

中西部国家级经济开发区贷款将获财政贴息

财政部近日下发通知，明确了中西部等地区国家级经济技术开发区基础设施项目贷款财政贴息资金管理办法。通知称，贴息率由财政部根据年度贴息资金预算控制指标和当年贴息资金申报需求等因素一年一定，最高不超过当年中国人民银行同期贷款基准利率。同时，按照各开发区投资环境综合评价和自主创新能力指标测算排名，拉开差距，分两档分别予以贴息，贴息率差距在30%左右。

通知强调，贴息期限原则上按项目建设期限贴息。所有项目享受财政贴息期限不得超过5年。根据开发区基础设施项目的特点，对项目建设期少于3年(含3年)，按项目建设期进行贴息；对项目建设期大于3年的，均按不超过5年进行贴息；属于购置的，按2年进行贴息。贴息时间为每年办理贴息的时间为当年7月份，过期不予办理。贴息周期为上年6月21日至本年6月20日。

(陈北)

政策“组合拳”力促中关村企业创新

“股权激励”、“政府采购自主创新产品”、“科技重大专项项目经费间接列支”、“信用保险及贸易融资扶持资金”……自去年3月13日国务院批复建设中关村国家自主创新示范区以来，国家各部委和北京市相继出台十数个各类扶持政策。这些政策“组合拳”，为中关村企业自主创新赢得了更有利的发展环境。2009年，中关村企业创造的增加值同比增长18%，占全市GDP的18.4%。

“在帮扶和激励中关村企业方面，去年以来一系列新政策的出台已经取得了阶段性成果。”中关村管委会相关负责人表示，多项政策在重大成果产业化、示范工程、政府采购、研发和生产基地建设、人才引进和激励、兼并收购、品牌建设等方面给予企业重点支持，而在各项新政策的推动下，中关村的近两万家企业正逐渐形成可持续的良性互动。《股权激励改革试点单位试点工作的指导意见》，将示范区内的北京市属高等院校、科研院所、院所转制企业以及国有高新技术企业尽数划入，目前已有198家单位参与试点。《关于在中关村科技园区开展政府采购自主创新产品试点工作的意见》，首次将政府采购自主创新产品的适用领域从行政类办公扩展到市政设施、建筑、节水节能等项目，目前签约项目总数达到91个，总投资71亿元，示范效果初步显现。

(杨汛)



李荣融：央企应着重技术储备研发及管理创新

李荣融的优秀央企标准

以往央企集体炒股，李荣融曾回忆说是“赢的是个位数，输的是两位数”；其后28家中央企业在做各种金融衍生品业务，有盈有亏，亏损居多；现在78家非地产主业央企奔入房地产，在结果还未料之时，国资委严令退出，即是让企业避免重蹈覆辙。

李荣融直陈，“尽管现在利润不错，但我认为，持续的后劲不足”，随即指路说，“央企现在留着钱干什么？就是要加大研发”，因为“央企和一般的企业不一样，必须保持持续稳定增长，持续稳定的背后是技术和产品”。

按照国资委部署，78家央企楼市“劝退令”方案制订时限即将到来。李荣融在近期会议上告诫中央企业的话更值得关注。他说，“老老实实干你的本行、干实业，不要东张西望”，因为“辛苦钱可靠”。

定下这个目标实在是事出有因，

因为重视研发的德国博世公司曾给李荣融留下了深刻的印象。在参加“神华杯”第二届中央企业青年创新奖表彰大会时，李荣融不无推崇地说，在这家能在汽车零部件制造市场上始终保持领先的企业中，其总公司研究的是50

年的技术，分公司研究的是30年到50年后的技术，而事业部所研究的也都是至少是20年内的技术。

指路转战“创新”

除了强调技术储备研发，李荣融还希望中央企业能有管理创新，即所谓“三分技术，七分管理”。他常说，中国人做一双鞋可能做得很精美，但能将成千上万的鞋做到一个标准就十分困难，这就是管理水平所带来的差距。

李荣融推崇台塑的管理，因为这让他发现国人的管理水平其实不外乎外企。据说当年王永庆曾诚邀中央企业去进行交流，国资委随即派中石化集团去考察台塑。中石化人员当时就发现，同样干一个项目，通过严格管理，台塑的投资成本可能要比中石化低20%左右。

一流的企业要有一流的队伍，提

出创新要求最为紧迫的原因，可能李荣融看到了目前中央企业中研发队伍的储备已经成规模，有天时地利之便，也有人和之机。同样是在“神华杯”表彰大会上，他举例说，中国的航空工业企业同俄罗斯进行交流，对方所派的年长的专家一看到中方的年轻技术队伍，就知道中国未来发展不得了。

所以，从2010年的中央企业负责人会议至今，李荣融一再强调创新，并将其作为中央企业做强主业的主要手段之一。

以往，无论是炒股还是做地产，中央企业投资非主业都希望用这些“容易钱”保障企业利润达到国资委的要求。

但从2010年开始，国资委通过采用经济增加值(EVA)调整了对中央企业的指挥棒，将会使中央企业盲目投资非主业时可能因资金成本高风险反而降低，同时扩大研发在企业评价中的比重，刺激企业增加研发。(汪时锋)



