

南瑞继保 2026 届校园招聘 招聘简章

南瑞继保 2026 届校园招聘信息

南京南瑞继保电气有限公司主要从事电力保护控制、智能电力装备及工业过程控制的研发和产业化，是国家重点高新技术企业、国家技术创新示范企业，中宣部确定的企业自主创新全国重大宣传典型，国资委确定的创新型国家建设重点企业和国家规划布局内的重点软件企业。近年来，获评首届国家卓越工程师团队、两项国家制造业单项冠军、国家首批卓越级智能工厂、国家智能制造示范工厂、国家绿色工厂、国家绿色供应链管理企业、江苏省省长质量奖、江苏省优秀企业。公司现有员工 7000 余人，中国工程院沈国荣院士担任公司董事长。

南瑞继保坚持“解决问题就是创新”的理念，持续推进科研与产业深度融合。开创性提出并建立以“工频变化量”等原理为核心的快速继电保护和稳定控制理论体系，解决继电保护历史性、世界性难题。提出并构建了电力系统“三道防线”，极大提高了我国电网安全稳定运行水平。打破国外直流控制保护技术垄断，成功研制特高压直流输电、柔性交直流输电成套装备等多项国之重器，引领行业技术发展方向。率先提出“打造理想同步电源”的构网理念，完成构网型技术开发和装备研制，实现多场景全面应用，彻底解决了新能源大规模消纳的本质问题，助力“双碳”目标实现。全面完成基于国产芯片的产品替代开发，实现了全系列产品的自主可控，解决了进口芯片的“卡脖子”问题，切实保障了国家电力能源安全。南瑞继保坚持“做精主业、外延发展”的发展战略，产业方向从电力保护控制向智能电力装备、工业过程控制等领域成功拓展。公司核心技术产品和解决方案的全国占有率连续多年保持行业首位，广泛应用于特高压骨干网架、三峡输变电、“西电东送”、北京奥运等重点工程，切实保障我国电力系统安全、稳定、经济运行，并成功进入全球 130 多个国家和地区，成为电力装备技术领域“中国制造”和“中国创造”的名片。南瑞继保秉持“科学组织起来的人才是公司最大的财富”的人才理念，致力于打造一支全球电气控制行业专业齐全、技术体系完备、工作能力突出的研发和产业化队伍，为加快构建新型电力系统、保障国家能源安全做出新的、更大的贡献。

南瑞继保提供高起点的事业发展平台、积极和谐的工作氛围和极具竞争力的薪酬福利待遇，欢迎各位优秀应届毕业生加入，一起践行“创造价值、服务社会”的企业宗旨，共创美好未来！

现面向全国高校 2026 年应届毕业生，招聘研究生 300 人、本科生 260 人
 诚聘以下专业人才：

岗位	工作内容	专业范围
研发/设计工程师	新型电力系统技术及产品研发	电气工程、计算机科学与技术、网络空间安全、人工智能应用、控制科学与工程、储能科学与工程及其相关专业或具有相关学习研究经历的人员
	智能一次装备技术及产品研发	电气工程、机械工程及其相关专业或具有相关学习研究经历的人员
	工业控制技术及产品研发	动力工程及工程热物理（含流体机械及工程）、水利工程（水利水电工程）、仪器科学与技术、控制科学与工程、机器人工程、飞行器设计与工程、化学工程与技术、氢能科学与工程及其相关专业或具有相关学习研究经历的人员
	工业互联网技术及产品研发	计算机科学与技术、网络空间安全、人工智能、软件工程、信息与通信工程及其相关专业，或熟练掌握至少一门高级语言编程，有软件研发经验者优先
	基础平台技术研发	电子科学与技术、控制科学与工程、计算机科学与技术、人工智能、信息与通信工程、网络空间安全、机电一体化、机械工程、光学工程及其相关专业，或熟练掌握嵌入式系统软硬件基础知识，有嵌入式研发经验者优先
	电力系统分析及规划设计	电气工程及其相关专业
	电气工程技术研究及设计	电气工程及其相关专业
	工业控制技术研究及设计	化学工程与技术、动力工程及工程热物理、控制科学与工程、氢能科学与工程等
国内销售经理	国内电力市场营销	电气工程、自动化、计算机、热能动力、电子信息、通信等相关专业
国际销售经理	国际电力市场营销	
技术支持工程师	技术支持及交付	电气工程、自动化、计算机、热能动力、电子信息、通信等相关专业
	产品工程化开发	
试验工程师	出厂试验	
工艺工程师	应用人工智能优化生产制造	智能制造工程、智能装备与系统、数据科学与大数据技术、工业人工智能等相关专业
国际物流专员	国际物流与商贸管理	国际经济与贸易、物流管理、交通管理（国航）、仓储物流等相关专业
信息技术工程师	信息系统开发	计算机科学与技术相关专业
	信息技术运维	计算机网络安全及相关专业

能力要求:

专业知识扎实，富有创新精神；

工作责任心强，具有较强协作精神、动手能力及良好的人际沟通能力；

良好的英语书面和口头表达能力（俄语、西班牙语、法语熟练者优先考虑）。

简历投递方式:

请登录公司官方招聘网站进行网申：<https://nrec.zhiye.com/campus>

或扫描下方二维码：



网申截至时间:

宣讲会当天

宣讲行程:

时间： 2025 年 9 月-10 月

地点： _____

联系方式:

校招热线: 025-87178701、025-87178702

更多信息敬请关注公司官方微信公众号、官方招聘微信公众号



南瑞继保



南瑞继保招聘