

# 梁迎春教授纪念论文集

◎ 现代设计研究室 编



哈爾濱工業大學出版社  
HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY PRESS

# 梁迎春 教授纪念论文集

◎ 现代设计研究室 编



哈爾濱工業大學出版社  
HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY PRESS

## 图书在版编目（CIP）数据

梁迎春教授纪念论文集/现代设计研究室编.  
—哈尔滨：哈尔滨工业大学出版社，2017.9  
ISBN 978-7-5603-6907-5

I . ①梁… II . ①现… III . ①机械工程-文集  
IV . ①TH-53

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2017）第 202107 号

策划编辑 张 荣

责任编辑 李长波

出版发行 哈尔滨工业大学出版社

社 址 哈尔滨市南岗区复华四道街 10 号 邮编 150006

传 真 0451-86414749

网 址 <http://hitpress.hit.edu.cn>

印 刷 哈尔滨市石桥印务有限公司

开 本 787mm×1092mm 1/16 印张 37 字数 900 千字

版 次 2017 年 9 月第 1 版 2017 年 9 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978-7-5603-6907-5

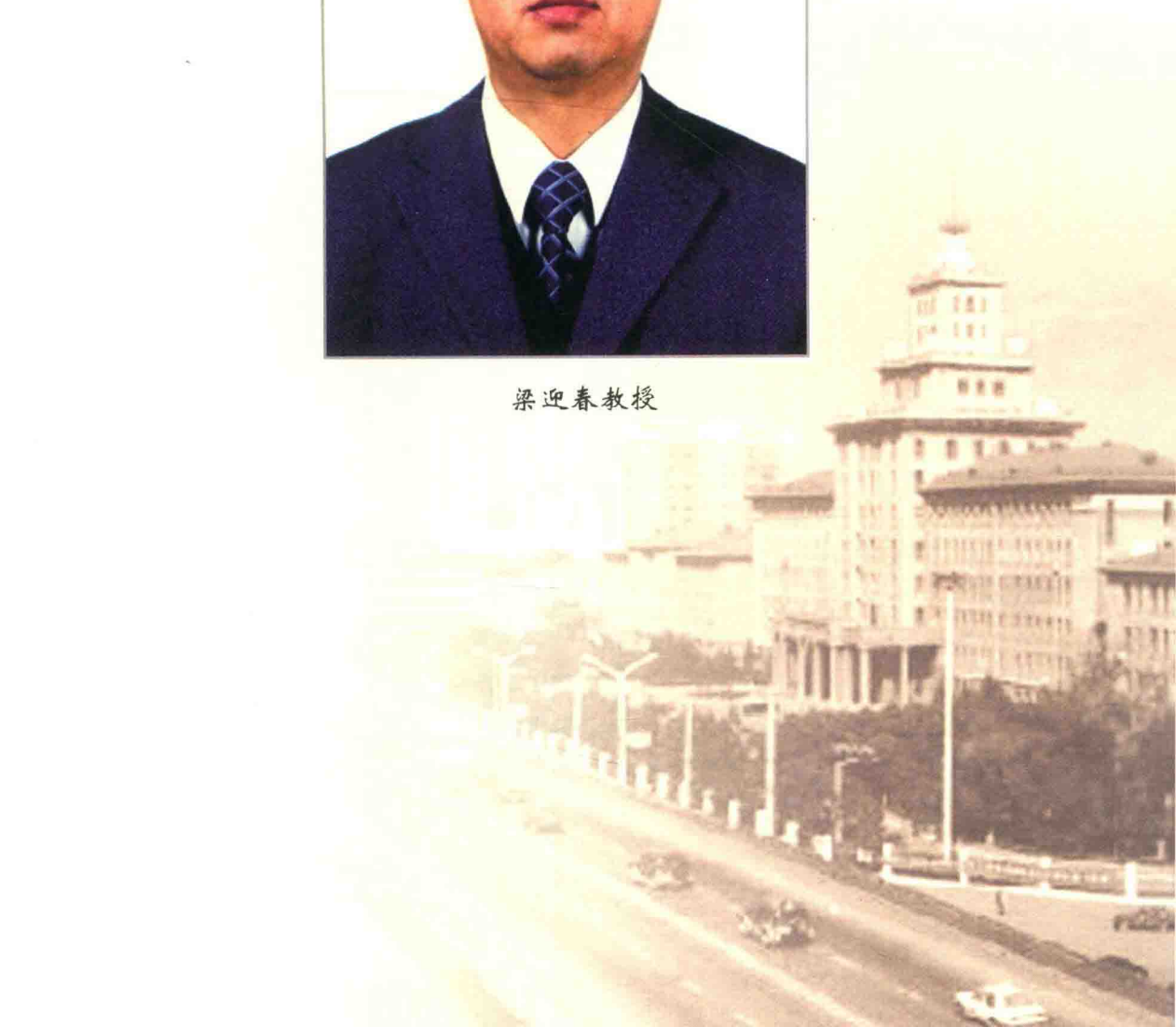
定 价 200.00 元



（如因印装质量问题影响阅读，我社负责调换）



梁迎春教授



## 梁迎春教授简历

### 教育经历

1981—1985年	哈尔滨工业大学	机械工程系	获学士学位
1985—1988年	哈尔滨工业大学	机械工程系	获硕士学位
1990—1994年	哈尔滨工业大学	机械工程系	获博士学位

### 工作经历

1988—1990年	哈尔滨工业大学	机械工程系	助教
1990—1992年	哈尔滨工业大学	机械工程系	讲师
1992—1996年	哈尔滨工业大学	机械工程系	副教授
1996—2014年	哈尔滨工业大学	机械工程系	教授
1999—2014年	哈尔滨工业大学	机械工程系	博士生导师
2003—2005年	哈尔滨工业大学	精密工程研究所	所长
2005—2010年	哈尔滨工业大学	机电工程学院	院长
2007—2014年	国防科技工业超精密加工技术研究应用中心		主任
2010—2014年	哈尔滨工业大学		校长助理

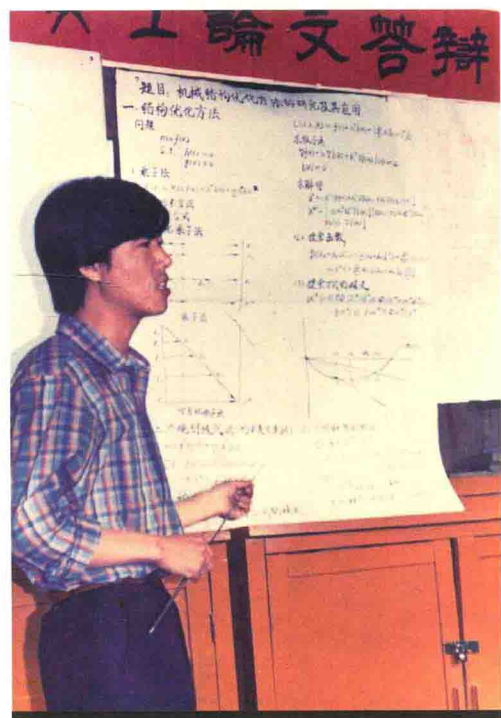
### 荣誉称号

2006年	黑龙江省杰出青年科学基金获得者
2008年	“超精密加工与测量技术”教育部创新团队支持计划带头人
2008年	黑龙江省优秀中青年专家
2009年	国家杰出青年科学基金获得者
2009年	教育部“长江学者”奖励计划特聘教授

