

## 2026 年博士研究生招生专业目录

014 电气工程学院（李老師，022-60436383）		
专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目
080800 电气工程（拟招人数 27 人，其中硕博连读 18 人、普通招考 9 人）		
01 电机与电器	刘卫朋、牛 峰、刘 旭、刘晓明、李文华、王 尧、李珊瑚、王 嘉、孙庆国	①1101 英语 ②2141 电器可靠性理论 ③3141 电磁场数值分析
02 电力工程	邢云琪、李玲玲、冯梦佳、王笑雪、冯大伟	
03 电磁新技术	李永建、张 献、赵志刚、翁 玲、耿读艳、金 亮、刘成成、苏 鹏、张长庚、代中余、郭彦杰、许 飞	
04 电力电子	辛 振、汤 雨、唐圣学、陈建良、贾冠龙	
05 智慧能源	吴宁宁、丁 飞、吴晓刚、李练兵	
06 电工装备可靠性与智能化（学科交叉培养方向）	韩 旭、胡 宁、赵丽滨、饶中浩、甄 冬、安海龙、张 帅、许铮铎、杨 丽	

## 2026 年博士研究生招生参考书目

学院代码	科目代码	科目名称	参考书	出版社	作者
014	2141	电器可靠性理论	《低压保护电器可靠性理论及应用》	机械工业出版社	陆俭国、王景芹
014	3141	电磁场数值分析	《电气工程电磁场数值分析》	机械工业出版社	颜威利，杨庆新，汪友华等