


硕士研究生导师简介表

导师姓名	张勇		
性 别	男		
出生年月	1976.12		
职务/职称	网络工程系党支部书记/副教授		
学历、学位	工学硕士		
所在系（部门）	网络工程系	电子邮箱	2008000057@jou.edu.cn
主要研究方向	1. 智能信息处理；2. 电子商务；3. 智慧农业；4. 网络空间安全		
主要科研工作与成绩	<p>张勇，中共党员，2007年毕业于苏州大学计算机应用技术专业，获工学硕士，副教授，硕士生导师，任网络工程系党支部书记、首批党建“双创”工作党支部书记工作室负责人、大学科技园创业导师、“领航计划”创新实验班导师、研究生教学督导专家、江苏省“苏北发展科技专家”、江苏省海洋资源开发研究院副研究员。2018年入选江苏省“六大人才高峰”高层次人才培养对象，2020年获得连云港市“521高层次人才培养工程”第三层次培养期满考核优秀，2021年入选连云港市“521高层次人才培养工程”第二层次培养对象。</p> <p>2014年江苏省社科联“社科应用研究精品工程”优秀成果二等奖（江苏发展020促进传统商贸业转型升级研究）。2015年“基于020的生鲜电商及冷链管控系统研发与推广”项目荣获连云港市创新创业大赛二等奖、连云港经济技术开发区创新创业大赛二等奖、第三届江苏科技创业大赛优秀企业奖。2018年获得江苏省首届智慧海洋科技创新创业大赛一等奖；2018年“智能化海鲜储运系统”获得第三届“中国创翼”创业创新大赛“创翼之星奖”、江苏省选拔赛（创新组）一等奖、连云港分赛二等奖，2020年获得连云港市科技创新领军人物，2021年“生鲜电商供应链关键技术创新与应用”获得徐州市发明协会科技创新二等奖。</p> <p>完成江苏省苏北科技专项“基于020的生鲜电商关键技术集成与创新应用”（编号为BN2016065，2016.7-2018.6）、江苏省教育厅高校自然科学基金项目“生鲜农副产品电子商务供应链运作机制的研究”（编号为14KJB520005，2014.08-2015.12）、连云港市社会发展科技计划项目“面向社区的全冷链放心生鲜农副产品电子商务关键技术研究与应用”（编号为SH1310，2013.10-2015.10）、连云港市中小企业创新资金科技计划项目“全冷链可追溯生鲜农副产品自助式交付电子商务平台的研发”（编号为CK1331，2014.01-2015.12）、连云港市中小企业技术创新资金科技计划项目“‘聚好找’B2B生鲜农副产品交易平台的研发与推广”（编号为CK1503，2015.11-2017.10）、连云港市第五期521高层次人才培养工程科研项目“基于物联网的生鲜电商供应链系统的研究与应用”（编号为</p>		

	<p>LYG52105-2018040, 2018.10-2020.10) 等科研项目。2019 年获批连云港市科协“科技服务站”项目资助。</p> <p>发表研究论文 20 余篇, 出版学术专著 1 部, 出版电子商务类教材 3 部, 授权发明专利和实用新型专利授权各 1 件, 获得计算机软件著作权 10 多件。指导学生参加程序设计大赛和科技创新创业大赛获省市级奖励多项。</p> <p>2016 年与连云港微好电子商务有限公司合作已经建成基于 O2O 的生鲜产品电子商务平台, 实现了 B2B+ B2C+ C2B 的混合流通模式, 实现生鲜产品批发商、零售商、加工企业、供应商与消费者之间的多种电商模式的创新融合。平台注册会员 3 万多人, 为 40 多家食堂配送生鲜农产品, 日销售生鲜 3 万多元, 为企业每年增加生鲜销售 1000 多万元。</p>
<p>主要社会学术团体 兼职</p>	<p>中国CCF会员, 江苏省计算机学会会员, 江苏省人工智能学会智能系统及应用委员会委员。</p>