

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



### 经济结构转型临界指标

只要就业稳住了，失业率没有上升，也就意味着“稳增长”已经实现了，而不论实际经济增长速度是多少——判断经济形势好坏的临界值指标应是就业的状态对宏观经济形势的分析，长期以来基本上都以“增长速度”为标准，形势好坏是以速度来衡量的。

我国今年一季度经济增长达到%，按照过去经济增速%的经验临界值，市场的分析普遍很失望，认为当前宏观经济形势是复苏乏力，似乎只有回到过去的接近两位数增长才是形势大好。就业状态指标比国内生产总值指标更具有综合性，包含了经济增长社会状况和收入分配等方面的信息，比增长曲线变化更全面地反映了经济社会的趋势，为政府宏观抉择提供的依据更科学更准确更可靠。我国已成为世界上第二大经济体，占全球的比重达到%，在经济体量更大的条件下，经济增长曲线已不是过去的延伸，而是形成了新的增长曲线，因为经济增长函数已经不一样了。从世界经济发展史来看，随着工业化和城镇化程度的不断提高，经济增速会随之自然放缓，很难延续工业化初期那样的快速增长。资源的约束越来越紧，环境的承载力越来越弱，高投入高排放的增长方式已经走到尽头，潜在的经济增长率已经下来了。从我国当前的就业状态看，宏观政策应“稳”字当头从我国当前的就业状态看，尽管经济趋缓下行，但就业总体状态良好，说明当前宏观经济形势没有变坏，宏观政策应“稳”字当头，稳中求进。今年近万大学生就业出现很大难度，而同时企业招工难也日渐显现，尤其是技术

工人技师和高级技师更是严重短缺。我国人口老龄化在加速，青壮年劳动力占人口比重下降，岁-岁青壮年劳动力11年比02年下降了%，减少到亿人，劳动力可供量下降了。

若是再施以人为的刺激政策，则相当于给经济打兴奋剂，导致经济泡沫化，带来虚假的繁荣，其后果是不言而喻的。不管人们的主观意愿如何，经济增长率不是取决于物质要素，而是决定于“可供劳动力”，包括劳动力数量和质量。可供劳动力数量减少，一定程度上可由劳动力质量的提升来弥补，如提高劳动技能提高创新能力，通过复杂劳动创造更多价值，提高劳动生产率。但劳动力质量的提升需要一个积累的过程，所谓“十年树木，百年树人”，不是靠宏观调控的应急政策可以解决的。过去多年的发展注重物质资本积累，而轻视了人力资本的积累，一旦出现可供劳动力数量绝对下降，而劳动力质量又跟不上，经济增长放缓就不可避免。“稳增长”是必要的，其内涵是避免失业率上升因此，从就业来观察宏观经济形势，比经济增速本身更具有逻辑的自洽性。

当前宏观经济政策要顺势而为，要着力防止走老路，避免政策路径依赖，通过总量放松来追求以“量”取胜，改变过分注重增长速度的倾向。“稳增长”是必要的，其内涵是避免失业率上升，影响社会稳定，以使结构调整在相对平稳的轨道上运行，以使经济发展方式转变取得实质性进展。

在这个意义上，“稳增长”为了“稳就业”，或者说，只要就业稳住了，失业率没有上升，也就意味着“稳增长”已经实现了，而不论实际经济增长速度是多少。

稳增长，要从促进结构调整的角度着眼，只有与此相符才是经济政策预调微调的内容，任何偏离结构调整的稳增长都是要不得的。从关注增长，转到关注就业上来，并把改善就业状态作为宏观经济政策的第一目标，也是促进结构调整的要求，因为劳动力的就业能力和就业环境从根本上决定了结构调整的有效性。(作者为财政部财政科学研究所副所长研究员)(来源北京日报)时间4/19浏览次数次次导读山东加工重晶石破碎机轴承型号最好，买蒴料破碎机价格，质量好，价格优服务到位，全国最好的生产商。