生平留影



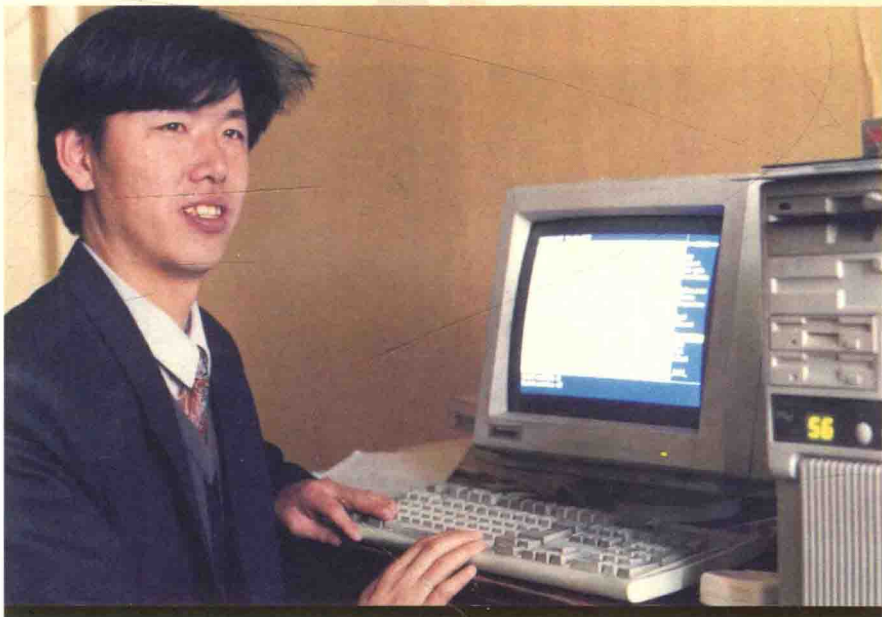
## 学术科研留影



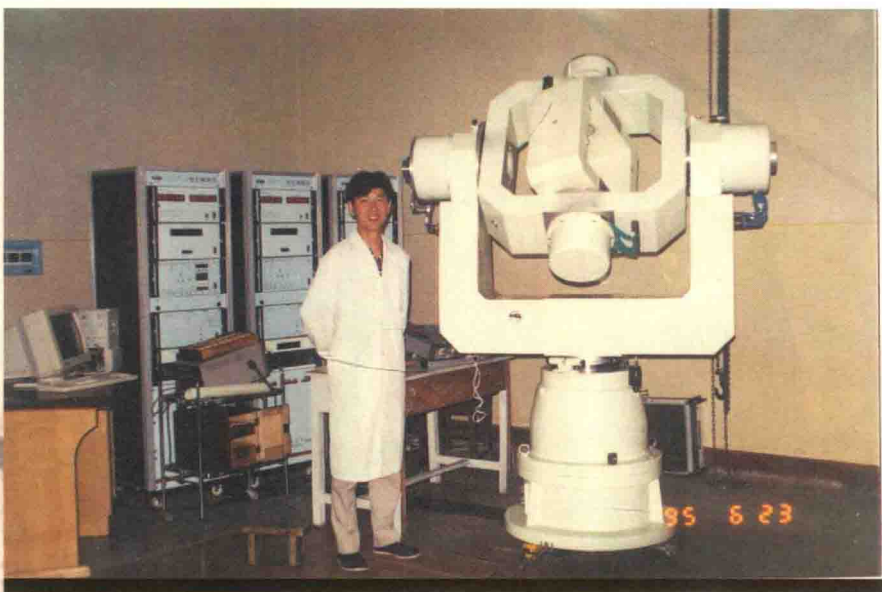
1988年，硕士论文答辩



1994年12月15日，博士论文答辩，前排左一为导师孙靖民教授，前排左三为梁迎春博士



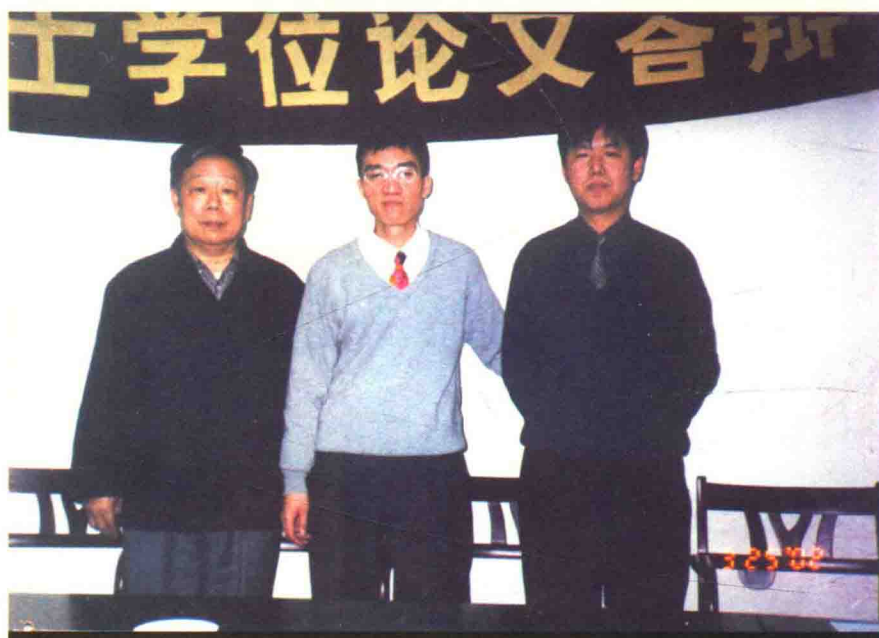
20世纪90年代，在实验室首台计算机前



1995年，在参与研制的转台前



20世纪90年代，课题组成员讨论，从左至右依次为梁迎春教授、罗熙淳博士和程凯教授



2002年2月，罗熙淳博士论文答辩，从左至右依次为导师董申教授、罗熙淳博士和副导师梁迎春教授



2000年左右，陪同来宾参观实验室，中立者为梁迎春教授



20世纪90年代，来宾参观实验室后留影，后排从左至右依次为孙涛教授、李旦教授、董申教授和梁迎春教授



2001年9月，来宾参观实验室后留影，左二为张飞虎教授，左三为李旦教授，左六为董申教授，左七为卢泽生教授，左八为梁迎春教授



2000年左右，来宾参观实验后留影，右一为孙涛教授，右二为张飞虎教授，右三为董申教授，右五为梁迎春教授



2002年3月，和培养的博士生，从左至右依次为罗熙淳博士、梁迎春教授、陈明君博士和霍德鸿博士



