

能源政策快报

2015年3月 第6期 总14期

国家

1. 国务院办公厅关于加强节能标准化工作的意见 2
2. 国务院关于印发深化标准化工作改革方案的通知 2
3. 国务院办公厅关于开展第一次全国政府网站普查的通知 3
4. 国务院关于深化体制机制改革加快实施创新驱动发展战略的若干意见 3
5. 中科院科技部联合发布加强中科院科普工作意见 4
6. 《2015年全国海岛管理工作要点》印发 5
7. 《2014年中国海洋环境状况公报》发布 5
8. 国务院办公厅印发《关于推行环境污染第三方治理的意见》 6

地方

1. 组建新的广东省科学院 6
2. 《专利法》实施30年 广东有效发明专利量保持全国第一 7
3. 陈云贤副省长调研清华大学粤港澳研究院筹备工作 8
4. 广东自贸区将打造新型国际规则试验区 开拓国际市场 9
5. 2015年粤港合作范围深度加强 9
6. 广东省工业转型升级三年行动计划出炉 9

中国科学院广州能源研究所文献情报室
广东省新能源生产力促进中心

国家

1. 国务院办公厅关于加强节能标准化工作的意见

4月4日电国务院办公厅印发《关于加强节能标准化工作的意见》，对进一步加强节能标准化工作作出全面部署。

《意见》提出节能标准化工作目标，到2020年，建成指标先进、符合国情的节能标准体系，主要高耗能行业实现能耗限额标准全覆盖，80%以上的能效指标达到国际先进水平，标准国际化水平明显提升。形成节能标准有效实施与监督的工作体系，产业政策与节能标准的结合更加紧密，节能标准对节能减排和产业结构升级的支撑作用更加显著。

政策全文参见：http://www.soa.gov.cn/xw/gwyzycxzz/201504/t20150407_36634.html

人民日报海外版4月6日

2. 国务院关于印发深化标准化工作改革方案的通知

国务院日前印发《深化标准化工作改革方案》（以下简称《方案》），部署改革标准体系和标准化管理体制，改进标准制定工作机制，强化标准的实施与监督，更好发挥标准化在推进国家治理体系和治理能力现代化中的基础性、战略性作用，促进经济持续健康发展和社会全面进步。

《方案》提出改革的总体目标是，建立政府主导制定的标准与市场自主制定的标准协同发展、协调配套的新型标准体系，健全统一协调、运行高效、政府与市场共治的标准化管理体制，形成政府引导、市场驱动、社会参与、协同推进的标准化工作格局，有效支撑统一市场体系建设，让标准成为对质量的“硬约束”，推动中国经济迈向中高端水平。

《方案》强调改革坚持简政放权、放管结合、国际接轨、统筹推进的原则，明确了6个方面的改革措施：一是建立高效权威的标准化统筹协调机制，统筹标准化重大改革，研究标准化重大政策，对跨部门跨领域、存在重大争议标准的制定和实施进行协调。二是整合精简强制性标准。逐步将现行强制性国家标准、行业标准和地方标准整合为强制性国家标准。强制性国家标准由国务院批准发布或授权批准发布。三是优化完善推荐性标准。进一步优化推荐性国家标准、行业标准、地方标准体系结构，推动向政府职责范围内的公益类标准过渡，逐步缩减现有推荐性标准的数量和规模。四是培育发展团体标准。鼓励具备相应能力的学会、协会、商会、联合会等社会组织和产业技术联盟，协调相关市场主体共同制定满足市场和创新需要的标准，增加标准的有效供给。五是放开搞活企业标准。建立企业产品和服务标准自我声明公开和监督制度，逐步取消政府对企业产品标准的备案管理，落实企业标准化主体责任。六是提高标准国际化水平。积极参与国际标准化活动，推动与主要贸易国之间的标准互认，大力推广中国标准，以中国标准“走出去”带动我国产品、技术、装备、服务“走出去”。

《方案》明确改革将分三个阶段组织实施。第一阶段从2015到2016年，主要是推进改革的试点工作，修改完善相关法律法规和管理制度，同时对现行标准体系进行全面清理和复审；第二阶段从2017到2018年，主要是稳妥向新型标准体系过渡；第三阶段从2019到2020年，基本建成新型标准体系，我国标准国际化水平大幅提升，完成各项改革任务。

《方案》指出，改革开放特别是进入新世纪以来，我国标准化事业蓬勃发展，覆盖一二三产业和社会事业各领域的标准体系基本形成。标准化在保证产品和服务质量、促进经济转型升级、保障和改善民生、服务外交外贸等方面起着越来越重要的作用。但是，现行标准体

