



首页	学院概况	党建工作	师资队伍	人才培养	科学研究	学生工作	教育培训	教工之家	校友工作
首页 > 科学研究	学院简介	组织建设	教师名录	本科生教育	科研信息		在职研究生	工会通知	校友动态
	组织机构	理论学习	教学团队	研究生教育	科研成果		公务员培训	活动报道	校友风采
	党政领导	党员发展	科研团队	博士后流动站	科研项目	文	海外合作	荣誉展示	校友名录
	历任领导		导师队伍		科研奖励			学习园地	
	学术组织		人才招聘						

来源：公共管理学院 | 作者：公共管理学院 | 发布时间：2023-03-22 09:34

1	“阳光”制度下的我国公务员激励机制探析
2	福建省高校教师队伍建设现状及对策研究
3	关于高校院（系）党组织领导体制建设的若干思考
4	完善高校院（系）领导体制和决策机制研究
5	基于科学发展观视角下的高校反腐败机制探析
6	基于冲突理论视角下的组织管理机制的探析
7	我国省域节约型社会建设的现状评价与聚类分析
8	我国高校经济学教学中学生创新能力的培养问题
9	论深化两岸农业科技园区合作
10	论农产品直接配送物流的组织创新
11	关于建立海峡两岸农业共同市场的探讨
12	30年来福建工业和国民经济发展关系的实证研究
13	闽台共建两岸经贸合作载体的思路研究-苏州工业园区中新共建模式的借鉴与创新
14	Experience and inspiration of the development and management of high-level talents in Taiwan province
15	Development and Experience of the E-government of Taiwan Province
16	从部门转向流程：公共部门绩效评估体系的改进
17	政府流程再造的概念约定
18	“三合一”型政府管理模式：现实与理论的全景式展示
19	我国学会秘书长职业标准制定的经验检视
20	政府流程再造的理论概观
21	刍议我国公务员考核制度的缺陷及其对策
22	基于Petri网的电子政府采购的工作流建模.
23	A Multi-objective Model of Information System Outsourcing Decision for Suppliers Selection
24	Ant Colony Optimization Algorithm for Vendor Selection in Information Systems Outsourcing.
25	A Risk Control Optimization Model for Software project

26	International Journal of Production Research
27	Computers & Mathematics with Applications
28	International Journal of General Systems
29	Journal of the Operational Research Society
30	Computers & Industrial Engineering
31	International Journal of Production Research
32	Expert Systems with Applications
33	Expert Systems with Applications
34	European Journal of Operational Research
35	Journal of Computational and Applied Mathematics
36	Research on Applying TIM Theory to Improve the Innovation Capability of SMEs in Fujian
37	The Reasearch of Fostering Persistent Innovative Chain in Industrial Agglomeration of Cross-strait
38	The Exploration of Path from Technological Import to Technological Leapfrogging -- Case Analysis of a Group Based on the Theory of TIM
39	闽台产业集聚中持续创新链的培育研究
40	突出先进制造业特色 促进两岸产业合作
41	闽台石化产业集群的问题与对策研究
42	试论突破型高新技术产业及其创新模式
43	开放式全面创新：理论框架与案例分析
44	技术多元化对企业竞争优势的影响机制研究