

高级检索


您的位置: 首页 >> 论文检索输出

全部(论文库)(5542) 首发论文(1519) 优秀学者(587) 自荐学者(257) **科技期刊(3178)** 会议论文(1)

全文包含“煤炭经济”的检索结果共有 3178 条

排序方式: 相关度 发布时间 下载量 共3178条,318页 首页 上一页 27 28 29 **30** 31 32 33 下一页 尾页 跳转到 页

每页显示 条

[科技期刊] 适应需求 进行专业调整的实践与效果 

全部作者: 李正金,赵耀军

论文摘要: 暂无

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: [\[返回\]](#)

所属期刊: 中国地质教育

期刊类别: 人文社科

发布时间: 2010.02.12 09:42:02 下载次数: 15 收藏次数: 0

[科技期刊] 河南理工大学“自强不息,奋发向上”办学精神解读  

全部作者: 张开洪

论文摘要: 河南理工大学在百年办学历程中凝练铸就了“自强不息,奋发向上”的办学精神,学校师生在弘扬办学精神的过程中,坚持改革和创新,矢志不渝地为国家培养勤奋实干人才,为国家能源工业和地方经济建设做出重大贡献,赢得社会广泛赞誉。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 河南理工大学在百年办学历程中凝练铸就了“自强不息,奋发向上”的办学精神,学校师生在弘扬办学精神的过程中,坚持改革和创新,矢志不渝地为国家培养勤奋实干人才,为国家能源工业和地方经济建设做出重大贡献,赢得社会广泛赞誉。 [\[返回\]](#)

所属期刊: 河南理工大学学报(社会科学版)

期刊类别: 人文社科

发布时间: 2010.12.28 00:00:00 下载次数: 0 收藏次数: 0

[科技期刊] 21世纪中国西部大开发的战略意义  

全部作者: 刘雪梅1,米利群2

论文摘要: 暂无



[\[查看全部\]](#)

论文摘要: [\[返回\]](#)

所属期刊: 辽宁工业大学学报(社会科学版)

期刊类别: 人文社科

发布时间: 2011.09.01 00:00:00 下载次数: 0 收藏次数: 0

[科技期刊] 阜新2000年社会保障基金问题研究  

全部作者: 汪红1,汪军2,仲维清1

检索条件

缩小搜索范围

题目:

作者:

作者单位:

摘要:

关键词:

语言: 全部 中文 英文

开始时间:

结束时间:

筛选

 正在加载中...

论文摘要： 运用养老保险基金收支、职工抚养比以及社会保障财政负担等几项指标对阜新地区与其它经济发达地区的社会保障情况进行了比较,分析出阜新地区社会保障差距形成的一些原因:历史性、体制性,结构性等方面的原因,并从国家和地方两个角度对解决阜新地区保障资金缺口问题提出了诸如国家财政倾斜、建立地区社会保障救助基金、完善地方财政转移支付制度等建设性的建议。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 运用养老保险基金收支、职工抚养比以及社会保障财政负担等几项指标对阜新地区与其它经济发达地区的社会保障情况进行了比较,分析出阜新地区社会保障差距形成的一些原因:历史性、体制性,结构性等方面的原因,并从国家和地方两个角度对解决阜新地区保障资金缺口问题提出了诸如国家财政倾斜、建立地区社会保障救助基金、完善地方财政转移支付制度等建设性的建议。[\[返回\]](#)



所属期刊： 辽宁工程技术大学学报(社会科学版)

期刊类别： 人文社科

发布时间： 2010.10.29 00:00:00

下载次数： 8

收藏次数： 1

[科技期刊] 论马克思主义生态理论与低碳经济的内在关系  

全部作者： 杨果

论文摘要： 发展低碳经济正逐渐成为世界各国应对气候变化的共识。低碳经济作为一种全新的经济发展模式,是马克思主义生态理论发展的时代要求。本文在分别阐述马克思主义生态理论与低碳经济的基础上,进而分析马克思主义生态理论与低碳经济的内在关系,对于低碳经济的发展具有重大的指导意义。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 发展低碳经济正逐渐成为世界各国应对气候变化的共识。低碳经济作为一种全新的经济发展模式,是马克思主义生态理论发展的时代要求。本文在分别阐述马克思主义生态理论与低碳经济的基础上,进而分析马克思主义生态理论与低碳经济的内在关系,对于低碳经济的发展具有重大的指导意义。[\[返回\]](#)

所属期刊： 南阳理工学院学报

期刊类别： 自然科学

发布时间： 2011.07.18 00:00:00

下载次数： 7

收藏次数： 0

[科技期刊] 试论企业(集团)多元化经营的时机、节奏和适度  

全部作者： 高宜新,朱燕

论文摘要： 指出了我国经济高速增长和经济结构的大调整给企业实施多元化经营提供了良好的机遇。企业(集团)要抓住这个时机,把握好实施多元化经营战略的时机、节奏和适度,从而走出在实施此战略过程中面临的困境。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 指出了我国经济高速增长和经济结构的大调整给企业实施多元化经营提供了良好的机遇。企业(集团)要抓住这个时机,把握好实施多元化经营战略的时机、节奏和适度,从而走出在实施此战略过程中面临的困境。[\[返回\]](#)

所属期刊： 重庆理工大学学报(社会科学版)

