

质量与绩效管理研究所



栏目导航 >> 首页 | 新闻动态 | 专家团队 | 企业培训 | 企业咨询 | 书籍资料 | QFD软件 | 典型客户 | 成功案例
教学 | 科研 | 通知 | 质量奖 | 质量功能展开QFD | QFD论坛 | 平台维护

当前位置: 首页 > 专家团队

全站搜索

搜索

专家团队

| << >> |

所长熊伟教授简介

熊伟, 博士、教授、博士生导师。男, 日本山梨大学博士、**浙江大学管理学院企业管理系教授、博士生导师、浙江大学物流与决策优化研究所副所长、质量与绩效管理研究所所长**

全国QFD(质量机能展开, 也称质量功能展开)研究会(The Association for Quality Function Deployment of China)副会长/副主任, 中国质量协会理事、学术教育委员会委员, International Council for Quality Function Deployment(ICQFD)唯一中国籍常委, 全国六西格玛推进工作委员会专家委员, 全国质量奖评审员、宁波市市长质量奖专家评委, 国家自然科学基金委员会运营管理重点项目评审专家组成员。日本科学技术联盟QFD(也称质量功能展开)委员会委员。

曾师从国际著名质量专家**新藤久和**教授和世界质量权威学者、QFD创始人**赤尾洋二**院士, 为全日本QFD方向博士学位获得者第一人。开拓了软件质量机能展开(SQFD)研究新领域, 首创了SQFD理论和应用模型, 以及基于此理论的两种软件结构设计方法论。同时在日本科学技术联盟QFD研究会中参与创建了一门新的学科—开发管理工程学。在质量科学领域取得重要成果, 得到诺贝尔奖获得者**西蒙(H. A. Siomon)**教授本人的高度评价。

为浙江大学先进工作者(2005年度), 曾获得重点课程建设奖、国家级论文奖、并被推荐为国家级青年优秀人才。获全国优秀质量论文二等奖(一等奖空缺), 全国质量技术奖一等奖, QFD研究理论入选中国当代管理思想宝库(中国管理科学院)。

在日本数家著名跨国公司历任项目经理和主任工程师近10年, 多次赴美国硅谷合作研究。关于CD/DVD光媒体刻录质量控制的研究, 攻克了该领域中长期以来的难题, 为Plextor品牌带来了“品质之王”的美誉。2002年主持研制成功了世界上第一台3倍密度刻录机, 并在美国拉斯维加斯CES展览会和德国汉诺威CEBIT信息及通信技术博览会上展出、引起了巨大反响。其他独自或作为第一发明人发明的多项国际专利, 及主持完成的百余项技术攻关项目, 也为Plextor系列刻录机多次取得“世界最高速”的桂冠, 在欧美、日本 获得数十项国际大奖, 成长为世界顶级品牌起了关键的作用。数项研究成果被《日本经济新闻》等三家报刊报道、个人也曾先后被日本三大报纸之一《朝日新闻》和《东信新闻》采访报到。

2003年12月被浙江大学作为高级人才引进, 任管理学院工商管理系教授。

目前主讲质量管理、生产运营管理等课程。担任各种成人教育（企业总经理、处长、工程师、经济师、会计师、经营、质量管理、物流管理等进修班）的讲师。近年著作《质量机能展开QFD》、《质量功能展开QFD—从理论到实践》、《质量功能展开入门》等专著8部, 在国内外权威期刊等发表学术论文100余篇, 在日本、美国、德国申请国际发明专利10件40余项专利权, 主持国家自然科学基金（面上项目、重大研究计划）及国际合作重大研究课题10余项, 主持技术攻关项目100余项, 涉及管理科学、数理统计、计算机科学等领域。现在, 以浙江大学为处点, 与国际质量机能展开组织（主席：赤尾洋二、**Executive Director**：Glenn H. Mazur）紧密合作, 开展质量管理的教学、研究、咨询、培训和质量管理顾问。

