

**王永超**，博士，教授，硕导，博士后。研究方向：数字孪生，虚拟仿真，智能制造。



● **学习/工作经历：**

1990/09-1997/07 中南林业科技大学机械设计与制造专业本科和硕士。

1997/07-1999/05 无锡小天鹅股份有限公司研发中心技术。

1999/05-2002/07 广东工业大学机械电子工程博士

2002/07-现在广东技术师范大学。

2004/05-2006/12 华南农业大学农业工程博士后。

2008/09-2009/09 华南理工大学访问学者。

2014/09-2015/03 英国卡迪夫大学访问学者。

● **联系方式：**

联系电话：15918879097

电子邮箱：gsycwang@gpnu.edu.cn

● **第一作者代表性论文（限 5 篇以内）**

1. WANG.Y.C..Remanufacturing in Pearl River Delta Area China: Challenges and Opportunities. SDM'2015 Intl.Conf. on Sustainable Design&Manufacturing, Seville, Spain,12-14 April 2015.
2. 王永超. 连续/离散混合型制造系统的生产过程虚拟仿真建模. 系统仿真学报.2008
3. 王永超. 不规则三角网递归生长算法过程的动态实时可视化. 工程图学学报.2007.
4. 王永超等. 虚拟环境中卸箱机的运动建模.中国机械工程.2003.
5. 王永超等.制造系统仿真软件的评价体系研究. 中国机械工程.2001.

● **主持科研项目（限 5 个以内）**

1. 广东省科技厅.广东省现代职业教育虚拟现实创新应用工程技术研究中心.2017.主持.

2. 广州市科技计划项目.虚拟现实技术定向中小學生专题科普.2018-2018.主持.
3. 广东省自然科学基金项目.数控铣削几何物理仿真一体化关键技术研究.2007/07-2009/07. 主持.
4. 广东省自然科学基金项目.五加仑纯水灌装生产线虚拟三维布局设计系统的研究.2004-2006.主持.
5. 广东技术师范学院科研项目.虚拟环境下灌装生产线的布局研究.2002-2004.

### ● 主持教学项目（限 5 个以内）

1. 广东省教育厅质量工程项目.应用型高校新形势下教学质量内部保障与监测体系建设.2016-2018.主持.
2. 中央财政支持地方高校建设项目.数字媒体协同创新实践教学平台建设.2016-2017.主持.
3. 广东省教育厅质量工程项目.机械设计制造及其自动化专业综合改革.2012-2014.主持.
4. 广东省教育厅质量工程项目.独立学院“卓越工程师”人才培养体系综合改革的实践探索.2012-2014.主持.
5. 广东省教育科学“十一五”规划项目.虚拟仿真技术应用与职业教育的体系结构及其关键技术研究.2007-2009.主持.

### ● 获得教学科研奖励（限 5 个以内）

1. 广东省高校“千百十工程”校级第四批.
2. 第五届广东省高等教育省级教学成果二等奖.
3. 广东省高校精品课程《C++程序设计》.
4. 广东技术师范学院年度优秀科研成果奖.
5. 广东技术师范学院年度优秀教研成果奖.