

统计分类为何不再分轻重工业

本报记者 顾阳



指提供生活资料和手工工具的工业。

“上世纪50年代初期,我国生产力落后、经济基础薄弱,一些行业领域处于空白,重工业产值的比重仅占全部工业的30%左右,经济工作的重心在于建立一个独立的、比较完整的工业体系和国民经济体系。”该负责人表示,当时这种简单划分适应了经济基础薄弱时期优先发展重工业的发展方针,对于了解轻、重工业的发展状况,特别是监测重工业的发展起到了重要作用。

然而,随着产业格局的变化,我国工业产业结构从单一转向复杂,各种新产品层出不穷,轻、重工业的划分已难以对工业行业进行科学清晰的界定了。

一个明显的例子就是汽车制造业。在计划经济时期,汽车主要用于交通、物流等生产活动,汽车制造是生产资料的生产,汽车制造业当然属于重工业;而现在家庭及个人已成为汽车消费的主体,汽车中基本型乘用车(轿车)的份额越来越大,而这部分汽车的生产活动成为生活资料的生产,重工业已经无法涵盖。

“再比如通信设备制造业,原先主要属于生产资料的生产,如今随着手机的普及,通信设备中的手机制造已经属于生活资料的生产活动。因此,简单地从生活资料和生产资料的角度,已难以将工业行业进行清晰的界定与划分。”该负责人说。

从国际比较的角度看,轻重工业分类作为一个概念性的行业划分,是缺乏行业分类标准时期的产物。随着改革开放和经济全球化进程,我国工业行业分类理和国际统一标准接轨。

根据联合国统计局的《所有经济活动的国际标准行业分类》(ISIC),我国于1984年制定了第一个行业分类标准,即《国民经济行业分类与代码》,标志着我国工业行业划分开始向国际化、标准化和规范化发展。

记者采访中了解到,目前美国使用的《北美工业分类系统》、欧盟使用的《经济活动统计分类》、俄罗斯使用的

《全俄经济活动分类》对工业行业的分类均参照了ISIC。

“国家统计局目前发布的数据,均是与国际标准对应的标准行业分类数据。”该负责人表示,当前我国使用的《国民经济行业分类》是根据ISIC第四版修订的,于2012年开始执行,工业行业划分为采矿业、制造业、电力燃气及水生产和供应业3个门类行业,41个大类行业,201个中类行业和581个小类行业。

不过,该负责人同时指出,在执行国际分类标准的同时,还要结合我国特殊需要,制定并实施一些新的分类,使工业的分类、分组更加科学,更能反映工业转型升级的进展情况。

据悉,国家统计局还将逐步增加反映工业结构调整转型升级和提质增效的指标,比如在工业分类方面增设高技术产业、战略性新兴产业等分类和细分类,旨在更详细地反映高耗能行业、产能过剩行业的变化情况。

证监会回应市场热点表示

稳步推进长期资金入市

本报北京12月20日讯 记者钱军报道:中国证监会今天召开例行发布会,新闻发言人邓舸就市场关切的热点话题予以回应。

三部委日前联合发布了《关于企业年金、职业年金个人所得税有关问题通知》,在证监会推动企业年金等长期资金入市的进展方面。邓舸表示,证监会支持企业年金和职业年金通过专业资产管理机构积极参与资本市场投资,实现基金资产的保值增值。下一阶段,证监会将继续加快推动各类长期资金入市,努力推动各类长期资金与资本市场良性互动发展。

据介绍,出台企业年金、职业年金个人所得税递延纳税优惠政策是落实十八届三中全会《决定》中提出的“制定实施免税、延期征税等优惠政策,加快发展企业年金、职业年金、商业保险,构建多层次社会保障体系”的重要举措。

邓舸表示,多渠道引导境内外长期资金投资我国资本市场,不断壮大机构投资者队伍,完善资本市场投资者结构,是推进我国资本市场改革开放和稳定发展的一项重要长期战略任务。

邓舸表示,截至目前,全行业已基本落实“一参一控”监管规定。但近期证监会发现个别证券公司的股东单位因国企股权无偿划转等原因,出现被动新增不符合“一参一控”规定的情形。