因滚子轴承的润滑属弹性流体动力润滑，轴承启动时，利用滚动体回转将润滑油带入摩擦面山东加工重晶石破碎机轴承型号最好，买蒴料破碎机价格，质量好，价格优服务到位，全国最好的生产商。

日前，中国企业联合会中国企业家协会中国企业管理科学基金会联合发布的《年中国企业节能减排状况报告》显示，从企业层面看，我国企业继续把节能减排作为向低能效浪费与环境污染宣战的目标任务，采取管理技术的双轮驱动，以重点项目为依托等一系列措施，节能减排取得新的进展，可持续发展能力进一步增强，但十二五规划的节能减排形势依然严峻，任务的艰巨性不容小视。企业经济结构转型临界指标还需要在未来两年中继续努力，力争在本行业节能减排的关键技术上继续有所突破，不断提升管理水平，更加有效运用新技术新手段

发展思路要变在过去的三十多年里，我国城镇常住人口从亿人增加到亿人，城镇化率从%提升到%。

日前，在由新华社w 芸 纭恫凭 抑芸 饭 页鞘衅缆鄢铨缸槽袒哪甍仁谐ぢ臭摺爸泄 壑党鞘小卑 浣钡浙裆希 ü 司 媒茆棺P土俳纒副 “十二五”规划以来，我国在完成“十一五”规划目标的基础上，继续大力开展节能减排。从“十二五”规划的前三年看，年单位GDP能耗下降指标未完成，年年均完成年初的预定目标。

日前，中国企业联合会中国企业家协会中国企业管理科学基金会联合发布的《年中国企业节能减排状况报告》显示，从企业层面看，我国企业继续把节能减排作为向低能效浪费与环境污染宣战的目标任务，采取管理技术的“双轮驱动”，以重点项目为依托等一系列措施，节能减排取得新的进展，可持续发展能力进一步增强，但“十二五”规划的节能减排形势依然严峻，任务的艰巨性不容小视。一企业开展节能减排进展态势良好从调查看出，年，我国大多数企业的节能减排工作进展态势良好，企业在节能减排经济结构转型临界指标,十二五规划以来，我国在完成十一五规划目标的基础上，继续大力开展节能减排。一企业开展节能减排进展态势良好从调查看出，年，我国大多数企业的节能减排工作进展态势良好，企业在节能减排中经济结构转型临界指标,原文作者：胡迟“十二五”规划以来，我国在完成“十一五”规划目标的基础上，继续大力开展节能减排。

一企业开展节能减排进展态势良好从调查看出，年，我国大多数企业的节能减排工作进经济结构转型临界指标,证券时报记者陆星兆近日召开的全国组织工作会议传递出重要信息，地方官员考核将不再简单以国内生产总值增长率为考核依据，而是把民生改善社会进步生态效益等指标和实绩作为重要内容。过去，在以经济建设为中心的指导思想作用下，官员的政绩考核与升迁机制主要围绕经济绩效展开，各级政府比拼的是经济规模增长率这样的“硬指标”。另外，在以经济绩效为主的考核体系下，下级政府一般会提出更高的发展目标，出现层层分解层层加码现象，不仅削弱了中央宏观调控的效果，经济结构转型临界指标还出现统计造假数据打架的情况。

但与“硬指标”形成鲜明反差的是，教育卫生社保这类“软指标”由于所占考核权重较小，实现难度大，见经济结构转型临界指标,对于转型中的国家来说，在追求均衡和谐持续的经济发展路径中面临着比一般国家更多的挑战和困难。

经济转型国家不仅是传统的计划经济国家，经济结构转型临界指标还是经济落后和比较封闭的国家经济社会失衡矛盾相当突出的国家，因此，通过经济体制重构和对外开放，消除经济发展中的阻碍，达到经济快速和谐持续发展，缩短与发达经济体的差距，是转型的基本战略目标和衡量成功与否的标杆。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/tcHBJingJiEYnSf.html>