

温家宝：把稳增长放在更重要位置

在湖北考察时强调，宏观调控要及时适度预调微调；稳定房地产市场调控政策，严格实施限购政策

据新华社电 5月18日至20日，中共中央政治局常委、国务院总理温家宝在武汉市就经济运行情况进行调研并主持召开六省经济形势座谈会。

温家宝指出，当前我国经济运行总体平稳，经济增长仍在预期目标区间。要贯彻稳中求进的总基调，坚持实施积极的财政政策和稳健的货币政策，把稳增长放在更加重要的位置。

加快推进“营改增”试点

19日下午，温家宝在武汉主持召开座谈会，与河北、辽宁、江苏、湖北、广东、陕西六省负责人一起分析研究当前形势。各省反映，目前经济运行总体平稳，结构调整取得新进展，民生持续改善，但需求不足、部分行业和企业效益下降等矛盾比较突出，经济下行压力加大。

温家宝说，做好当前的经济工作，必须准确分析和判断形势，及时适度预调微调，为经济发展创造良好的政策环境。实施结构性减税是财政支持经济发展的重要举措，要抓紧落实有关政策措施，特别要加快推进营业税改征增值税试点，扩大试点范围，切实减轻企业税负。

要在坚持稳健货币政策基本取向不变的前提下，进一步提高货币政策的针对性和有效性，引导货币信贷平稳适度增长，更加注重满

足实体经济的需求；加强金融监管政策与货币政策的协调配合，改善信贷投放能力，保持货币政策传导机制畅通有效；进一步优化信贷结构，切实做到有保有压，加大对国家重点在建续建项目的信贷投放，加大对小型微型企业的信贷支持，切实降低企业融资成本。

抓紧确定家电下乡政策

温家宝强调，要着力扩大内需，提高经济增长的稳定性和可持续性。完善促进消费的政策措施，抓紧落实节能产品惠民工程，抓紧确定继续支持家电下乡的政策，扩大建材下乡试点范围，增强消费对经济增长的拉动作用。推进“十二五”规划重大项目按期实施，尽快启动一批事关全局、带动性强的项目。

严格实施住房限购政策

温家宝指出，要落实好强农惠农富农政策，稳定农业发展好形势，努力实现农业再获丰收。稳定和完善的出口政策，支持企业积极开拓市场，努力保持外贸稳定增长。稳定房地产市场调控政策，严格实施差别化住房信贷、税收政策和限购政策，采取有效措施增加普通商品房供给，继续推进保障性安居工程建设，促进房地产市场平稳健康发展。



5月18日下午，温家宝总理在武汉钢铁集团公司调研。

新华社记者 姚大伟 摄

“

当前我国经济运行总体平稳，经济增长仍在预期目标区间，但经济社会发展面临的国内外环境更加错综复杂。要贯彻稳中求进的总基调，正确处理保持经济平稳较快发展、调整经济结构和管理通货膨胀预期三者的关系，坚持实施积极的财政政策和稳健的货币政策，把稳增长放在更加重要的位置。要根据经济运行中出现的新情况、新问题，有针对性地加强和改善宏观调控，及时适度预调微调，扩大内需，稳定外需，促进经济平稳较快发展。

——温家宝

”

朝鲜扣留船员全部获释返回

新京报讯（记者邢世伟）昨晚，记者从中国驻朝鲜大使馆获悉，近日朝方抓扣的3艘中国渔船及船上29名人员已全部获释返回。他们预计将于今日返回中国。

事件回放

朝鲜扣留中国29名渔民

大连金州区三名船主称，5月8日，三条中国拖网渔船在黄海作业时，被朝鲜小炮艇带走进入朝鲜海域扣押，29名中国船员尚未返回。

三名船主表示，被带走的三艘渔船分别为辽丹渔23979船、辽丹渔23528船、辽丹渔23536船，船上人员共计29名（包括船长和船员）。渔船被朝鲜方面强行押走，每条船被要求交30万-40万元才可以被放回。

5月16日下午，外交部新闻司表示，中方已经注意到相关报道，从目前掌握

的情况看，中方有关渔船被扣应属渔业案件。中方正在进一步核实情况，并与朝方保持密切沟通，争取有关问题尽早得到妥善解决，并确保我公民安全与合法权益。

5月18日，中国驻朝鲜大使馆领事参赞姜亚先称，连日来，刘洪才大使及使馆外交、领事官员一直就朝鲜近期抓扣中方渔船事与朝方进行交涉并保持沟通，要求朝方确保中国船员合法权益。据朝方通报，中国船员安全无恙，饮食、健康均有保障，部分被扣船只和船员已返航。

黄岩岛将开展海洋环境预报

《海洋观测预报管理条例》6月1日实施；损毁观测设施最高罚20万元

新京报讯（记者马力）《海洋观测预报管理条例》昨天发布，将于6月1日起实施。这是我国首部关于海洋观测预报活动管理的法律规范。国家海洋局相关负责人表示，开展包括黄岩岛、钓鱼岛等海岛及其附近海域的海洋环境预报是中国的职责。

海洋灾害年损失超百亿

国家海洋局新闻发言

人石青峰介绍，我国是世界上遭受海洋灾害影响最严重的国家之一，平均每年因各种海洋灾害造成的直接经济损失都超过100亿元。

为最大限度地避免海洋观测站点及其设施、观测环境遭到破坏，《条例》明确规定，海洋观测站点及其设施受法律保护，任何单位和个人不得侵占、损毁或者擅自移动；禁止在观测环境保护范围内设置障碍物、影响海洋观测的高频电磁辐射

装置以及进行围填海、爆破、倾倒废弃物等影响海洋观测的活动。如果违反规定，除了责令恢复原状外，还将处2万元以上20万元以下的罚款。

观测资料不得擅自外泄

石青峰说，随着海上国际合作和开发程度的不断提高，境外势力窃取我国管辖海域海洋状况资料的情况日益增多，对我国的海上

国防安全造成潜在威胁。

《条例》明确规定，国际组织、外国的组织或者个人在我国管辖海域从事海洋观测活动，必须按照《中华人民共和国涉外海洋科学研究管理规定》执行，同时要遵守我国有关法律、法规，不得危害我国国家安全。任何单位和个人不得擅自对外提供属于国家秘密的海洋观测资料和成果；确需提供的，必须报有关海洋主管部门批准。

热点回应

海洋环境预报范围包括钓鱼岛

昨天的发布会上，有记者问，黄岩岛及其附近渔场是否将纳入海洋环境预报的范围？

对此，国家海洋局海洋预报减灾司司长王锋表示，我国是一个海洋大国，海岸线1.8万多公里，面积大于500平方米以上的岛屿有

6961个。根据联合国海洋公约的规定以及我国相关法律，我国主张管辖的海域有约300万平方公里。海洋环境预报包括海岛预报和渔场预报。

“从整个预报体系建设来说，国家海洋局已经开展了专题海洋预报服务。下

一步也将开展中心渔港的预报、开展53个渔场的预报。当然，开展包括黄岩岛周边渔场在内的海洋环境要素预报，是整个渔业生产、海洋环境保障系统建设的一部分，已经列入了规划。包括风向、风速、能见度、气温、海浪等。”王

锋说。

他表示，海岛预报方面，开展包括黄岩岛、钓鱼岛等海岛及其附近海域的海洋环境预报是中国的职责，也是下一步工作的一部分。开展预报时希望媒体配合、支持，发布预报。

新京报记者 马力