

学院通知[MORE](#)

当前位置： 首页 >> 师资队伍 >> 杨卫华简介



杨卫华，内蒙古鄂尔多斯人，1977年11月出生，汉族，中共党员，管理学博士，大连工业大学管理学院副教授，硕士研究生导师，国际项目管理IPMP D级。

研究方向：项目管理、技术经济。

联系电话：0411-86324686

电子邮箱：Jasonyangwh@sina.com

教育经历：

1995-1999，沈阳理工大学，经贸管理学院，管理工程专业，本科；
1996-2000，辽宁大学，法学院，经济法专业（第二学位），本科；
2001-2003，大连理工大学，管理学院，技术经济及管理专业，硕士；
2003-2007，大连理工大学，管理学院，技术经济及管理专业，博士。

主持或参与的科研项目：

纵向课题：

- 1."不确定环境下BOT项目特许经营者选择研究"，国家自然科学基金青年基金（项目编号：71002076），2011年1月至2013年12月，主持人；
- 2."辽宁省政府公共投资项目治理机制研究"，辽宁省教育厅人文社会科学研究项目（项目编号：W2012071），2012年10月至2015年10月，主持人；
- 3."PPP (Public-Private Partnerships) 项目的模式选择及应用对策研究"，住房和城乡建设部项目（项目编号2010-R3-11），2010年2月～2012年8月，主持人；
- 4."辽宁政府投资项目代建制的模式选择研究"，辽宁省教育厅人文社会科学研究项目（批准号：2009B028），2009年1月至2010年12月，主持人；
- 5."辽宁省中小企业融资中以技改项目承载的银企对接模式研究"，辽宁省社会科学规划基金（批准号：L08BJY048），2009年1月至12月，主持人；
- 6."大连市政府投资项目代建制模式及治理结构研究"，大连市发改委委托项目，2009年，子项目主持人；
- 7."不确定条件下的BOT项目特许期决策模型及应用研究"，国家自然科学基金青年基金项目（项目编号：70702033），主要参与者，2008到2010年；
- 8."资源型城市资源型产业转型与管理研究"，国家自然科学基金，2000至2002年，（批准号：79970023），主要参与者；
- 9."基于风险分担的BOT项目特许定价模型研究"，国家自然科学基金，（批准号：70572097），2006年至2008年，主要参与者；
- 10."BOT项目特许权决策模型研究"，教育部博士点基金，（批准号：20030141019），2004年至2006年，主要参与者；
- 11."基于国产Linux系统的国家重大建设项目管理应用平台（P9PIP）"，国家高技术研究发展计划（863计划）十五重大专项，之子课题"国家重大项目动态监测与评价指标体系与方法研究"（批准号：2003AA1Z2290），2004年至2005年，主要参与者；
- 12."大连市污水处理BOT项目招投标范本"，大连市发改委委托项目，2006年，主要参与者，目前该研究成果已经应用到大连市的污水BOT招标实践中，2010年1月经鉴定为国内领先；
- 13."大连城市能源生态化供应"，大连市科委资助项目，（批准号：2003NS' 196），2003年7月至2004年12月，主要参与者（2005年获大连市科技进步二等奖，辽宁省科技进步三等奖）；
- 14."大连生态科技创新城产业规划"，大连市科技计划项目，2011年，主要参与者（排名第三）；
- 15."打造大连领军的东北软件与信息服务外包产业集群对策研究"，大连市社科联项目，2010年6月至2011年3月，主要参与者（排名第二）；

横向课题：

- 1."大连开发区童牛岭风景区完善项目"可行性研究报告，大连经济技术开发区委托项目，2004年，主要参与者；
- 2."大连开发区3号路东延建设项目"可行性研究报告，大连经济技术开发区委托项目，2004年，主要参与者；
- 3."葫芦岛船舶制造配套园区"可行性研究报告，辽宁渤海重工船舶修造有限公司委托项目，2007年，主要参与者；
- 4."大连理工大学文科大楼建设项目"可行性研究报告，大连理工大学委托项目，2007年，主要参与者；
- 5."大连开发区工业生态园规划"，大连经济技术开发区委托，2003年，主要参与者；
- 6."环渤海港口竞争力对比分析及提高大连港综合竞争力实施策略研究"，大连港集团有限公司委托，2009年，主要参与者（排名第三）；
- 7."保险行业文化建设研究"，中国保险监督管理委员会大连监管局委托，2010年，主要参与者（排名第二）；
- 8."大连市产业发展指导目录（2010版）"，大连经信委委托，2010年，主要参与者（排名第二）；

站内搜索

标题 内容 文件

搜索

- 9.“辽宁沿海经济带大连绿色食品工业园项目总体规划”，旅顺口区长城街道委托，2011年，主要参与者（排名第二）；
- 10.“大连鞍钢石灰石矿废矿坑改造项目-即大连国际智慧谷项目建议书”，大连基石房地产开发有限公司委托，2011年，主持人；

教研项目：

- 1.辽宁省高等教育学会“十二五”高等教育科研课题“基于能力培养的普通工科院校经管专业实践教学改革研究”（项目编号：GHYB110045），参与者；

- 2.大连工业大学大学生创新创业训练计划项目“足职多谋”大学生兼职信息网”，2012年7月至2013年8月，指导教师。

教材编写：

- 1.《项目融资》，21世纪管理专业系列规划教材，机械工业出版社，2005年1月第1版，主要参编人员。（2006年第20届项目管理全球大会上获项目管理金牌作者奖）；

