



- [中心概况](#)
- [组织结构](#)
- [中心大事记](#)



▶ 师资力量

胡钊政（教授/博导）

基本情况：胡钊政，男，1979年9月生，湖北省黄梅县人。现任武汉理工大学“楚天学者”特聘教授、博士生导师。本科毕业于西安交通大学信息工程专业，获学士学位；博士毕业于西安交通大学信息与通信工程专业，获工学博士学位。博士学习期间，曾于2004年11月至2005年6月在香港中文大学进行访问研究。2007年7月至2009年8月在美国佐治亚理工学院交通系统工程系从事博士后研究工作。2010年获著名国际研究类基金-日本学术振兴会研究基金（JSPS Fellowship）资助以日本学术振兴会特别研究员身份在日本京都大学从事研究工作。

研究方向：

- 1、3D计算机视觉理论与应用；
- 2、智能交通系统；
- 3、主动视觉与智能监控系统；
- 4、智能化道路资产建档（IRAI）；
- 5、三维数据表征与处理；

主要工作业绩：

1、先后主持国家自然科学基金项目、日本文部省GIA科研项目、河北省首批青年拔尖人才计划项目、天津市自然科学基金、省教育厅科研项目多项；作为骨干成员参与美国国家公路合作研究计划(NCHRP IDEA)项目、美国佐治亚州交通部项目、美国佐治亚州科技创新中心项目、香港特别行政区创新技术项目（ITP项目）多项。于2010年获国际著名研究类基金-日本学术振兴会（JSPS）外国人特别研究员奖励；2012年入选湖北省“楚天学者”特聘教授奖励计划；2013年入选河北省首批青年拔尖人才支持计划。

2、在国内外杂志和会议论文集发表学术论文近30篇，其中被SCI检索10篇（含JCR二区论文4篇），被EI检索20篇。

3、目前指导硕士生3名，博士生1名。

社会兼职和学术团体情况：

曾10余次担任国际著名学术会议程序委员会委员(TPC Member)；担任10多家国内外著名学术期刊评审专家；担任《交通信息与安全》杂志编委会委员。



在线调查中心