



电力学院

School of Electric Power

[学院首页](#) | [学院概况](#) | [学科建设](#) | [师资队伍](#) | [科学研究](#) | [本科教育](#) | [研究生教育](#) | [实践基地](#) | [党群工作](#) | [学工在线](#) | [校友专栏](#) | [学校主页](#)



文章详情



当前位置：[学院首页](#)>>[师资队伍](#)>>[骨干教师](#)>>正文

霍龙

2014-05-12 22:10

霍龙，工学硕士，副教授。多年来一直从事电工理论基础教学、研究生《网络分析与综合》课程教学。研究领域包括测试计量、网络分析等。主要研究方向：复杂曲面视觉测量、三维重建技术；快速成型中的新理论、算法、方法；计算机视觉、图象处理、数值分析、电网络分析方法及可视化编程技术等。主持完成学校科技项目二项、参与完成省教育厅科研项目及省、市级教研项目多项；公开发表学术论文10余篇；公开出版教材3部；获得教研成果奖2项。

[【关闭窗口】](#)

