，王军喜和其他专家们围绕长治 LED 产业的发展进行了深入的讨论和交流。他们纷纷建言献策，提出了许多宝贵的意见和建议。专家们一致认为，长治市应进一步加大科技创新力度，加强产业链上下游的协同创新，提升整体竞争力。同时，还应注重人才培养和引进，为产业发展提供强有力的人才支撑。

此次长治 LED 产业发展专家座谈会的成功举办，不仅为长治市 LED 产业的发展指明了方向，也为“科创中国”紫外半导体光源科技服务团与长治市的合作搭建了桥梁。未来，双方将在科技创新、成果转化、人才培养等方面开展更加深入的合作，共同推动长治 LED 产业的高质量发展。

长治市表示，将认真吸收专家们的意見和建议，进一步完善产业发展规划和政策措施，努力打造具有核心竞争力的 LED 产业集群，为实现高质量发展注入新的活力。

本次座谈会得到了与会专家和嘉宾的高度评价和认可，大家纷纷表示将继续关注和支持长治 LED 产业的发展，为产业的繁荣和发展贡献自己的力量。

（来源：“科创中国”紫外半导体光源科技服务团）