

## 2025 年博士研究生招生专业目录

014 电气工程学院（022-60436383 李老师）		
专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目
080800 电气工程（拟招计划 30 人，其中硕博连读 26 人、普通招考 4 人）		
01 电工装备可靠性理论及应用	王景芹、李 奎、牛 峰、李文华、唐圣学、王 尧、邢云琪、王 嘉、冯梦佳	①1101 英语 ②2141 电器可靠性理论 ③3141 电磁学基础
02 工程电磁场与磁技术	李永建、赵志刚、张 献、翁 玲、王 坤、金 亮、苏 鹏、张长庚、李明明、刘成成	
03 先进电能变换与电机驱动技术	张 哲、刘 旭、辛 振、李珊瑚、陈建良、明 磊、李玲玲、王志华 、吴晓刚	
04 新能源电力系统与储能技术	丁 飞、刘晓明、汤 雨、贾冠龙	
05 生物电工技术	徐桂芝、张 帅、耿读艳、许铮铎、杨 丽、刘卫朋	
06 电工装备可靠性与智能化（交叉培养方向）	韩 旭、胡 宁、赵春江、左明健、顾军华、赵丽滨、饶中浩、甄 冬、安海龙	

## 2025 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	电磁学基础	《高等电磁学基础》	学林出版社	吴孟奇、吴玮、魏玉兰著