



首页 > 师资队伍 > 副教授

### 戴恩勇

发布时间: 2020-06-22 责任编辑: 姜惠芬 来源: 经济与管理学院

【基本信息】	
姓名	戴恩勇
职称	副教授
学位	硕士
邮箱	995735156@qq.com



#### 【教育经历】：

- 1.1999.09-2003.06：武汉理工大学轮机工程学院，轮机工程专业
- 2.2003.09-2005.12：武汉理工大学物流工程学院，机械设计专业

#### 【教研教改】：

- 1.湖南省普通高等学校教学改革研究立项项目“基于虚拟仿真平台的财务管理专业应用型人才培养实验教学改革创新研究与实践（2016）”
- 2.湖南省教育科学规划课题“基于产教融合的应用型本科院校管理类专业群课程改革研究（XJK17BGD082）”
- 3.《物流绩效管理》[M]，清华大学出版社，2012（9），排名第一；
- 4.《物流战略与规划》（编著）[M]，清华大学出版社，2014（3），排名第一；
- 5.《供应链中的供需关系管理》（译著）[M]，清华大学出版社，2014（4），排名第四；
- 6.《网络营销》[M]，清华大学出版社，2015（3），排名第一；

7. 《电子商务》 [M]，清华大学出版社，2015（11），排名第一；
8. 《物流系统规划与设计》（编著） [M]，清华大学出版社，2019（5），排名第一；
9. 《物流安全》（编著） [M]，清华大学出版社，2020（3），排名第二；
10. 2016湖南省大学生创新创业大赛二等奖1项（排名第二）；
11. 2016中国“互联网+”大学生创新创业大赛二等奖1项（排名第二）；
12. 2016湖南省大学生物流设计大赛三等奖1项（排名第一）；
13. 2017湖南省大学生物流设计大赛一等奖1项（排名第一）；
14. 2017湖南省大学生企业模拟经营大赛二等奖1项（排名第一）；
15. 2018湖南省大学生物流设计大赛三等奖1项（排名第一）。

**【科研项目】：**

1. 湖南省教育厅科学研究项目“制造企业集成化物流流程再造模式研究（11C0113）”
2. 湖南省科技厅科技计划项目“城市物流系统动态发展过程中协同控制及技术研究（2013SK3172）”
3. 长沙市科技局科技计划项目“长沙市城市物流系统动态发展过程中协同评价及对策研究（K1407043-41）”
4. 湖南省教育厅科学研究项目“城市物流系统动态发展过程中协同评价研究（15C0135）”
5. 湖南省统计局科研项目“长沙市城市物流绿色化发展过程中协同评价研究（2015B33）”
6. 2015年度湖南省社科基金项目“经济新常态下城市物流空间结构复杂性特征研究（15YBB003）”
7. 长沙市科技局科技计划项目“基于物联网技术的智慧仓储云平台研发及应用推广（ZD1601020）”
8. 2017年度湖南省自然科学基金项目“跨境电商物流网络的演化机理及应用研究（2017JJ2289）”
9. 2017年度湖南统计科研项目“经济发展新常态下城市物流业碳排放统计指标体系研究——以长沙市为例（2017）”
10. 湖南省科技厅软科学重点项目“以科技协同创新推动湘西州产业转型升级的政策研究（2017SF3018）”

**【著作论文】：**

1. 基于基本Petri网的仓储入库作业流程建模与分析 [J]，物流技术，2015（7），戴恩勇；杨芳；余冰；全春光
2. 物联网技术在“智慧仓储”中的应用模式研究 [J]，物流技术，2017（9），戴恩勇；李金亮；杨芳
3. 基于物联网技术的智慧仓储云服务平台应用示范 [J]，长沙大学学报，2017（6），戴恩勇；李勇；全春光；李金亮
4. 《物流绩效评价——体系构建与应用研究》（学术专著），中南大学出版社，2016（8），戴恩勇；袁超；郭红卫；李勇
5. 《经济新常态下城市物流空间结构特征及演化机制研究——以长沙金霞经济开发区为例》（学术专著），中国财富出版社，2017（9），戴恩勇；李金亮；杨芳；李勇；杨威
6. 《以科技协同创新推动湘西州产业转型升级的政策研究》（学术专著），中国财富出版社，2018（9），戴恩勇；江泽智

上一篇: 詹湘东

下一篇: 李勇

版权所有: 长沙学院经济与管理学院2017