



[学校首页](#) [网站首页](#) [院系概况](#) [人才培养](#) [教学工作](#) [学术研究](#) [党建工作](#) [学生工作](#) [招生就业](#) [学科竞赛](#) [大学数学](#)

当前位置: [网站首页](#) >> [人才培养](#) >> [师资队伍](#) >> 正文

李诚举

2018年09月05日 15:50 点击: [233]



李诚举教授简介

一、基本信息

李诚举, 中共党员, 1964年生。1985年毕业于曲阜师范大学数学系数学专业, 获理学学士。1991.08-1992.08于复旦大学学习统计运筹专业主要课程。现任菏泽学院数学与统计学院副院长, 教授; 菏泽学院数学与管理科学研究所所长。中国现场统计研究会统计综合评价研究分会常务理事; 山东运筹学会理事, 中国运筹学会会员。山东(菏泽)知识产权维权援助专家库成员。一级科技咨询师, 二级职业指导师, 大学生KAB创业教育基地负责人。

二、教学、科研工作

多年来致力于统计运筹方向的理论与应用研究。先后主讲《解析几何》、《概率论与数理统计》、《统计学概论》、《高等数学》、《大学生KAB创业基础》等十余门课程。主持完成省、市级科研项目十二项, 获国家专利2项, 在国内外重要期刊发表论文20余篇。获山东省软科学优秀成果奖2项, 山东省统计科研优秀成果奖2项, 菏泽市科技进步二等奖1项, 菏泽市自然科学优秀科研成果奖5项, 菏泽学院教学改革成果奖2项。2014年被评为菏泽学院“5136”人才工程人才。

多年来致力于大学生科技创新创业教育培养平台建设, 自2008年策划、组织了六届大学生“挑战杯”创业计划竞赛和职业生涯规划设计竞赛。指导学生参加全国数学建模竞赛, 获省级奖励5项。指导学生完成校级科研项目6项。指导学生参加数学知识, “挑战杯”学术科技作品, 综合素质, 从业技能, 职业生涯规划设计, 创业计划等各类竞赛活动。指导学生完成作品参加各类竞赛, 累计获省级及以上奖励50余项。

三、主要成果

9. Li Chengju. Correlation Analysis between Scientific and Technological Progress and Economic Development, Management Science and Engineering, Vol.6, No.2, 2012, P.75-78.

8. Li Chengju. Application of Canonical Correlation Analysis in Science & Technology and Economic Development Research, The Invitation of First(2011) International Academic Seminar of Soft power. 2011.10.

7. Li Chengju. Si Fengjuan. Generalized Inferences on the Common Mean Vector of Several Multivariate Normal Populations (ISTP), Data Processing and Quantitative Economy Modeling, Aussino Academic Publishing House Sydney Australia, 2010.08.

6. Li Chengju. A Empirical Analysis on Performance Evaluation of the Tertiary Industry in Eastern Chinese Province Based on DEA, Studies in Mathematical Sciences, Vol.5, No.2, 30 November 2012.

5. Li Chengju. A Empirical Analysis on Performance Evaluation of Science and Technology Innovation Province: DEA Method, 2012. 5th International Conference on Management Engineering & Technology of Statistics (ICMETS), IEEE PRESS, 2012.07.

4. 李诚举, 统计分析在科技支撑引领经济发展中的应用, 2012.08, 山东省科技厅, 1/4.

3. 李诚举, 教学效果的统计测度方法研究, 2010.06, 山东省统计局, 1/5.

2. 李诚举, 基于DEA方法的第三产业绩效评价研究, 2013.06, 山东省统计局, 1/2.

1. 李诚举, 自动式浦丰投影仪, 国家知识产权局, 2014.03.

四、获得荣誉

21. 2018年获菏泽学院“优秀教师”;

20. 2017年荣获第八届山东省大学生数学竞赛优秀指导教师奖;

19. 统计分析在科技支撑引领经济发展中的应用, 2013.07, 山东省软科学优秀成果二等奖, 1/4, 山东省科技厅.

18. 基于DEA方法的第三产业绩效评价研究, 2014.08, 山东省软科学优秀成果三等奖, 1/2, 山东省科技厅.

17. 基于DEA方法的科技创新绩效评价实证分析, 2014.09, 菏泽市自然科学优秀成果二等奖, 菏泽市委组织部、人社局、科协.

16. 《概率论与数理统计》课程教学改革研究, 2013.03, 菏泽学院优秀教学成果二等奖, 1/5, 菏泽学院.

15. 2012年获全国高等院校计算机核心技能与信息素养大赛三等奖指导教师;
14. 2014年获“创青春”山东省大学生创业计划竞赛“优秀指导教师”;
13. 第八届“挑战杯”山东省大学生创业计划竞赛“优秀指导教师”(2012);
12. 第七届“挑战杯”山东省大学生创业计划竞赛“优秀指导教师”(2010);
11. 2006年获山东省大学生暑期“三下乡”社会实践活动“优秀指导教师”;
10. 2013年获第四届齐鲁大学生创业计划竞赛“优秀指导教师”;
9. 2013年获“华普亿方”杯高校创业教育课程教学比赛山东省优秀作品奖;
8. 2010年获菏泽学院“教学名师”;
7. 2010年获第二届大学生心目中的十佳教师;
6. 2014年获菏泽学院“优秀教师”;
5. 2013年指导“车道被占用对城市交通道路通行能力影响的探究”作品获山东省数学建模二等奖;
4. 2012年指导学生获全国大学生数学建模竞赛山东赛区二等奖;
3. 2012年指导学生获全国大学生数学建模竞赛山东赛区三等奖;
2. 2012.08指导“快乐老人之家股份有限公司”作品获山东省一等奖;
1. 2010.09指导“爱洁儿静电多功能地拖有限公司”作品获山东省一等奖.

上一条: 王爱玲 下一条: 刘秀英

[【关闭】](#)

主办单位: 菏泽学院数学与统计学院 设计制作: 刘康

Copyright © 菏泽学院数学与统计学院 All rights reserved

地址: 山东省菏泽市牡丹区大学路菏泽学院机电楼五楼 邮编: 274015

电话: 0530-5525794