

杨 凯 教授



杨凯 教授，博导，博士后。比利时鲁汶大学访问学者，韩国昌原大学访问教授，教育部企业科技特派员，ICEMS2008 国际会议秘书长，中国电工技术学会微特电机专委会委员，湖北省青年科技工作者协会理事，获霍英东基金优秀教师奖。研究方向为电动车用无刷直流电机、精密伺服永磁同步电机、外转子电机、节能风机用自启动永磁电机、永磁风力发电机、功能材料电机等新型电机设计与优化；以及交/直流电机伺服控制系统、

离/并网风力发电控制系统等电力电子与电机拖动控制。主持或参与国家自然科学基金3项、863项目1项、“十二五”国家重大专项子课题1项、广东省教育部产学研项目1项、省部级项目5项、国际合作2项、厂校合作10余项。发表学术论文70余篇，其中SCI收录11篇，EI收录35篇。申请发明专利7项，实用新型专利3项，1项成果通过湖北省科技厅鉴定。联系方式：yk@mail.hust.edu.cn。

电机及控制工程系

- 樊明武
- 黄声华
- 周理兵
- 熊永前
- 王凌云
- 彭 涛
- 万山明
- 孙剑波
- 于克训
- 李 冬
- 邵可然
- 辜承林
- 马志源
- 许 强
- 杨 凯
- 朱曙微
- 李达义
- 叶俊杰
- 詹琼华
- 秦 斌
- 陈乔夫
- 王雪帆
- 韦忠朝
- 陈德智
- 王双红
- 夏胜芬
- 吴 芳
- 周红宾
- 曲荣海
- 杨 军

[关闭窗口](#) [打印本页](#)

友情链接

[华中科技大学图书馆](#) [华中大在线](#) [白云黄鹤BBS](#) [学工在线](#) [喻园晨光](#) [研究生院](#) [醉晚亭](#) [学校简报](#) [更多>>](#)

Copyright © 2006 College of Electrical & Electronic Engineering HUST, All Rights Reserved [冰岩作坊](#)制作

中国·湖北省·武汉市 珞瑜路1037号 华中科技大学主校区西二楼 电话：86-027-87543228 E-Mail:ceee@mail.hust.edu.cn [管理入口](#)

[管理入口](#)