据了解,相关主体主观上没有违规故意,主要问题都是小比例“多参”。基于此,证监会统一给予了一年的整改期限,整改期限自证券公司知悉之日起计算;整改期限届满后仍未落实的,按既定政策处理。

邓舸表示,证监会支持符合条件的证券公司依法公开发行股票并上市,完善经营机制,增强资本实力,创新发展、做优做强。

12月14日,国务院发布《关于全国中小企业股份转让系统有关问题的决定》后,证监会表示要制定非上市公司并购重组监管规则。

在具体进展上,邓舸表示,目前证监会已经着手研究制定非上市公司并购重组相关制度。对于非上市公司并购重组的监管,将体现出鼓励和支持公司通过并购重组优化资源配置、促进产业结构调整和升级、充分保护投资者的合法权益的目标。

邓舸表示,近期新疆证监局主办了一起上海某基金经理涉嫌利用未公开信息交易的案件,该案目前有一名基金经理涉案。证监会初步查明其在任职期间借用多个证券账户利用非公开信息交易股票的情况,非法获利较大。目前案件还在进一步办理之中,待案件调查结束后,证监会将及时披露相关案情。

邓舸同时提醒,业内人士要严格遵守职业操守,莫碰法律底线。

本版编辑 刘亮 郭存举

消费电子产品智慧水平评价规则发布

家电“智商”高低有标准

本报北京12月20日讯 记者刘瑾、实习记者杨柳报道:中国电子学会消费电子分会、消费电子产品信息化推进委员会和北京泰瑞特检测技术服务有限责任公司,今天联合举办了第十五届全国消费电子技术年会,发布了消费电子产品智商评价规则。

据介绍,产品智商(PIQ)是Product Intelligence Quotient 产品智力商数的英文缩写,是某种产品特定能力水平和与这个特定能力关联的智慧水平的综合评价指数,是由“信息化装备水平、功能用途、易用性、专家系统、自主性、适应性、学习能力、个性化、干预性、协同能力”十个百分制分指数综合加权获得。其中每个大项的考核指标,根据不同的产品又有几个甚至几十个分指标构成。

会上,新一批家电产品荣获消费电子产品信息化推进委员会颁发的“产品智商(PIQ)”证书。



甘肃首条地方铁路贯通

12月20日,甘肃省首条由地方投资建设的铁路,中川至马家坪铁路调试通车。该线路全长30.781公里,将连接兰新铁路和兰州新区产业集聚区,未来可满足兰州新区大宗货物的运输需求。该铁路从开工到贯通,只用了10个月时间,创造了甘肃省铁路建设的最快速度。

本报记者 陈发明撰

推进城镇化系列解读之一

新型城镇化新在哪里

本报记者 刘慧

未来,我们居住的城市绿草如茵,碧水蓝天,空气清新,山湖秀美,鸟语花香,人与自然和谐共生,出门望得见山,看得见水,记得住乡愁。这是刚刚结束的中央城镇化工作会议给我们描绘的城镇化的美丽景象。提高城镇化质量,要稳步提高户籍人口的城镇化水平,大力提高城镇土地利用效率,还要重视生态环境建设,切实提高能源利用效率,高度重视生态安全。要通过城市群的发展,推动区域经济的发展。要充分尊重市场经济规律,让市场在资源配置中起决定性的作用。

化发展模式是提高能源利用效率的重要支撑。所谓合理,应是结合城市的资源与环境承载力,推进主体功能区建设,引导人口和经济向适宜开发的区域集聚,采用集约节约型、复合型、功能型的城镇化发展模式,控制能源消费总量,提高能源消费质量,有效解决城镇化发展中的能源瓶颈问题。

