

# 学校召开电子信息工程专业认证在线考查专家见面会

6月20日上午，学校在1305多功能报告厅召开电子信息工程专业认证在线考查专家见面会。专家组组长、南京邮电大学张玲华教授，专家组成员、昆明理工大学沈韬教授，中国电力科学研究院张祖平教授，北京邮电大学李文璟教授，哈尔滨工业大学吴宜利教授，专家组秘书、沈阳化工大学赵嘉老师，学校党委副书记、校长张文学，党委常委、副校长张红霞，党委常委、学校办公室主任王文山，相关职能部门主要负责人，电气与信息工程学院领导班子及专业负责人出席会议。会议由副校长张红霞与专家组组长张玲华教授分阶段主持。



会上，张文学代表学校对工程教育认证专家组对学校电子信息工程专业认证工作进行考查指导表示感谢。他表示，本次工程教育专业认证是学校第五次迎接各位专家的检阅，同时也是第二次以线上方式迎检，这对学校进一步提升人才培养质量，提高学校竞争力具有非常重要的促进作用。为帮助专家组更深入地了解学校，他围绕发展历程、师资队伍、重点学科、专业建设与布局、评估与认证等几个方面详细介绍了学校的发展情况和认证专业概况。

他强调，此次认证工作，是对学校电子信息工程专业评价结果的全面检查，也是对学校办学水平和成果的一次检阅，更是向各位专家学习交流的宝贵契机。他恳请各位专家在认证考查过程中精准把脉、权威指导，找准电子信息工程专业建设方向并补齐短板，发挥辐射带动效应，进一步提高全校各专业人才培养质量，为学校实现“三步走”的战略目标注入强劲动力。

电气与信息工程学院教学副院长、认证专业负责人黄海波教授从电子信息工程专业的发展现状、OBE 人才培养体系、持续改进机制和今后努力的方向等四个方面对自评报告进行了补充说明。





张玲华介绍了中国工程教育认证协会专业认证专家组进校考查的目的、内容、程序和纪律，并就相关考查事项进行了说明。她表示，专家组将严格贯彻工程教育专业认证标准，从“学生中心、产出导向、持续改进”的认证理念出发开展

相应的考查工作。学校校领导、相关职能部门负责人、认证学院领导及专业负责人在现场接受了专家组的提问。



会后，专家组一行通过现场直播形式对学校图书馆、心理健康咨询中心、物理实验室、电子线路（高频）实验室、电工电子实训室、电工实验室等公共实习实践基地和汽车电子综合实验室、电子信息基础实验室、汽车电子电器实验室、汽车电子综合开放实验室、汽车传感器实验室、通讯技术实验室等专业实验室进行了考查。

据了解，学校于 2014 年全面启动工程教育专业认证工作，在工程教育专业认证范式指导下，学校始终坚持以学生为中心，创新人才培养体制和机制，持续推进工程教育改革创新和新兴领域工程技术人才培养。截止目前，学校已有 4 个专业通过了国际工程教育专业认证。（审稿 李建）