

## 同游太学学报自然科学版

首页 | 本

本刊简介

Introduction of Journal

征稿启事

论文格式

过刊

## 产业关键技术发展动态监控平台设计

Dynamic Monitoring Platform of Developments Situation of Indust

投稿时间: 2008-10-26 最后修改时间: 2009-9-7

DOI: 稿件编号: 中图分类号: G311

中文关键词:科技管理 监控平台 技术预见

英文关键词:key words: science and technology management monitoring platform technology foresigh

作者 单位

胡冬雪 同济大学经济与管理学院 中国科技管理研究院

摘要点击次数: 6 全文下载次数: 1

中文摘要

根据分布式系统原理和模式,从技术课题清单的更新、产业自主创新的发展路径、课题协同、监控平台的实现路径等方面构建 特征,从项目跟踪与监控、关键节点的时间控制、节点预算控制、项目验收与专家评审、资源库和知识管理等方面设计了技术课题过

英文摘要

A dynamic monitoring platform was designed based on distributed system management. It included the updating of independent innovation path, the coordinating between managers, the designing of implementation path; A task control characteristics of subjects for process management. It included the methods of the project tracking and monitoring, project examine and experts assessment, resource and knowledge management.