系和标准化管理体制不完善，政府与市场角色错位，市场主体活力未能充分发挥，阻碍了标准化工作的有效开展，必须切实转变政府标准化职能，深化标准化工作改革。

政策全文参见：http://www.sdpc.gov.cn/govszyw/201503/t20150326_668671.html

发改委 3 月 26 日

3. 国务院办公厅关于开展第一次全国政府网站普查的通知

新华社北京 3 月 24 日电 国务院办公厅日前印发《关于开展第一次全国政府网站普查的通知》（以下简称《通知》），部署从 2015 年 3 月至 12 月，对全国政府网站开展首次普查。此次普查的目的是，摸清全国政府网站基本情况，有效解决一些政府网站存在的群众反映强烈的“不及时、不准确、不回应、不实用”等问题，切实消除政府网站“僵尸”、“睡眠”等现象。

《通知》明确此次普查的范围是，地方各级人民政府网站，县级以上（含县级）地方人民政府各部门及下属参照公务员法管理的事业单位网站；国务院各部门（含国务院部委管理的国家局，下同）及其内设机构网站，国务院各部门下属参照公务员法管理的事业单位网站。普查的重点是各政府网站的可用性、信息更新情况、互动回应情况和服务实用情况等。

《通知》强调，各地区、各部门要组织做好本地区、本部门政府网站的检查和自查工作，采取逐级核查等方式，加强对普查结果的审核，确保数据信息真实、准确、完整。国务院办公厅将通过系统扫描和人工复核等方式对全国政府网站进行抽查、核查，并对有关情况进行通报。

政策全文参见：http://www.sdpc.gov.cn/govszyw/201503/t20150324_668472.html

新华社 3 月 24 日

4. 国务院关于深化体制机制改革加快实施创新驱动发展战略的若干意见

3 月 23 日，国务院出台《中共中央 国务院关于深化体制机制改革加快实施创新驱动发展战略的若干意见》，共分 9 个部分 30 条，包括总体思路和主要目标，营造激励创新的公平竞争环境，建立技术创新市场导向机制，强化金融创新的功能，完善成果转化激励政策，构建更加高效的科研体系，创新培养、用好和吸引人才机制，推动形成深度融合的开放创新局面，加强创新政策统筹协调。

意见指出，到 2020 年，基本形成适应创新驱动发展要求的制度环境和政策法律体系，为进入创新型国家行列提供有力保障。人才、资本、技术、知识自由流动，企业、科研院所、高等学校协同创新，创新活力竞相迸发，创新成果得到充分保护，创新价值得到更大体现，创新资源配置效率大幅提高，创新人才合理分享创新收益，使创新驱动发展战略真正落地，进而打造促进经济增长和就业创业的新引擎，构筑参与国际竞争合作的新优势，推动形成可持续发展的新格局，促进经济发展方式的转变。

意见要求，营造激励创新的公平竞争环境。发挥市场竞争激励创新的根本性作用，营造公平、开放、透明的市场环境，强化竞争政策和产业政策对创新的引导，促进优胜劣汰，增强市场主体创新动力。实行严格的知识产权保护制度，打破制约创新的行业垄断和市场分割，改进新技术新产品新商业模式的准入管理，健全产业技术政策和管理制度，形成要素价格倒逼创新机制。

意见强调，发挥市场对技术研发方向、路线选择和各类创新资源配置的导向作用，调整

创新决策和组织模式，强化普惠性政策支持，促进企业真正成为技术创新决策、研发投入、科研组织和成果转化的主体。扩大企业在国家创新决策中话语权，完善企业为主体的产业技术创新机制，提高普惠性财税政策支持力度，健全优先使用创新产品的采购政策。

意见强调，强化尊重知识、尊重创新，充分体现智力劳动价值的分配导向，让科技人员在创新活动中得到合理回报，通过成果应用体现创新价值，通过成果转化创造财富。加快下放科技成果使用、处置和收益权，提高科研人员成果转化收益比例，加大科研人员股权激励力度。