2005年11月，在负责研制的某装置前，右三为梁迎春教授，右四为机械总设计师于福利研究员，右五为王军工程师



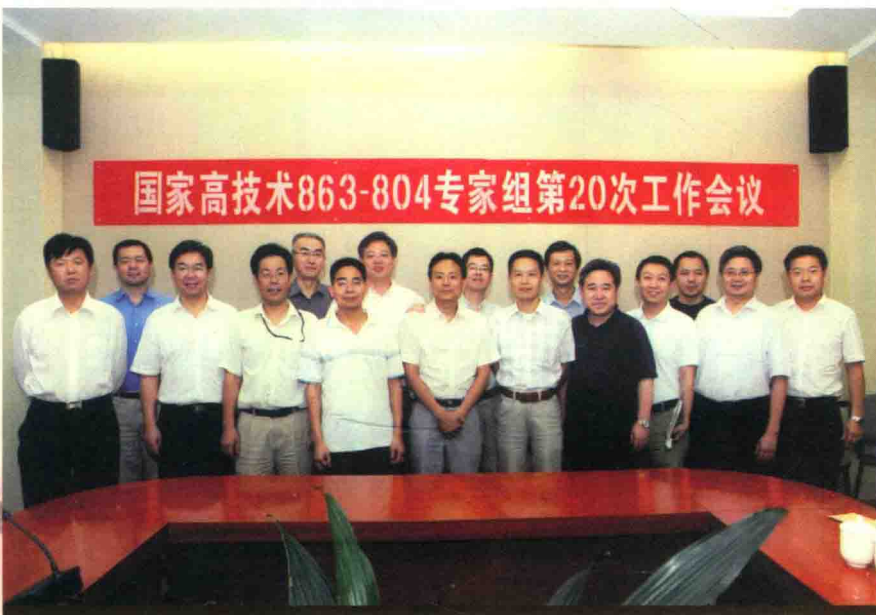
2008年7月，在新加坡参加纳米制造学术会议，左三为梁迎春教授



2009年9月，以新聘教育部长江学者特聘教授身份出席庆祝教师节暨全国教育系统先进集体和先进个人表彰大会



2009年7月，参加国家自然科学基金委机械学科十二五规划(第六组)研讨会第二次会议，前排左一为梁迎春教授



2011年9月，参加国家高新技术863-804专家组第20次工作会议，前排左一为梁迎春教授



2013年9月，参加高效微细精密加工泰山研讨会，前排右三为梁迎春教授



2014年1月，到英国克莱菲尔德大学参加学术交流，与Paul Shore教授合影



2014年1月，访问英国Cranfield Unit for Precision Engineering公司



2014年1月，访问英国ZEEKO公司，与公司总经理Richard Freeman合影

## 校务工作留影



2004年5月，出席哈工大汉阳大学(韩国)学术交流活动，左四为梁迎春教授



2005年6月，在日本出席学术活动，左二为梁迎春教授