


王路遥简介

姓名	王路遥	性别	男	职称	教授	
职务	副院长	毕业院校	华中师范大学	专业	体育教育	
通讯地址	武汉科技大学体育课部					
电子邮件	jonson11@qq.com					
承担课程	体育基础课、武术套路、武术散打、跆拳道、中国式摔跤					
个人简介	<p>王路遥，教授，工商管理学科点硕士生导师。主要从事民族传统体育、体育教育理论与实践研究和体育产业与市场开发研究。中国武术协会会员，国家级武术裁判员、国家级摔跤裁判员、中国武术六段，湖北省大学生武术协会副秘书长、湖北省传统武术养生研究会副秘书长，武汉科技大学体育课部副主任。主持、参加省社科基金项目、教育厅人文社会科学项目6项，出版专著、编著4部，在《武汉体育学院学报》《湖北体育科技》《武汉科技大学学报》等报刊上发表论文20多篇。</p>					
研究方向	主要从事民族传统体育、体育教育理论与实践、体育产业与市场开发研究。					
著作	<ol style="list-style-type: none"> 1. 合著《中国快跤》(15万字) 湖北科技出版社 2002年版 2. 主编《健身武术》(承担16万字) 湖北科学技术出版社 2007.04 3. 编著《羽毛球快速入门与提高》(18万字) 湖北科学技术出版社 2008.10 4. 全国高等学校医学规划教材《大学体育与健康教程》第十五章“跆拳道”(承担3.4万字) 高等教育出版社 2009.02 					
科研项目	<ol style="list-style-type: none"> 1. 普通高等学校体育教学组织形式的比较研究 武汉科技大学教改项目(2001)。 2. 武汉科技大学体育课程立项 武汉科技大学教务处(2003)。 3. 北京奥运会与中华武术国际化发展的理性定位 湖北省教育厅(2004.9)。 4. 在构建和谐校园中普通大学体育的改革趋势 武汉科技大学重点基金(2007)。 5. 武汉城市圈竞技体育发展战略研究 湖北省教育厅(2008.6)。 6. 普通大学体育实 “三自主”模式的实践调查与创新研究 武汉科技大学重点基金(2009)。 7. 转型期普通高校武术教育的理性定位与发展策略研究 湖北省教育科学“十二五”规划课题 (2013.9)。 8. 普通高校非专业武术选项课学生成绩评价体系的调查与重建研究 湖北省教育厅(2015.1)。 					
论文	<ol style="list-style-type: none"> 1. “论竞技武术套路裁判评分方法的优化构想”《武汉科技大学学报》(社科版)(核心)2001.(1) 2. “普通大学体育管理的思路与对策”，《湖北体育科技》2003.(3) 3. “中国式摔跤进入奥运会的发展战略研究”，《武汉体育学院学报》(核心)2004.(2) 4. “论散打比赛中教练员的心理控制与分析”，《武汉大学学报》2003.(4) 5. “湖北省武术馆校学生和同龄中学生目标定向的比较研究”，中国武术协会2003.10 6. “论形象思维在武术套路教学中的具体运用”，《体育成人教育学报》2002.(4) 7. “对全国武术散打高级教练员岗位培训班的调查研究”，《体育成人教育学报》2003(3) 8. “竞技武术国际化发展的创新研究”《武汉体育学院学报》(核心) 2005(10) 9. “普通大学体育在构建和谐校园中的改革研究”《体育成人教育学报》2009(12) 10. “Research on the Enterprise Culture of Sporting Goods Industry in Current China” World Academic Press (EI 收录) 2011.07 11. “从欧美职业体育运作模式探讨我国职业体育的发展对策” 《武汉体育学院学报》(核心期刊)2012.07 12. “Status Quo and Development of Sports Product Industry in China--To 					

	<p style="text-align: center;">Li Ning's case”</p> <p style="text-align: center;">（第 16 届亚洲运动会科学大会专题报告） 北京体育大学出版社 2010.10</p> <p>13. “从‘安踏模式’探讨我国体育用品企业的营销对策” 《湖北体育科技》2012.03</p> <p>14. “从女大学生健身现状探讨普通高校女生体育教学改革趋势”《武汉体育学院学报》（核心期刊）2010.10</p> <p>15. “普通高校体育教学模式的实践调查与创新研究” 武汉科技大学 2016 教育思想大讨论成果汇编 （湖北人民出版社 2017.3）</p>
获 奖	<p>1. 2009 年获武汉科技大学教学优秀一等奖。</p> <p>2. 2007 年获武汉科技大学教学优秀三等奖。</p> <p>3. 2010 年获武汉科技大学年终考核优秀。</p>