此外，意见还提出，转变政府科技管理职能，建立依托专业机构管理科研项目的机制，建立公开统一的国家科技管理平台，进一步明确中央和地方科技管理事权和职能定位。

政策全文参见：http://www.sdpc.gov.cn/govszyw/201503/t20150324_668305.html

新华社 3 月 23 日

5. 中科院科技部联合发布加强中科院科普工作意见

中国科学院和科学技术部近日联合发布了《关于加强中国科学院科普工作的若干意见》（以下简称《意见》）。

《意见》指出，中科院和科技部将实施“高端科研资源科普化”计划，促进中科院丰富的科研资源转化为科普设施、科普产品、科普人才；推进“‘科学与中国’科学教育”计划，使中科院丰富的科普资源服务于面向公众的科学教育，促进科教融合；建设科普工作国家队，引领我国科普工作发展。

根据《意见》要求，中科院作为国家战略科技力量，在科普工作中应发挥国家队的作用，坚守“高端、引领、有特色、成体系”的科普工作定位，将建成一批运行高效的国家科研科普基地，创作一批满足市场需求的优秀科普作品，推出一批进入百姓家庭的科普产品，培育一批科普活动知名品牌，建设一支高素质的专兼职科普队伍，搭建科普工作大平台。以服务国家、服务社会为宗旨，推动科研机构加强科普工作，承担科普任务，为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供科学文化支撑。

据了解，中科院将采取措施增强科研设施的科普功能。所属单位将充分发挥适宜开放的重大科技基础设施、天文台、植物园、标本馆等科研设施的科普功能，开发科普产品，开展科普活动；各分院将积极推动区域科研设施开放共享，举办特色科普活动；而中科院科学传播局将与科技部政策法规与监督司联合制定“国家科研科普基地”命名管理办法，发挥国家科学传播的主导作用。

中科院将大力加强科普产品的创作，如大力支持科普图书、科普文章创作；着力推进科普视频制作；积极加强科普展品、教具研发等。

另外，中科院将积极组织开展科普活动。中科院将参加重大科普活动，积极参加全国性科普活动，开展全院性科普活动。中科院还将组织开展区域性科普活动及特色科普活动。

此外，中科院还将培育专兼职结合的科普队伍，调动科研人员参与科普工作的积极性，充分发挥院士在科普中的引领示范作用，重视老科学家科普队伍建设，加强科普志愿者队伍建设，发挥专业科普组织的支撑作用。

政策全文参见：http://www.cas.cn/tz/201503/t20150319_4324125.shtml

6. 《2015 年全国海岛管理工作要点》印发

近日，国家海洋局办公室印发《2015 年全国海岛管理工作要点》（以下简称《要点》），部署了今年海岛管理的重点工作。

在做好科学规划方面，《要点》要求各级海洋主管部门做好“十三五”期间海岛管理的总体设计。立足生态文明建设，编制《全国海岛保护“十三五”规划》与省级海岛保护“十三五”规划。完善海岛保护规划体系，依法编制沿海城市海岛保护专项规划和县域海岛保护规划。

《要点》明确，保持海岛山水原生态是海岛工作的主线和最高目标。在完善制度分类管理方面，要研究制定海岛保护名录，对特殊用途海岛和其他具有重要价值的海岛，划定保护红线，制定强制性保护措施。推进建立海岛地名管理制度，依法推进公益用岛的确权发证工作。推进海岛生态实验基地建设。

在加强岛礁管控方面，要为海上丝绸之路建设提供有力保障，加快推进远岸岛礁调查，研究制定领海基点保护范围内工程建设管理办法，制订全国领海基点海岛保护行动计划。

在开展基础性业务工作方面，推进县级以上海岛监视监测体系建设，不断提高监视监测能力。按照规定内容和频率对领海基点所在海岛、已开发利用和有重要生态价值的无居民海岛进行全面监视监测。

在推进海岛规范化管理方面，组织对海岛及其周边海域生态系统保护情况进行监督检查。配合全国人大环资委开展《海岛保护法》实施情况专项调研。

中国海洋报 3 月 18 日

7. 《2014 年中国海洋环境状况公报》发布

国家海洋局近日发布的《2014 年中国海洋环境状况公报》显示,2014 年我国海洋生态环境状况基本稳定,近岸局部海域污染严重、陆源排污压力巨大、海洋环境灾害多发等问题依然突出。

公报指出,2014 年,我国管辖海域近岸局部海域海水环境污染严重,近岸以外海域海水质量良好。在重点监测的 44 个海湾中,20 个海湾春季、夏季和秋季均出现劣于第四类海水水质标准的海域,20 个海湾夏季的劣四类海水水质面积总和为 15440 平方公里,占管辖海域劣四类水质面积的 37.5%;影响海湾水质的主要污染要素为无机氮、活性磷酸盐、石油类和化学需氧量。

