

<<2008-中国基本单位统计年鉴>>

图书基本信息

书名：<<2008-中国基本单位统计年鉴>>

13位ISBN编号：9787503755293

10位ISBN编号：7503755296

出版时间：2008-10

出版时间：国家统计局普查中心 中国统计出版社 (2008-10出版)

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<2008-中国基本单位统计年鉴>>

内容概要

《中国基本单位统计2008年鉴》是一部反映中华人民共和国各类基本情况资料性工具书。

《中国基本单位统计2008年鉴(附光盘)》分为三部分：第一部分和第二部分是对近几年来全国各类法人单位按地区、国民经济行业、登记注册类型和从业人员、营业收入规模等进行各种分组汇总而成的综合资料；第三部分收录了近期全国部分限额以上工业企业、建筑业企业、批发和零售业企业、住宿和餐饮业企业名录。

书籍目录

第一部分 全部法人单位综合资料1-1 按行业门类分组的法人单位数1-2 按行业中类、地区分组的法人单位数1-3 按三次产业、地区分组的法人单位数1-4 按行业小类分组的法人单位数1-5 按行业小类、东中西以及东北部地区分组的法人单位数1-6 按地区分组的法人单位数1-7 农、林、牧、渔业按地区分组的法人单位数1-8 采矿业按地区分组的法人单位数1-9 制造业按地区分组的法人单位数1-10 电力、燃气及水的生产和供应业按地区分组的法人单位数1-11 建筑业按地区分组的法人单位数1-12 交通运输、仓储和邮政业按地区分组的法人单位数1-13 信息传输、计算机服务和软件业按地区分组的法人单位数1-14 批发和零售业按地区分组的法人单位数1-15 住宿和餐饮业按地区分组的法人单位数1-16 金融业按地区分组的法人单位数1-17 房地产业按地区分组的法人单位数1-18 租赁和商务服务业按地区分组的法人单位数1-19 科学研究、技术服务和地质勘查业按地区分组的法人单位数1-20 水利、环境和公共设施管理业按地区分组的法人单位数1-21 居民服务和其他服务业按地区分组的法人单位数1-22 教育按地区分组的法人单位数1-23 卫生、社会保障和社会福利业按地区分组的法人单位数1-24 文化、体育和娱乐业按地区分组的法人单位数1-25 公共管理和社会组织按地区分组的法人单位数

第二部分 限额以上企业法人单位综合资料2-1 限额以上企业按行业大类分组的单位数、从业人数和营业收入2-2 限额以上企业按地区分组的单位数、从业人数和营业收入2-3 限额以上企业按地区、营业状态分组的单位数2-4 限额以上企业按地区、控股情况分组的单位数2-5 限额以上企业按地区、从业人员规模分组的单位数2-6 限额以上企业按地区、营业收入规模分组的单位数2-7 限额以上企业按行业中类、地区分组的单位数2-8 限额以上企业按行业小类、东中西以及东北部地区分组的单位数2-9 限额以上企业按行业中类、直辖市和省会城市以及计划单列市分组的单位数2-10 限额以上企业按行业中类、控股情况分组的单位数2-11 限额以上企业按地区、登记注册类型分组的单位数2-12 限额以上企业按行业中类、登记注册类型分组的单位数2-13 限额以上企业按登记注册类型、营业收入规模分组的单位数2-14 限额以上企业按行业中类、营业收入规模分组的单位数2-15 限额以上企业按登记注册类型、营业状态分组的单位数2-16 限额以上企业按开业时间、营业状态分组的单位数

第三部分 部分限额以上企业名录(按行业大类索引)煤炭开采和洗选业石油和天然气开采业黑色金属矿采选业有色金属矿采选业非金属矿采选业其他采矿业农副食品加工业食品制造业饮料制造业烟草制品业纺织业纺织服装、鞋、帽制造业皮革、毛皮、羽毛(绒)及其制品业木材加工及木、竹、藤、棕、草制品业家具制造业造纸及纸制品业印刷业和记录媒介的复制文教体育用品制造业石油加工及炼焦业化学原料及化学制品制造业医药制造业化学纤维制造业橡胶制品业塑料制品业非金属矿物制品业黑色金属冶炼及压延加工业有色金属冶炼及压延加工业金属制品业通用设备制造业专用设备制造业交通运输设备制造业电气机械及器材制造业通信设备、计算机及其他电子设备制造业仪器仪表及文化、办公用机械制造业工艺品及其他制造业废弃资源和废旧材料回收加工业电力、热水的生产和供应业燃气生产和供应业水的生产和供应业房屋和土木工程建筑业建筑安装业建筑装饰业其他建筑业批发业零售业住宿业餐饮业

<<2008-中国基本单位统计年鉴>>

编辑推荐

《中国基本单位统计200年鉴》由中国统计出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>