



西安交通大学
XI'AN JIAOTONG UNIVERSITY

新闻网 XJTU NEWS

2018年9月11日 星期六 | 电子校报

新闻投稿

新闻网首页
交大首页

主页新闻
综合新闻

教育教学
科研动态

外事活动
招生就业

院部动态
多彩书院

校园生活
思源讲堂

人物风采
校友之声

医疗在线
社会服务

媒体交大
新闻纵横

新闻专题
图片新闻

视频交大
理论园地

信息预告
校园随笔

新闻网首页 > 科研动态 > 正文

搜索

 高级搜索

信息预告

更多

- 北斗论坛第十九讲
- 马克思主义理论与学科交叉论坛
- 【讲座预告】马克思理论与学科交叉...
- 【毕业季】欢迎关注毕业典礼网络直...
- 央视《开讲啦》6月16日晚播出卢秉恒...
- 端午, 博物馆邀您拾趣占法 手作香囊
- 北斗论坛第十八讲: 从概念到模型
- 最高人民法院第六巡回法庭将在交大...
- “英语学术论文写作与发表实战训练...
- 博物馆奇妙夜: 航海队夺冠经验分享会

栏目新闻

- 【辅导员致西迁】杨潇: 大树西迁, ...
- 2018两岸青年交流访问团参访西安交...
- 【务实奋进新时代】西安交大召开新...
- 西安交大荣获13项中国高校电视奖
- 【务实奋进新时代】邱爱慈: 百舸争...
- 【务实奋进新时代】全校各单位认真...
- 民盟中央副主席徐辉一行来校调研
- 西安交大参加2018年五所交通大学后...
- 西安交大以优异成绩顺利通过第三轮...
- 人脸识别技术首次应用学校智能签到系统

【为创造伟力作出贡献】 西安交大学者研究成果入选ESI高被引论文

来源: 交大新闻网 日期: 2018-03-22 17:57 点击: 4112

European Journal of Operational Research (《欧洲运筹学研究杂志》) 是国际运筹管理学领域的顶级期刊之一。根据其2018年3月的数据显示, 管理学院刘沛教授与黄伟教授以西安交大为第一作者单位合作发表在该期刊2017年260卷3期的论文“Effects of process and outcome controls on business process outsourcing performance: Moderating roles of vendor and client capability risks”入选了ESI高被引论文。截止2017年底, 该高被引论文受到引用的次数进入Engineering学术领域同一出版年世界前1%之列。

外包项目的控制是客户方和服务商关注的重要议题。该文从客户方和服务商能力风险与控制交互的视角, 分析了业务流程外包绩效的提升机理。基于234个中国业务流程外包项目的配对调查数据, 该文作出了以下几方面贡献: 一是发现外包项目中结果控制比过程控制更为有效; 二是客户方和服务商能力风险在控制过程中扮演了多重调节角色, 高客户方能力风险环境下, 过程控制的有效性较高而结果控制的有效性较低, 而高服务商能力风险环境下两种控制有效性刚好相反; 三是不同控制模式表现出了不同属性, 两种风险对于控制而言是一把“双刃剑”。论文结论对于管理者如何有效运用不同控制模式和措施, 和如何科学解决客户方和服务商能力风险, 从而降低控制和风险管理成本以及提升外包项目成功率具有重要的管理实践意义。

论文发表的半年内, 引起了包括美国、意大利、巴西等国际知名学者的广泛关注和讨论。如 UT Dallas 商学院顶级期刊 *Journal of Operations Management* 前主编 Thomas Choi 教授课题组在 *Decision Science* 的论文中指出“该文通过合同的手段实现了行为和结果的正式控制”。美国麻省大学达特茅斯分校 Yuzhu Li 教授发表在 *International Journal of Project Management* 的论文多次引用该文并认为: “该文探讨了实施控制的结果并考虑了风险的影响”。

ESI 高被引论文 (Highly Cited Paper) 是根据同一年同一ESI学科统计最近10年发表论文中被引用次数进入世界前1%的论文。*European Journal of Operational Research* 被澳大利亚商学院院长联席会议 (ABDC) 认定为A*类 (最高级别) 期刊, 由爱思唯尔出版社发行。

文字: 管理学院 社科处
编辑: 程洪莉

相关文章

- 《科学》杂志发表西安交通大学主导的国际合作研究成果
- 杨建君教授应邀作陕西省政府政策例行吹风会解读相关政策
- 西安交大国际合作研究成果在《自然》刊发
- 西安交大在电场调控反铁磁耦合中取得重要进展
- 西安交大科研人员研制出新型电致变色器件
- 西安交大博士生论文荣获ICAE“最佳论文奖”
- 【务实奋进新时代】管理学院与陕煤思创学院签署战略合作协议
- 西安交大科研人员在贵金属纳米结构设计合成方向取得新进展
- 西安交大科研人员在基于离子液体的低能耗磁电耦合研究中取得重要进展
- 西安交大科研人员在介电储能电容器领域取得重要进展

匿名发布 验证码 看不清楚, 换张图片

共0条评论 共1页 当前第1页

 新浪微博

 今日头条

 微信



微博 拉近你我的距离

[在线投稿](#) | [联系我们](#) | [管理登陆](#) | [新闻流程](#)

版权所有: 西安交大校园文化管理办公室 网站建设: 网络信息中心

陕ICP备06008037号 网络信息中心提供网络带宽