



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);

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.Weihua 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.(E检索);

2.Weihua 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.(E检索);

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

4.Weihua 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 Weihua, 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 Weihua, 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.WeihuaYang , 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. (E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。

应用统计学 校网络课程负责人。

**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

[设为首页](#) | [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: glxy@dlpu.edu.cn