- 2.《项目融资》第二版，机械工业出版社，32万字，副主编，2009年出版。

发表论文：

1.Wei-hua Yang et.al. The Study on Sewage Treatment BOT Project Concessionaire Selection Criteria: Best Practice from China. Proceedings of 2012 IEEE 19th International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management, October 27-29, 2012, Changsha, China. (EI检索);

2.Weihsia Yang et.al. Two-stage Decision-making Method of PPP Project Model Selection. Proceedings of 2012 IEEE 3rd International Conference on Software Engineering and Service Science, June 22-24, 2012 Beijing, China. (EI检索);

3.Weihsia Yang, Cong Tian. Monte-Carlo simulation of information system project performance. Systems Engineering Procedia, 2012, (3):340 – 345

4.Weihsia YANG, Cong TIAN. The Literature Review of the Relationship between Risk and Performance of E-Commerce System Project. International Conference on Engineering and Business Management, Mar 23-25, 2012, Shanghai P.R.China. (ISTP检索)

5.Gu Qiang, Yang Weihsia, Dai Dashuang. A Study on Governance Structure Selection Model of Construction-Agent System Projects under Uncertainty . The 7th International Conference on Innovation and Management, December 4-5, 2010, Wuhan, China. (ISTP 检索) 。

6.Yang Weihsia, Dai Dashuang. Risk Allocation of BOT Projects Based on the Optimal Risk Responding Strategies. “EU-Asia PPP Network” Workshop on BOT/PPP, March 31-April 1, 2005, Beijing, P.R.China.

7.Weihsia Yang , Dashuang Dai. Concession Decision Model of BOT Projects Based on Bi-level Programming. The Fifth Wuhan International Conference on E-Business, March 31-April 1, 2005, Wuhan, P.R.China.(ISTP 检索) 。

8.YANG Wei-hua,DAI Da-shuang. Concession Decision Model of BOT Projects Based on a Real Options Approach. Proceedings of 2006 International Conference on Management Science & Engineering(13th), Oct. 5-7, 2006, Lille, France. (EI ISTP检索) 。

9.DAI Da-shuang , YANG Wei-hua. Shadow Tolling Model of Expressway BOT Projects. The proceedings of 20th IPMA world congress on project management, Oct 15-17, 2006, Shanghai, P.R.China. (EI检索) 。

10.杨卫华, 戴大双. BOT项目风险分担理论研究与进展评述[OL]. 2006, 中国科技论文在线,
<http://www.paper.edu.cn/index.php/default/releasepaper/content/200610-485>.

11.杨卫华, 戴大双, 韩明杰.污水处理BOT项目特许定价的关键风险实证研究.大连理工大学学报(社科版) 2006, 27 (2):14-18。

12.杨卫华, 戴大双, 韩明杰.污水处理BOT项目特许价格的调整方法研究.管理学报. 2008, 5 (3) : 366-370

13.孙淑云, 戴大双, 杨卫华.高速公路BOT项目特许定价中的风险分担研究. 科技管理研究. 2006, 26 (10) : 154-157

14.韩明杰, 杨卫华. 基于风险分担的污水处理BOT项目特许定价模型研究. 科技管理研究. 2006, 26 (10) : 158-162

15.杨卫华, 戴大双, 张印.高速公路BOT项目特许定价的风险影响研究. 公共事业/基础设施项目特许经营国际会议. 2007年8月25-27, 中国, 大连

16.杨卫华.技改项目下中小企业银企对接模式研究.科技和产业.2011, 11 (5) : 54-57

17.杨卫华.中小企业技改项目中银企对接的准入标准研究.大连工业大学学报.2011,30 (增刊) : 98-100.

18. 杨卫华,田从. 保险行业团队型文化对组织绩效的影响. 改革与战略.2012,28 (3) : 78-81.

19.杨卫华 (第三作者). BOT项目特许经营者选择研究述评. 建筑经济.2011, (12) : 32-35.

20.杨卫华 (第二作者). 项目治理的理论研究与进展评述.建筑经济,2012, (2) : 64-67.

21. 杨卫华 (第三作者). 基于文本分析的代建制项目治理特征研究.项目管理技术, 2012, 10 (6) : 41-45.

22. 杨卫华 (第三作者). 基于文本分析的治理内涵研究.技术经济,2012, 31 (5) : 115-121.

目前主讲课程：

本科生课程：应用统计学，投资项目评估，项目管理，市场调查与策划，计量经济学。

研究生课程：管理研究方法论（校研究生精品课建设课程），技术经济学。

获奖情况:

2005年获得大连市科技进步二等奖，2006年获得辽宁省科技进步三等奖;2010年大连科技进步三等奖；2012年获辽宁省第十二届哲学社会科学成果奖二等奖。

2009年指导本科生获第九届“挑战杯”辽宁省大学生课外学术科技作品竞赛二等奖。

2011年指导本科生获第十届“挑战杯”辽宁省大学生课外学术科技作品竞赛特等奖，第十二届全国“挑战杯”哲学社会科学类二等奖。

指导学生。

目前指导硕士生5名，毕业研究生1名，1名硕士毕业生于2012年获大连工业大学优秀硕士论文

[设为主页](#) | [添加到收藏夹](#) | [学校官网](#)

版权所有©1993-2013 大连工业大学管理学院

院办电话：0411-86323622 email：g1xy@dlpu.edu.cn