提高城镇化质量,要高度重视生态安全,扩大森林、湖泊、湿地等绿色生态空间比重,实现人与自然和谐发展;坚持走绿色、循环、低碳的发展道路,科学设置开发强度,依托现有山水脉络等独特风光,把城市放在大自然中,把绿水青山保留给城市居民;融入现代元素,尤其是注意保护和弘扬优秀传统文化,发展有历史记忆、地域特色、民族特点的美丽城镇。

让城市群成为引擎

目前,我国城镇化发展中的一个突出问题,就是大城市快速膨胀,环境污染、交通拥堵等“城市病”凸显,而小城市发展又很缓慢,制约了城镇化的可持续发展。因此,要根据资源环境承载力,构建科学合理的城镇化宏观布局,通过发展城市群,促进大中小城市和小城镇合理分工、功能互补、协同发展,逐渐缓和由一些大城市过快膨胀引致的生态安全矛盾。

国家发改委国土开发与地区经济研究所所长肖金成认为,未来解决大都市问题要靠城市群共同发展。所谓城市群,就是在一个特定地域分布若干规模不等、类型各异的城市,其中有一到几个特大城市,依托便利的交通条件,城市间的经济联系越来越密切,成为一个功能互补的具有一体化趋势的城市综合体。在这样的城市群,大中小城市和小城镇能够协调发展,实现基础设施、公共服务共享共用。

目前,我国城市群建设面临的最

大障碍并非高山、大河等地理上的阻隔,而是源自行政区划的切割和利益的固化。发展城市群,就需要打破行政区划的界限,打破城市与乡村的界限,按照城市集群布局,在产业、人口、交通、住房等方面科学规划,统筹布局。要增强中小城市产业承接能力,基础设施建设、公共服务也要向中小城市倾斜,这样既可以减少大城市的压力,又可以提高中小城市的吸纳能力,真正增强城市的综合承载能力。

重塑政府与市场关系

过去,我国的城镇化多是地方政府主导的大拆快建的城镇化,由于盲目追求城镇扩张,导致很多生态安全问题。未来的城镇化进程,市场将在资源配置中起决定性作用,地方政府将从“造城者”回归“城市管理者”的角色。

一些地方的政府部门认为,通过所谓规划和管制等手段,可以扭转市场发展的趋势,改变劳动力和资本等生产要素流动的方向。因此,导致不少地方在城镇化过程中处于被动,出现了市场与规划的脱节,城镇化与公共服务的脱节等诸问题,城镇的集聚效益和规模效益都难以充分发挥,进而导致工业化和农业现代化进程及城市文明的普及受到阻碍。

发挥市场在资源配置中的决定性作用,就要重新塑造政府与市场的关系。推进城镇化要尊重经济发展的客观规律,但这并不意味着政府就无所作为了。历史经验多次表明,仅靠市场这只“无形的手”也会导致市场失灵。因此,需要市场“无形的手”和政府“有形的手”相互配合,既要支持让市场在资源配置中起决定性作用,又要更好地发挥政府在创造制度环境、编制发展规划、建设基础设施、提供公共服务、加强社会管理等方面的职能作用。与此同时,政府还应尊重规律,尊重市场,顺势而为,防止过度干预。

郑州宇通集团有限公司受益权计划管理委员会关于已退出受益权计划和持股会人员的登记公告

经批准,郑州宇通集团有限公司受益权计划管理委员会拟对已退出受益权计划初始份额和持股会出资(下称“退出份额”)的人员进行登记,就符合条件人员给予退出份额对应的出资份额认购权和/或现金选择权。请下列退出人员于本公告刊登之日起60日内,携带本人的有效身份证明,向我办办理现场申报登记;逾期未登记的,视为放弃出资份额认购权。