为第一汽车, 东风神龙汽车, 海马汽车, 中国航天科工集团, 中国兵器工业部发动机所, 中国电信, 海信集团, 金蝶软件, 美的空调, 鞍山钢铁, 万科房地产, 中集集团, 正泰电器（中国民企10强）, 英博啤酒（全球最大的啤酒商）, 巨石集团（全球最大的玻纤制造商）, 伊莱克斯电器, 福建电力, 重庆建筑设计院, 缤特力通讯科技（苏州）, 中电科技华菱电子, 东忠软件, 浙江友成, 华科汽车电子, 大红鹰集团, 浙江省信息产业厅, 浙江省电信培训中心、温州数码城培训中心、电子工业部质量培训中心、上海质量培训中心/上海质量协会、浙江省质量协会、中国质量协会（长春、武汉、上海公开培训班、质量经理研讨班）、浙大总裁班（制造业、房地产等）、厦门大学MBA、中国计量学院等单位实施培训或咨询。

擅长的管理咨询和培训项目有：质量机能展开(QFD)/质量功能展开(QFD)；卓越绩效模式（市长/省/全国质量奖）；六西格玛管理；质量信誉评价；统计过程控制(SPC)；QCC改进活动；软件质量管理/软件质量保证技术等。

代表作：

- [1]熊伟著. **质量机能展开**, 北京：化学工业出版社, 2005.3（中国质量协会卓越质量丛书）
- [2]熊伟、刘南著. 供应链竞争力与经济发展. 北京：航空工业出版社. 2005.12
- [3]熊伟 等著. 采购与仓储管理, 北京：高等教育出版社. 2006.8
- [4]熊伟等译著. 服务业六西格玛. 北京：机械工业出版社. 2006
- [5]熊伟、张晓东编著. 质量功能展开入门, 中共中央宣传部, 2006.9（2006全国质量月科普读物）
- [6]熊伟等译著. 六西格玛绿带统计分析. 北京：机械工业出版社. 2007
- [7]熊伟、丁伟儒著. 软件质量管理新模式. 北京：中国标准出版社. 2008.5（中国质量协会卓越质量丛书）
- [8]熊伟编著. 现代质量管理. 杭州：浙江大学出版社. 2008
- [9]熊伟著. 质量功能展开**QFD—从理论到实践**. 北京：科学出版社. 2009

科研课题：

- 1, 软件质量功能展开理论及实现技术研究, 国家自然科学基金（面上项目）
- 2, Study of Software Quality Function Deployment, 国家自然科学基金（国际合作项目）
- 3, 可信软件需求分析及其过程控制与管理模式研究, 国家自然科学基金（重大研究计划）
- 4, 基于QFD的产品创新设计理论与方法研究, 浙江省自然科学基金
- 5, 外包软件管理模式研究, 日本东忠株式会社
- 6, 电信网络质量持续改进优化研究（一期、二期）, 中国电信丽水公司

- 7, 外包软件质量保证技术研究, 杭州东忠软件有限公司
- 8, 承接外包资源型企业经营管理模式研究, 日本TOTUY SOFT株式会社
- 9, 卷烟材料供应商质量信誉评价体系构建与管理研究, 国家烟草总局。
- 10, 应用QFD的精装修房设计质量控制, 深圳万科房地产公司。
- 11, QFD技术在柴油机概念总体设计中的应用, 中国兵器工业集团70所
- 12, 卓越绩效(全国质量奖)模式(含可视化、QCC、管理创新), 巨石集团
- 13, QFD产品创新及研发管理, 巨石集团
- 14, 六西格玛持续改进与创新, 巨石集团
- 15, 六西格玛管理, 恒石纤维基业有限公司
- 16, 应用QFD提升产品创新能力, 海马汽车有限公司
- 17, 电信服务质量改进, 中国电信金华市公司
- 18, 卓越绩效(质量奖)模式, 桐昆集团
- 19, 卓越绩效(质量奖)模式, 兴乐集团
- 20, 质量功能展开网络版软件, 南京保利华公司

副所长余忠华教授简介

浙江大学机械工程系教授、博士生导师。全国齿轮专业委员会委员、全国高校互换性与测量技术研究会理事。主要从事现代质量工程、质量检测与控制、集成质量信息系统等方面的研究。

