

# 校党委常委、副校长刘利民赴宁德时代新能源科技股份有限公司推进校企合作

为深化产教融合，拓展校企合作新空间，6月25日，校党委常委、副校长刘利民一行赴宁德时代新能源科技股份有限公司（CATL）进行调研。物理与通信电子学院及成果转化与奖励中心负责人陪同。



在CATL相关负责人的陪同下，刘利民一行参观了企业展厅和部分研发、生产区域，详细了解了CATL在动力电池、储能系统等领域的尖端技术研发、创新成果转化以及智能化生产流程，对其在新能源领域的全球领先地位和持续创新能力表示高度称赞。



在座谈会上，刘利民与CATL-21C创新实验室、CATL校企合作部负责人等进行了深入的交流。CATL负责人表示了热烈欢迎，并对学校在相关学科领域的人才培养质量和科研潜力高度肯定，对我校在科研人才团队方面的大力支持表示感谢。CATL详细介绍了企业的人才需求特点、员工发展通道以及对高校毕业生

的招聘计划，并就当前面临的技术挑战和未来合作方向提出了具体设想。刘利民介绍了我校在新能源材料、凝聚态物理、人工智能等领域的学科优势、科研实力及人才培养特色，希望与 CATL 在联合技术研发、项目申报、成果转化等方面找到契合点，在新能源材料研发、电池物理机理研究、智能制造技术应用等方面开展更广泛的实质性合作。



随后，刘利民与 CATL 举行了“江西师范大学-宁德时代江西省研究生工作站”挂牌仪式，并看望了在 CATL-21C 创新实验室实习的研究生代表。

此次调研，不仅加强了学校与企业间的合作联系，更为校企开展深度合作搭建了好平台。未来，双方将继续为培养适应新能源产业发展的高素质人才、促进科技创新与产业升级贡献力量。