

朱俊达教师简介

一、 个人基本情况：

姓 名： 朱俊达

性 别： 男

出生年月： 1993.02

民 族： 汉

职称职务： 讲师

政治面貌： 中共党员

最后学历： 博士研究生

最高学位： 工学博士

工作单位： 温州大学电气与电子工程学院

通信地址： 浙江省温州市瓯海区高教园区温州大学南校区 1 号楼

邮政编码： 325035

电 话： 19941282346

E-Mail : zhujunda163@163.com



二、 从事研究的专业领域及主要研究方向

电动汽车无线充电设计与优化，电磁屏蔽技术等。

三、 主要工作经历

2018 年 8 月—2022 年 8 月，任职于国网浙江丽水供电公司，担任配网线路岗位工程师。

四、 近年来主持的主要教学科研项目

无

五、 近年完成的主要教学科研成果目录（含论文、课题、科研获奖、教学成果）

1. Maintain Power Transmission and Efficiency Tracking Using Variable Capacitors for Dynamic WPT Systems. *Electronics*, vol. 13, no. 14, p. 2853, 2024. (一作)

2. Resonant coil matrix shielding for dynamic WPT systems. *International Journal of Applied Electromagnetics and Mechanics* (2024). (一作)

3. A Novel Coil Architecture for Interoperability and Tolerance to Misalignment in Electric Vehicle WPT. in *IEEE Transactions on Magnetics*, vol. 59, no. 5, pp. 1-5, May 2023. (二作)

4. Design and Optimization of Passive Coil Array Shielding for Reducing Magnetic Flux Leakage in Dynamic Wireless Power Transfer," 2025 IEEE Wireless Power Technology Conference and Expo (WPTCE), Rome, Italy, 2025, pp. 1-6. (一作)

六、 研究生培养情况

已培养研究生 0 名，目前指导在读研究生 0 名。

（ 2026 年 1 月更新）