主持了国家自然科学基金项目“面向制造企业的知识型过程质量管理研究”、“面向多品种、小批量制造环境的动态质量控制的研究”，国家863计划项目“面向产品生命周期的全面质量管理体系”、“面向产品质量的设计方法与工具的研究”等。发表学术论文15篇，获专利与软件著作权9项。曾获浙江省科学进步一等奖。

副所长 陈学军副教授简介

浙江大学管理学院企业管理系副教授，工业心理学博士。擅长胜任力模型的构建、评价中心技术的开发、绩效评估模型的开发。参与过很多重大的测评项目：如人事部人事考试中心人事评价系统的开发与实施；深圳市企业高级经理人才评价系统的开发与实施；福建省企业经营者评价系统的开发与实施；广州市中高级经营管理人才评价系统的开发与实施；中国党政领导干部能力结构建模；基于人与组织多层互动匹配的企业家成长机制与创业环境；动态综合能力结构和分布式内隐知识模型；电子商务背景下综合胜任力与虚拟团队绩效；南都电源动力股份有限公司人力资源系统设计；中国联想绩效与文化推进等。

顾问赤尾洋二院士简介

赤尾洋二教授系质量管理世界权威学者，国际质量科学院院士，质量机能展开理论(QFD: Quali

ty Function Deployment) 创始人, 国际上设有以其名字命名的国际质量管理奖— Akao Prize(赤尾奖)。

赤尾洋二 工学博士、教授、博士生导师。历任东京工业大学、山梨大学、玉川大学教授、工学部学部长, 朝日大学教授。现任山形大学教授、博士生导师。

曾任日本质量管理学会会长, 日本科学技术联盟质量机能展开研究会委员长、QC委员会委员长, 日本全国QC小组本部副总代表, 日本全国质量月实行委员会委员长, 戴明奖实施奖委员会副委员长, 《质量》杂志主编, 《质量管理》杂志主编,

现任国际质量科学院院士, 国际质量机能展开组织(ICQFD)主席, 美国质量机能展开(QFD)研究会首席顾问, 中国质量机能展开(QFD)研究会名誉顾问。

获得日经质量管理文献奖, 戴明奖本奖, Vision Award(美国GOAL/QPC), Best on Quality Award(国际质量科学院), 特别功绩金奖(American Society for Quality), 业绩奖(日本机械学会)等。

顾问新藤久和教授简介

新藤久和博士、教授系国际著名质量管理专家, 现任日本国立山梨大学教授、博士生导师、校最高决策成员。

日本质量管理学会理事、编辑委员长, 日本项目管理学会理事、事业委员长。日本科学技术联盟质量机能展开研究会委员长。《质量》杂志主编, 《质量管理》杂志编委, QC小组关东总部副代表、山梨地区代表, 山梨质量管理研究会副会长。戴明奖委员会委员(评委), TQM奖委员会委员(评委)。获得日本质量管理学会论文奖、质量技术奖, 日本科学技术联盟SQC奖, 日经质量管理文献奖, 国际Akao Prize等。

顾问Prof. Dr. Georg Herzwurm

乔治(Georg Herzwurm)教授于1988年在德国科隆大学获得工商管理硕士学位。1993年在科隆大学工商管理与社会科学系获信息学博士学位。1994年在某公司任质量经理。1999—2000年在科隆大学担任研究员及讲师。1993.4—1999.2, 任科隆大学商务处理系统发展中心主席助理。1998年科隆大学经济学、工商管理和社会科学系博士后。2000—2003年, 在德累斯顿科技大学工商管理和经济学系任教授, 2003年开始任斯图加特大学工商管理和信息系统教授。

乔治教授在QFD的推动发展过程中发挥了极为重要的作用。1996年他创立了德国QFD研究会并任主席, 于1997年开始代表德国参与国际QFD组织委员会。近几年来他协助整理国际性研究方案以及QFD专题论文集, 并为瑞典、澳大利亚和巴西的QFD研讨会的组织者提供了宝贵建议。