已经暂停6年之久的省级以上开发区新设审批工作，终于在日前解冻：国务院同意以四川作为特例，率先在地震灾区重新启动。

四川灾区重启省级开发区审批

暂停6年之久的省级以上开发区新设审批工作，不久前率先在四川地震灾区重新启动。

这对于5·12大地震中受损严重的德阳市汉旺镇来说，无疑是工业振兴的“兴奋剂”：东方汽轮机厂在日前全面完成搬迁到德阳经开区后，使得这个小镇失去了主心骨。之后，由江苏无锡援建工业集中园区，目标正是填补东汽搬走之后留下的产业空白。据了解，这个规划面积750亩的园区，预计总投资1亿元，由无锡方面承担基础设施和标准厂房的建设，主要吸纳制造、机电、服装和建工建材等领域企业。但这个工业园区到底享受什么样

的政策，如何实现两地的产业对接等等，尚没有一个明朗的规划。

面对同样问题的，包括了四川省列入灾后重建总体规划的39个县(市、区)。据悉，目前四川省列入《中国开发区审核公告目录》的省级以上开发区43个，其中国家级5个、省级38个。与东中部省市相比，该省开发区数量少、规模小、建设滞后、发展水平较低，难以满足经济快速发展的需要。

在“5·12”大地震中，四川省受灾企业16280家，直接经济损失9978亿元；39个重灾区工业企业直接经济损失934亿元，占全省的93.6%；重灾企业2945家，由于厂址位于地震断裂

带，受安保、交通通讯、电力供水等多种因素制约，需异地搬迁重建企业847家，其中包括东方汽轮机厂等大型企业。

去年10月，四川省召开高新技术产业及园区发展工作会议，提出将把四川地震重灾区建设成高新技术产业密集区，在(成都)德(阳)绵(阳)国家级高新技术产业基地的基础上，建设和延伸为“广元—绵阳—德阳—成都—阿坝—雅安—乐山”高新技术产业带。

记者从四川省发改委获悉，在编制灾后重建规划过程中，经积极争取，该省的重灾区开发区新设和扩区被列

入《汶川地震灾后恢复重建总体规划》。重灾区省级以上开发区新设审批将秉承“五个注重”的基本思路，即注重区域合理布局、注重对口援建合作、注重土地节约集约、注重完善承载功能、注重突出特色优势。

土地使用方面，新设的省级开发区将按照“总体规划、分步实施”的原则，结合土地利用总体规划修编，在下达的规划建设用地总规模中统筹安排所需的规划指标，并合理确定规划总面积，从严控制起步区面积。

产业方面，新设的省级开发区的产业定位要与全省开发区发展规划、区域产业发展规划相衔接，既着重结

合当地资源禀赋和产业基础，又要适当考虑对口援建省市产业转移的需要。

此外，对口支援产业园区原则上建在原有或拟新设的省级开发区内，新设的省级开发区则优先考虑对口支援合作园区建设需求。

对于冻结6年之久的省级开发区此次在四川灾区首先启动，虽然有着特殊原因，但无疑是一个信号，分析人士预测，其他省份将会迅速跟进，以期将一些尚未取得身份的开发区升级或者转正。

(党鹏)

浙江欲发展“质量经济” 区域创新带动民企转型

“光看GDP已经不能说明问题，创新才是一个地区综合实力、竞争力的核心，从乡土中崛起的浙江‘制造’急需向浙江‘创造’转变，发展成有质量的经济。”4月6日，浙江省政协主席周国富在“建设创新浙江，增强发展动力”重点课题调研会上表示。

区域创新带动中小企业

周国富在会上说：“创新是一个民族进步的灵魂，也是一个社会生产力发展标志，浙江经济以牺牲生态环境、利用农民工的低收入的时代结束了，现在需要通过创新经济方式来发展。”

他表示，浙江经济以中小型企业

为主，是典型的老百姓经济，所以要这些中小型企业投资几十万甚至上百万转型升级是不现实的，也是不科学的，“所以我认为应该通过区域的创新来带动中小型企业的创新。”

“虽然创新‘嚷’了这么多年，但真正转变发展方式不容易，这种创新不能是盲目的变化，也不是光看每年GDP的数字变化，这样，浙江的经济走不长，也走不远。”周国富说。

他还提出，创新要在传统的技术上革新、突破和超越，而且要在科学的规律下发展，结合浙江乡镇民企的特点，以创业为目的的创新。“古有萧何曹随的教训，商鞅变法的成功经验，这些例子都证明了创新势在必行。”

创新浙江新课题

“在后金融危机时代和低碳经济时代，就要求有新的思想解放和文化理念创新，但所有的创新改革都建立在调查、分析的基础上的。”周国富说。为此，浙江省政协开展了一项为期9个月的“建设创新浙江，增强发展动力”调研活动。

浙江省政协人口资源环境委员会主任李玉柱在会上介绍了本次调研活动的方案。本次调研共分观念理念创新、自主创新和体制创新三个分课题。

“‘浙江经验’、‘浙江精神’中原本就蕴含了转型升级可传承的观念理念，如今更要激发全社会的创新潜力和活

力，走出具有浙江特征的经济发展路子。”

