



- [学院首页](#)
- [学院概况](#)
- [师资队伍](#)
- [教学工作](#)
- [科研工作](#)
- [招生就业](#)
- [学生工作](#)
- [党群工作](#)
- [校友专栏](#)
- [下载中心](#)

您现在所在的位置: [首页](#) >> [师资队伍](#) >> [教师名录](#) >> [副教授](#) >> 正文

教师

FACULTY

- [教授](#)
- [副教授](#)
- [硕士研究生导师](#)
- [讲师](#)
- [助教](#)
- [其它](#)

师资队伍 FACULTY



黄辉宇

副教授

办公室电话 Office Phone: 22861122
E-mail: gygc126@126.com
教育背景 Education: 天津大学 工业工程 博士

教育背景/经历 Education

- 1999. 7-1999. 7 燕山大学 机械制造设备及工艺 学士
- 2004. 1-2003. 12 燕山大学 计算机应用技术 硕士
- 2007. 2-2007. 3 天津大学 工业工程 博士

工作经历 Work Experience

- 1999.8 - 2001.8 在南京跃进汽车集团公司工作, 主要从事制造工艺及设备管理、工装设计等工作
- 2006.12至今 东莞理工学院机械工程学院工业工程教研室工作

科研情况 Scientific

- [1]广东省省级科技计划项目, 2016B090923002, 东莞横沥镇模具专业化协同创新中心建设与发展, 2016/03-2019/2, 200万元, 在研, 参与单位负责人。
- [2]广东省省级科技计划项目, 2015B090906004, 横沥模具专业镇产业升级示范建设, 2015/07-2017/12, 100万元, 在研, 参与单位负责人。

[3]东莞市横沥镇模具检测技术中心技术咨询及服务（横向课题），2014/01-2015/01，6万元，已结题，主持。

[4]东莞市横沥镇模具检测技术中心规划及建设咨询，2013/08-2014/01，14万元，已结题，主持。

[5]2012年1月，参与国家自然科学基金项目“节点运行模式状态自适应的自组织型排队网络研究”（71201026），主要研究人员（排名第三），在研。

[6]2011年1月，参与教育部人文社会科学青年基金项目“基于增强学习的生产资源协同调度研究”（10YJC630405），主要研究人员（排名第二），在研。

出版物 Publications

[1]黄辉宇，罗剑英，吴国洪.“政校企协”四方联动，专业镇协同创新发展新思路——以东莞市横沥模具产业协同创新中心为例. 东莞理工学院学报, 2016, 23 (08) : 13-16

[2]黄辉宇、罗剑英、简健扬等. 基于工作抽样的OEE分析在缝纫线生产管理中的应用. 东莞理工学院学报, 2013, 20 (01) : 40-45

[3]陈锡稳，黄志明，黄辉宇. 模具产业生态圈构建的实践与探索——以东莞横沥模具产业为例. 特区经济, 2014, (5) : 99-102

[4]陈锡稳，黄辉宇. 关于专业镇协同创新体系建设的思考. 特区经济, 2016, (4) : 46-48

[5]

[6]Huang Huiyu, Luo Jianying, Zhang Zhicong. Research on the KMS for Small and Medium Manufacturing Enterprises based on ASP and CSP. IEEM2012. Hongkong, 2012. (EI收录)

[7]黄辉宇，罗剑英，张智聪. 基于CSP的中小制造企业虚拟互助培训系统平台研究. 中国制造业信息化. 2012, 41 (15) : 16-20

[8]黄辉宇，罗剑英. 卓越绩效管理模式下中小制造企业知识管理策略与方法研究. 商场现代化. 2012, (11) : 21-22

[9]Huang huiyu. The Study on the Measure Model for the Generalized Intangible Asset Wastage of Hospital. 2010 3rd International Conference on Information Management, Innocation Management and Industrial Engineering. Kunming,China, 2010. 128-131 (EI检索)

2007年度校多媒体课件评选一等奖;

2011-2012学年度教学质量奖：优秀奖。

[首页](#) | [关于我们](#) | [联系我们](#)

链接

[首页](#)

[关于我们](#)

[联系我们](#)

联系方式

地址：东莞市松山湖大学路1号东莞理工学院

邮编：523808

电话：0769-22861122

传真：0769-22861122

邮箱：982108410@qq.com

版权所有©东莞理工学院-机械工程学院

[粤ICP05008829](#)