他在QFD领域取得了丰硕的研究成果, 在很多国际重要刊物上发表了大量的论文和报告。2000年他获得国际赤尾奖, 以表彰他在QFD方法发展中的突出贡献。2001年被伊朗德黑兰科技大学授予工业工程学会荣誉会员。

他的近期研究项目包括: 质量机能展开(QFD)或软件顾客价值管理(SCVM)与传统软件过程模型的融合等。

饭塚悦功教授

东京大学博士、教授。

日本质量学会会长; 日本科学技术联盟软件质量研究会委员长;

ISO/TC176日本国内对策委员会委员长; ISO/TC176主席战略顾问组成员;

JAB认证委员会委员长; 戴明奖评审委员。

主要著作有《ISO 9000与TQM的融合》、《超越ISO 9000》等。

邬爱其 副教授

浙江大学管理学博士、博士后, 浙江大学管理学院企业管理系副教授。

擅长的管理咨询和培训项目有: 战略管理; 质量信誉; 卓越绩效模式(浙江省/全国质量奖)

严进 副教授

浙江大学管理学博士、哈佛大学博士后, 浙江大学管理学院企业管理系副教授。

擅长的管理咨询和培训项目有: 人力资源管理; 组织绩效; 卓越绩效模式 (浙江省/全国质量奖)

梁健 高级研究员、高级咨询师

全国质量奖评审员, 省、市质量机构聘任的质量管理专家和质量奖评审员。

曾任某大型外资企业质量主管, 自2000年开始研究卓越绩效模式, 并将其应用于企业管理的实践, 取得了显著的效果, 所服务的公司成为荣获“全国质量奖”的卓越企业。

梁健先生潜心研究国内外企业经营管理的理念、战略和优秀管理模式, 对卓越绩效模式相关理论的研究和实践以及组织的改进方向和途径有较丰富的经验。2000年以来始终跟踪研究美国波多里奇卓越绩效标准, 并直接参与了一百余家企业的全国质量奖、省质量奖的评审工作, 其服务/辅导的企业中, 获得全国质量奖、省质量奖/服务质量奖的企业有十余家, 对于优秀企业的经营管理有较深入的了解。

擅长的管理咨询和培训项目有: 战略管理; 卓越绩效模式 (浙江省/全国质量奖)

燕刚 高级研究员

擅长的管理咨询和培训项目有: 六西格玛管理

王娟丽 讲师

擅长的管理咨询和培训项目有: 人力资源管理; 绩效管理

吴志新 讲师

擅长的管理咨询和培训项目有: 卓越绩效模式 (市长/省/全国质量奖)

张群祥 讲师

擅长的管理咨询和培训项目有: 企业文化, 卓越绩效模式 (市长/省/全国质量奖)

余绍忠 高级咨询师

擅长的管理咨询和培训项目有: 卓越绩效模式 (市长/省/全国质量奖)

(66名)

王晓暎 博士研究生 (企业管理)

奉小斌 博士研究生 (企业管理)

06科学硕士

陈文辉 硕士研究生 (市质监局长)

吴 滔 硕士研究生

07科学硕士

权婧雅 科学硕士 (企业管理)

项媛媛 科学硕士 (技术经济与管理)

刘睿泳 科学硕士 (创业管理)

08科学硕士

梁 琦 科学硕士 (管理科学与工程)

孙玲玲 科学硕士 (管理科学与工程)

李 静 科学硕士 (企业管理)

EMBA

陈卫中 省局局长

薛公木 市局书记

张 亮 市局总工程师

MBA

2005春

孟水尧 08.3毕业

徐连荣

董海军

2005年秋

李辉煌 08.3毕业

姚中华

吴 蔚 07.12毕业

张 馥 08.3毕业

朱增荣

2006春

戴紫凤

胡哲

俞朝纲

2006年秋

胡小军 08.6毕业

袁雪斐

曾淼

2007春

张昕

黄伟东

陈国泉

2007秋

王 肿

黎萍兰

胡永林

吴永朝

06同等学力硕士

徐 飞 硕士研究生

07同等学力硕士

姚 蓉 硕士研究生 (管理科学与工程)

李 宵 硕士研究生 (管理科学与工程)

