

我院物理专业本科实习基地建设取得多项新进展

今日我院物理专业本科基地建设近期取得多项新进展。6月22日，我院与武汉光驰教育科技股份有限公司、武汉拓尔奇光电技术有限公司签约，共建实习基地；7月6日，我院与武汉麦思威科技有限公司续签实习基地合同，并举行实习基地挂牌仪式。



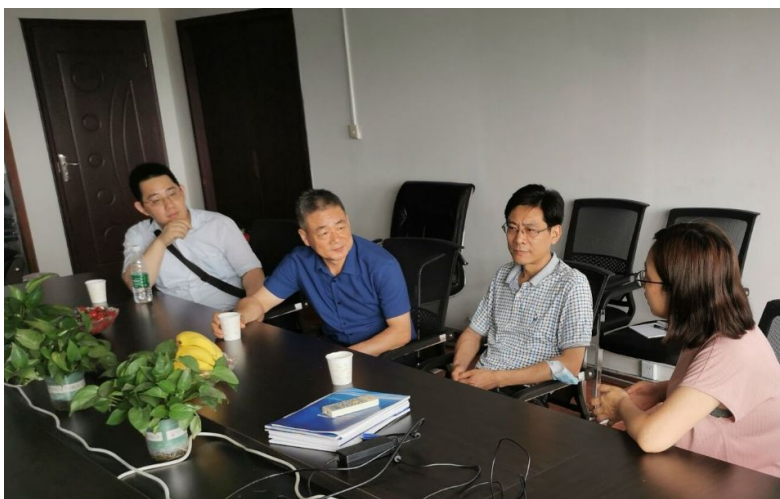
吴太山书记代表我院与武汉光驰教育科技股份有限公司签约



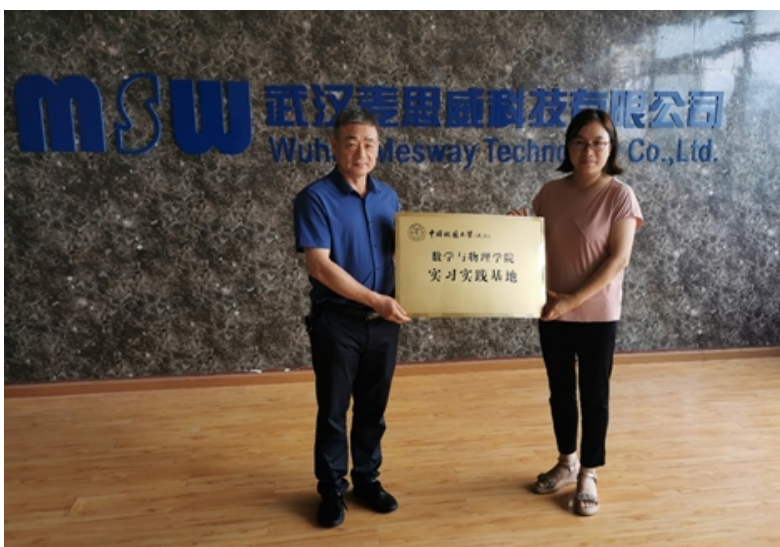
吴太山书记代表我院与武汉拓尔奇光电技术有限公司签约

6月22日上午，我院吴太山书记、张光勇副院长以及物理系陈欢主任邀请武汉光驰教育科技股份有限公司廖珊经理、武汉拓尔奇光电技术有限公司邱婷婷经理等来我院进行座谈交流，并举行了实习基地签约仪式。座谈会上，吴书记表示，科学生产实习是大学教育非常重要的环节，事关人才培养质量，院企双方就开展

好学生实习工作和产学研合作进行了深入探讨，对学生实习实践环节具体节内容设置和活动安排交换了意见。



我院吴太山书记、张光勇副院长与武汉麦思威科技有限公司代表座谈



吴太山书记代表我院与武汉麦思威科技有限公司举行实习实践基地挂牌仪式

7月6日下午，我院吴太山书记、张光勇副院长以及物理系陈欢主任赴武汉麦思威科技有限公司，参观了武汉麦思威科技有限公司的实习环境、研发成果，与麦思威科技有限公司陈风琴经理进行了座谈交流，并续签了实习基地合同、举行了实习基地挂牌仪式。吴太山书记代表学院对企业长期以来给予我院物理本科生实习工作的支持表示感谢，同时希望院企拓宽合作领域，发挥各自优势，实现互惠双赢。陈风琴经理表示将一如既往支持学生实习和人才培养，希望学院向企业输送高质量的毕业生，为企业发展集聚人才厚度和优势。院企双方并商讨了进一步建立专业硕士研究生实践基地、开展仪器研发的合作意向。

实践教育是高等院校培养人才的重要环节之一，实践基地建设是实践教育的基础。在学校和学院的大力支持下，通过教育部产学研项目等方式，我院物理专业已经建立了4个稳定的实践实习基地，必将对物理专业加强本科实践教学、培养学生的实践能力和创新能力起到坚定的支撑作用。