欧建中	张业庆	杜金雨	苏秀霞	刘生	林培尧	齐建钢	时逢磊	李天宝	何振世	任平原
杨克敏	沙伟利	张尔运	吕新荣	刘军	井国顺	李益萍	鲍玲玲	丹海水	付新民	高代燕
张金岭	梁敏社	张玉桂	原新萍	燕玲枝	辜良文	郭和平	刘瑞芹	顾惠群	沈英强	赵迎光
李根保	周白筠	刘红	李萍	朱婉萍	张玉霞	李菊红	李淑英	周自存	刘桂凤	刘丽
郑丽珍	王燕	朱青	周自东	王天瑞	李玉玲	黄维岐	徐福仙	张全霞	尹俊英	裴天义
魏延岭	王丹凤	苏炳霞	杨杰	李迎春	冯茹	李娜	王家平	林良法	荆瑞喜	王汉萍
王枫岚	王艳霞	高小琴	柴俊发	王梅芳	孙小黑	赵合喜	范群生	穆法尧	吴志敏	卢秀玲
李鑫	史勇	张丽君	刘法文	陈全友	杨广造	崔长崇	袁素萍	王桂芳	贺友兰	宿爱敏
帖振民	郭虹	侯二明	禹永凤	张晏	尹廷瑞	周福秀	刘国才	杨富来	肖中州	汪培志
闫杜芝	张华	赵炳凤	肖玲	王丽娜	周程贵	许金友	张新富	马连肖	郭文灿	王焕娟
袁炳午	禹保存	李瑞琴	焦润秋	张秀英	马淑琴	周国年	张玉杰	夏侠	张秀梅	杨建秀
王留海	赵殿音	王亚丽	丁国利	康天佐	王廷贵	景天丰	李玉杰	任安崇	马小秋	邓文琳
赵国祥	马喜增	赵玉霞	徐秋祥	黑保成	李桂芝	刘哲	翟建军	崔王遂	张丽萍	杨介德
管玉平	刘红	杨茂勇	马玲芬	罗彩彩	高保平	梁红利	王金明	寇合莲	寇慧娟	司瑞芳
孙醉梅	张春雨	侯蔚成	李艳平	邹建设	王士敏	刘燕	韩燕玲	陈顺保	张瑞琴	张彦霞
何惠敏	袁冬菊	阴玉霞	王莉	陈章彦	李新爱	丁卫东	孙俊峰	郭拥军	康勇	王雨臣
刘开春	马湘红	陈丽婷	杨青峰	黄廷芳	李玲	郭冰	王巍	刘学渊	范群志	张遂群
李冰	郑羽	王漪涛	刘树文	张军	许文红	张学锋	张东	李建山	寇胜利	朱媛媛
郑天福	陈阳	王明州	王建勇	刘超	邢宇辉	翟洲洲	崔晖	寇智川	孙利娟	宋秋明
江春萍	刘宏志	贾建立	王国旗	常兆才	刘军华	周上贵	刘智理	王宁	王郑伟	褚长春
代水莲	李艳红	李军	王家亮	秦国魁	邓滨	宋利萍	马金州	戴宏根	陈辉	刘慧光
刘志伟	李金锁	张跃武	王曙光	秦龙露	陈志刚	吴艳海	徐涛	许军伟	苏杰	蔡启林
李伟	赵舒	刘建平	刘和平	冯禹	薛峰	张公允	张立平	孙学东	杨中州	朱庆林
周峰	宋福仙	韩启然	郭建修	张振祥	沈曼	王燕芳	周新生	李亚斌	李建忠	王伟
刘玉英	袁冬亮	王文静	许庆联	何广安	田丰	王宇翔	夏高雯	李发富	陈大庆	庆建州
孙天宝	王岩	赵开伟	焦振中	龙江涛	张芳	杨鹤亭	刘杰	任文社	李继军	刘庆
尚华强	李慧	王永生	吴项林	牛前进	王军文	寇成恩	刘宏春	甘廷达	焦燕	路向阳
郑建伟										

联系地址:郑州市管城区宇通路宇通工业园行政南楼504室

电话:0371-66899066

联系人:王先生、白先生

特此公告

郑州宇通集团有限公司受益权计划管理委员会

二〇一三年十二月二十一日