据悉，本次调研活动主要采用“走出去”学习，“静下来”研究相结合的方式。据悉，调研组将组团去兄弟城市学习借鉴经验，同时去企业、高校、科研机构吸取各方意见，结合浙江实际，从而推进浙江科技创新。

浙江“制造”转变为浙江“创造”

目前，日本、韩国等国的引进技术与自主创新的比例为1:5至1:8，而中国还不到1:0.1。周国富指出，现在的中国“制造”多以模仿为主，自身的创新

技术很少。

据介绍，浙江经济的乡镇民营企业本身就是从计划经济夹缝中生存起来的创新品，而且从改革开放的三十年发展来看，浙江经济呈现了自己独有的韧劲与活力，但在绿色经济和低碳经济的新潮流下，浙江经济必须调整观念，注入新的创新理念。

李玉柱最后表示，浙江经济的创新非一蹴而就，要根据浙江中小企业所处的不同发展阶段，所在不同经济区域，从理念、技术、体制等多个方面建立全方位、多层次的创新体系，从而加快浙江创新力量的培育和壮大，进一步激发全社会持久的创造活力。

(李飞云 倪幼杰)

用标准“孵化”千亿级园区

重庆建桥工业园国家级服务标准化试点启动

4月6日，重庆市建桥工业园国家级服务标准化试点启动。重庆市质监局与重庆大渡口区政府签署“共同打造建桥工业园，助推大渡口区经济又好又快发展”的合作备忘录，加快把建桥工业园打造成为千亿级园区和全国乃至世界知名的标准化示范工业园。

大渡口区因重钢而建，是一个以重工业为主体的工业区，特别是重钢集团就占了该区工业的半壁河山。为了应对重钢环保搬迁以后大渡口区产业空心化的问题，该区不得不让建桥工业园承载起全区新的工业经济梦想。他们以建桥工业园为载体，着重发

展装备制造、汽车摩托车、食品医药、电子信息和新材料等5大产业，支撑大渡口未来的产业发展。

作为该市政府批准设立的首批特色工业园区之一，建桥工业园近年来发展十分迅速，先后获得“中国十佳最佳投资环境工业园区”、“重庆首个园林式工业园区”、“重庆市知识产权试点园区”等殊荣，连续7年被评为“重庆十强工业园区”。其中，园区企业重庆三峰卡万塔环境产业有限公司的标准化工作走在国内同行业前列，曾参与和主持国家多项垃圾焚烧炉标准的起草工作，是国家标准委环保产品生活垃圾焚烧炉工作组秘书处单位。

重庆国际复合材料有限公司是国家玻璃纤维标准编委会成员，曾参与国家项目“超细玻璃电子及玻璃纤维细砂”等标准的制定。

但大渡口区区长龙华坦言，标准化在提升该园企业管理水平、提高产品质量、增强企业效益的过程中发挥的作用不够，标准体系不健全、不完善，创新能力不强，自主技术创新、专利转化为标准的程度不高，园区公共服务缺乏统一的规范和引导……“这些问题严重制约了企业的发展，也延缓了建桥工业园打造千亿级园区的步伐。”龙华在接受记者采访时强调说：“为进一步提高企业标准化水平，增强

企业核心竞争力和5大产业发展后劲，在建桥工业园开展国家级服务标准化试点工作势在必行。”

“标准是经济运行的维稳器，是企业自主创新的孵化器，是提高公共服务水平的助推器。”在重庆市质监局局长张宗清眼里，试点项目建设的主体是企业，企业是标准化工作的源动力和最大受益方。“企业要做大做强，到最终占领市场，就必须掌握竞争中的主动权，增强产业可持续发展的核心竞争力，而最有效的途径就是加强标准化工作，抢占产业制高点。”

大渡口区政府也有此同感，并已制定和出台了一系列鼓励、支持标准

化工作的重奖政策。据该区副区长龙华介绍，对主导国际、国家、行业、地方标准制定的企业，政府分别奖励50万元、30万元、10万元、5万元；参与国际、国家、行业、地方标准制定的企业，分别奖励20万元、10万元、3万元、1万元；获得中国标准创新贡献奖一等奖、二等奖、三等奖的企业分别奖励30万元、10万元、5万元等等。

据悉，大渡口区政府此次携手重庆市质监局，意欲通过两年的努力，建立工业园区发展需要的标准化工作模式和运行机制，培育一大批研制先进标准、采用先进标准的优势企业集群，提升企业在市场竞争中的话语权、影响力和知名度。同时，此项试点还将实现3大目标：搭建一个标准化信息平台，实现国内外重要标准信息查询及WTO/TBT的通报信息查询，实现国家标准、行业标准、地方标准的文本在线下载，实现企业标准体系的信息化管理，同时提供园区标准化工作相关动态的信息通报；建立企业标准体系，探索研究园区公共服务标准体系，研究建立园区环境技术标准体系；两年内组建一支专兼职的标准化人员队伍，为企业提供标准化咨询、服务，并帮助企业培训标准化人才。

(张长荣 蒋维胜)