董作民 硕士研究生 (企业管理)

徐 焯 硕士研究生 (企业管理)

曹 青 硕士研究生 (企业管理)

许益亮 硕士研究生 (企业管理)

朱拥军 硕士研究生 (企业管理)

杜芳琪 硕士研究生 (企业管理)

04工程硕士

林 黎 物流工程硕士

高泽雨 项目管理硕士

邵 钢 项目管理硕士

邹 炯 项目管理硕士

方海林 项目管理硕士

05工程硕士

余大建 项目管理硕士

陈 玲 项目管理硕士

张勤英 项目管理硕士

汪正洋 项目管理硕士

关 伟 项目管理硕士

06工程硕士

朱 凡 项目管理硕士

陈武平 项目管理硕士

王惠丽 项目管理硕士

邹 炯 项目管理硕士

徐端阳 项目管理硕士

QM06

燕 刚 浙大-香港理工大品质硕士、质量经理

侯升平 浙大-香港理工大品质硕士、开发部经理

张 勇 浙大-香港理工大品质硕士、质量工程经理

胡玉蓉 浙大-香港理工大品质硕士、认证部经理

QM06 (电信班)

张生舟 浙大-香港理工大品质硕士、**省公司副经理**

方慧真 浙大-香港理工大品质硕士、**市公司经理**

刘小忠 浙大-香港理工大品质硕士、**省公司处长**

朱 玮 浙大-香港理工大品质硕士、**市公司副主任**

张 良 浙大-香港理工大品质硕士、**市公司经理**

0B

李 鑫 助教

潘贤林 助教

04科学硕士

邢惠芬 硕士研究生

龚 彧 硕士研究生

李 恒 硕士研究生

林小芳 硕士研究生

05科学硕士

周晶晔 硕士研究生 (管理科学与工程)

周 炜 硕士研究生 (管理科学与工程)

06科学硕士

张文峰 硕士研究生 (企业管理)

夏 俊 硕士研究生 (企业管理)

郭 翔 硕士研究生 (技术经济与管理)

罗 军 硕士研究生 (企业管理)

04质量硕士香港班

王红女 浙大-香港理工大品质硕士、**质量经理**

宛 颖 浙大-香港理工大品质硕士、**质量经理**

顾明 浙大-香港理工大品质硕士

詹起波 浙大-香港理工大品质硕士

05质量硕士香港班

许静怡 浙大-香港理工大品质硕士、质量经理

刘天旻 浙大-香港理工大品质硕士、质量经理

彭小丹 浙大-香港理工大品质硕士、总经理

陈鹏 浙大-香港理工大品质硕士、总经理

卢小峰 浙大-香港理工大品质硕士、项目/质量经理

04本科

李昕

05本科

唐钦 工商管理

布阿依夏木 麦麦提 工商管理

孜丽汗 依拉英 工商管理

木卡达斯 木扎帕尔 工商管理

06本科

陈瑛珺 物流管理

沈爱萍 物流管理

雷薇娜 物流管理

马晓龙 物流管理

李飞 物流管理

魏春平 物流管理

另有国内外管理顾问、质量奖评审专家、ISO9000认证咨询师、研究人员多人。

合作伙伴

国际质量机能展开组织 (ICQFD: International Council for Quality Function Deploymen

t)

美国QFD研究院 (TheQFD Institute)

日本科学技术联盟QFD委员会 (Union of Japanese Scientists and Engineers)

山梨大学新藤研究室 (The University of Yamanashi Shindo La

b.)

东京大学饭塚研究室 (The University of Tokyo Iizuka Lab.)


神户大学斋藤研究室 (The University of Koube Saito Lab.)

玉川大学小野研究室 (The University of Tamagawa ono Lab.)

评论(0) | 推荐 | 打印 | 关闭

目前尚未有任何评论!!

我要: [发表评论](#) | [浏览更多评论](#)

地址: 310058杭州市西湖区古墩路浙大紫金港校区主楼705-06室 电话:0571-81953390 邮件:wxiong@hzcnc.com 网址: <http://zjux.org> 

浙ICP备05024890号