

经济与管理学院



相关分类

首页 >> 硕士生导师风采

- ⊕ 学位授权点
- ⊕ 硕士生导师风采
- ⊕ 博士生导师风采
- ⊕ 信息公告
- ⊕ 硕士研究生课表

张永进



姓 名	张永进
性 别	男
籍 贯	湖北汉阳
政治面貌	九三学社
出生日期	1970年2月
职 称	教授
职 务	
所在系所	信息管理系
E-mail	yjzhang@xaut.edu.cn
联系电话	029-82312494

学习经历:

1988.9-1992.7, 西安理工大学 管理工程专业, 本科

1992.9-1995.3, 西安理工大学 信息管理与决策支持系统专业, 硕士研究生

2002.9-2007.6, 西北大学 计算机软件与理论专业, 博士研究生

研究方向:

主要从事水利行业信息化、电子商务、决策支持系统领域的教学与研究

从事科研情况

先后承担了国家“863”计划项目“面向水利信息化平台建设的应用服务器中间件及其在国家防汛指挥系统工程中的应用(2002AA113150)”、“面向水利信息化的应用集成中间件平台及其应用(2005AA113150)”、“面向水利信息化的高性能计算与网络应用(2006AA01A126)”的研究工作。其中,“面向水利信息化的应用集成中间件平台及其应用”获水利部大禹科技进步奖二等奖(排名3/15);“AAF面向水利应用的高层应用开发框架软件(2005SR03878)”

取得国家版权局软件著作权登记：“水利应用知识图库软件（2010SR053120）”获得国家专利。

主持编写的“水利信息处理平台技术规定”于2011年7月正式由水利部颁布为行业标准。

主要学术论文

- [1] 张永进等. 综合优化模型在洪灾评估中的应用. 系统工程理论与实践, No. 9, pp. 112-116, 2008. 9
- [2] 张永进等. 综合集成研讨厅平台的研究思路及发展趋势. 科技进步与决策, No. 6, pp. 154-157, 2009. 4
- [3] Zhang Yongjin, He Xinyan, Xie Jiancang, Wang Zhiguo. Study on the Knowledge Visualization and Creation Supported Kmap Platform, First International Workshop on Knowledge Discovery and Data Mining, 2008, 0:154-159.
- [4] ZHANG Yongjin. Metasynthetic Decision Support System for Water Resource Management. 2006 IEEE/WIC/ACM International Conference on Web Intelligence and Intelligent Agent Technology, 2006. 12:618-621, (EI: 072610671948)
- [5] ZHANG Yongjin. Study on Intelligent Information Integration of Knowledge Portals. FSKD 2005, LNAI 3614, pp. 1136-1141, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 2005. 8 (SCI:BDA17, EI:05439439853)
- [6] ZHANG Yongjin. Study on metasynthetic decision support system for water resource management. 2006 International Conference on Hybrid Information Technology, pp. 618-621, (EI:065010305411)
- [7] 张永进等. 对水利应用支撑平台的建议. 水利信息化, Vol. 100, No. 1, pp. 10-14, 2011. 1.
- [8] 苏毅民, 张永进等. 基于网格平台的水文预报集成应用模式. 华中科技大学学报(自然科学版), Vol. 39, No. 6, pp. 161-165, 2011. 6
- [9] 张永进等. 对水利应用支撑平台的建议. 华中科技大学学报(自然科学版), No. 1, pp. 10-13, 2011. 2