期刊类别： 人文社科

发布时间： 2011.11.04 00:00:00

下载次数： 2

收藏次数： 0

[科技期刊] 我国铁路发展滞后对国民经济影响的量化模型 

全部作者： 张于心¹,朱俊峰²

论文摘要： 建立了分析我国铁路发展滞后的预警模型和我国铁路发展滞后时国民经济增长影响的仿真模型,从而在宏观上加大对我国基础产业的政策扶持和投资力度提供决策依据。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 建立了分析我国铁路发展滞后的预警模型和我国铁路发展滞后时国民经济增长影响的仿真模型,从而在宏观上加大对我国基础产业的政策扶持和投资力度提供决策依据。[\[返回\]](#)

所属期刊： 北京交通大学学报

期刊类别： 自然科学

发布时间： 2009.12.08 09:49:08

下载次数： 22

收藏次数： 0

[科技期刊] 加快农村城镇化建设的战略思考  

全部作者： 李瑞记

论文摘要： 农村城镇化是社会进步不可逆转的发展潮流,是全面建设小康社会的必然选择。我们现就农村城镇化的内涵、城镇化的重要作用、城镇化发展的基本规律等进行梳理和阐述,并对实施农村城镇化发展的基本途径提出一些建议。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 农村城镇化是社会进步不可逆转的发展潮流,是全面建设小康社会的必然选择。我们现就农村城镇化的内涵、城镇化的重要作用、城镇化发展的基本规律等进行梳理和阐述,并对实施农村城镇化发展的基本途径提出一些建议。[\[返回\]](#)

所属期刊：东北农业大学学报(社会科学版)

期刊类别：人文社科

发布时间：2010.06.13 00:00:00

下载次数：42

收藏次数：0

[科技期刊] 辽宁沿海经济带产业布局与东北腹地经济结构调整互动研究  

全部作者：李桂荣,祝振煜

论文摘要： 辽宁沿海经济带产业布局与东北腹地经济结构调整具有十分鲜明的关联性，充分发挥辽宁沿海经济带在产业、港口、人才和对外开放等方面的优势，对腹地经济结构调整与优化产生牵动与辐射作用。从辽宁沿海经济带及东北腹地具有的各种优势的关联性分析入手，依据产业链和产业集群发展的客观要求与现状，提出积极培育高科技产业、新型产业和主导产业，形成增长极；充分发挥沿海港口的综合功能，使之成为东北腹地对外开放的窗口；发展优势产业，发挥产业集群对腹地产业结构调整辐射作用；加大政府对构建全面互动的大东北产业体系的财政支持力度；为大东北产业体系全面振兴提供金融政策支撑等八项实现互动的对策。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 辽宁沿海经济带产业布局与东北腹地经济结构调整具有十分鲜明的关联性，充分发挥辽宁沿海经济带在产业、港口、人才和对外开放等方面的优势，对腹地经济结构调整与优化产生牵动与辐射作用。从辽宁沿海经济带及东北腹地具有的各种优势的关联性分析入手，依据产业链和产业集群发展的客观要求与现状，提出积极培育高科技产业、新型产业和主导产业，形成增长极；充分发挥沿海港口的综合功能，使之成为东北腹地对外开放的窗口；发展优势产业，发挥产业集群对腹地产业结构调整辐射作用；加大政府对构建全面互动的大东北产业体系的财政支持力度；为大东北产业体系全面振兴提供金融政策支撑等八项实现互动的对策。[\[返回\]](#)

所属期刊：沈阳农业大学学报(社会科学版)

期刊类别：人文社科

发布时间：2011.02.24 00:00:00

下载次数：5

收藏次数：0

[科技期刊] 灰色理论和BP神经网络在汽柴油需求预测中的应用 

全部作者：薛春兰¹,张明华²,郑爱萍³,宋昭峥²,蒋庆哲²

论文摘要： 对于目前汽柴油消费特点,以1998-2006年汽柴油年消费量为基础样本,采用灰色理论和BP神经网络两种方法分别预测了2009和2010我国汽柴油的需求量。在分析原因的基础上,预测结果表明,今后两年,汽柴油的需求量有较大增幅,相比于2006年的消费量,2010年汽柴油需求分别增加了37%和43%,并简要分析了原因。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 对于目前汽柴油消费特点,以1998-2006年汽柴油年消费量为基础样本,采用灰色理论和BP神经网络两种方法分别预测了2009和2010我国汽柴油的需求量。在分析原因的基础上,预测结果表明,今后两年,汽柴油的需求量有较大增幅,相比于2006年的消费量,2010年汽柴油需求分别增加了37%和43%,并简要分析了原因。[\[返回\]](#)

所属期刊：辽宁石油化工大学学报

期刊类别：工程技术

发布时间：2009.06.26 11:14:44

下载次数：16

收藏次数：0

共3178条,318页 [首页](#) [上一页](#) [27](#) [28](#) [29](#) **30** [31](#) [32](#) [33](#) [下一页](#) [尾页](#) [跳转到](#) [页](#)

每页显示 条

中国科技论文在线 版权所有

[在线首页](#) | [在线简介](#) | [服务条款](#) | [联系我们](#) | [京ICP备05083805号](#) | [互联网出版许可证](#) 新出网证(京)字053号 | [文保网安备案号](#): 1101080066

主管：中华人民共和国教育部 主办：教育部科技发展中心 技术支持：赛尔网络有限公司