公报显示,海洋生态状况基本稳定,典型生态系统健康状况堪忧。81%实施监测的近岸河口、海湾等典型海洋生态系统处于亚健康和不健康状态。其中,杭州湾、锦州湾持续处于不健康状态,部分海洋生态系统健康状况下降。环境污染、人为破坏、资源的不合理开发是造成典型生态系统健康状况较差的主要原因。

公报称,我国陆源入海污染压力巨大,邻近海域环境质量状况较差。72 条河流入海监测断面水质劣于第 V 类地表水水质标准的比例均超过 50%。河流携带入海的污染物总量约 1760 万吨,较 2013 年增加 5%。

特别是陆源入海排污口达标排放率仍然较低,445 个陆源入海排污口全年达标排放次数

占监测总次数的 52%。入海排污口邻近海域环境质量状况总体较差,91%的排污口邻近海域水质无法满足所在海域海洋功能区的环境保护要求。

公报显示,海洋环境灾害频发,重大突发事件的环境影响依然存在。赤潮和绿潮灾害影响面积较上年有所增大。2014 年,全海域共发现赤潮 56 次,累计面积 7290 平方公里,赤潮次数和累计面积均较 2013 年有所增加; 黄海沿岸海域浒苔绿潮影响范围为近 5 年来最大。渤海滨海地区海水入侵和土壤盐渍化依然严重,局部地区入侵范围有所增加。砂质和粉砂淤泥质海岸侵蚀依然严重,局部岸段侵蚀程度加大。

政策全文参见: http://www.soa.gov.cn/xw/hyyw_90/201503/t20150311_36287.html

中国台湾网 3 月 17 日

8. 国务院办公厅印发《关于推行环境污染第三方治理的意见》

1 月 14 日,国务院办公厅印发《关于推行环境污染第三方治理的意见》(以下简称《意见》), 部署改革创新治污模式, 吸引和扩大社会资本投入, 促进环境服务业发展。

《意见》指出, 环境污染第三方治理(以下简称第三方治理)是推进环保设施建设和运营专业化、产业化的重要途径, 是促进环境服务业发展的有效措施。要以环境公用设施、工业园区等领域为重点, 以市场化、专业化、产业化为导向, 营造有利的市场和政策环境, 改进政府管理和服务, 健全第三方治理市场, 不断提升我国污染治理水平。

《意见》强调, 要坚持排污者付费、市场化运作、政府引导推动的基本原则, 尊重企业主体地位, 积极培育可持续的商业模式, 创新投资运营机制, 加强政策扶持和激励, 强化市场监管和服务, 使污染治理效率和专业化水平明显提高, 社会资本进入环境治理市场的活力进一步激发。

《意见》提出, 一是要推进环境公用设施投资运营市场化。在城镇污水垃圾处理设施领域, 采取特许经营、委托运营等方式引入社会资本, 通过资产租赁、资产证券化等方式盘活存量资产。对污染场地治理和区域环境整治, 采用环境绩效合同方式引入第三方治理。同时, 强化实施方案的评估论证, 改进审批方式, 推进审批便利化。统筹好公益性和经营性的关系, 完善价格调整机制, 合理确定收益, 健全投资回报机制和公共环境权益保障机制。

二是要创新企业第三方治理机制, 在工业园区、重点行业积极培育第三方治理的新模式、新业态, 选择有条件的地区和行业, 探索实施限期第三方治理。要明确相关方责任, 规范合作关系, 建立健全履约保障和监督机制, 保障各方合法权益。

三是要从扩大市场规模、加快创新发展、发挥行业组织作用, 规范市场秩序、完善监管体系等方面, 营造良好的第三方治理市场环境。支持第三方治理企业加强科技创新、服务创新、商业模式创新; 推动建立环境服务公司诚信档案和信用累积制度; 实行从准入、运营到退出全过程监管。

《意见》明确, 强化政策引导和支持。完善和落实价格收费政策, 实施差别电价水价。加大财税支持力度, 研究明确税收优惠政策。开展节能环保信贷资产证券化, 研究推进能效贷款、碳金融产品、节能减排收益权和排污权等质押融资。支持符合条件的第三方治理企业上市融资、发行企业债券、中期票据等。

《意见》强调, 要加强组织实施, 积极稳妥地推进改革。国务院各部门要加强统筹协调, 抓紧制定各项配套制度和政策。各省(区、市)政府要加强组织领导, 健全工作机制, 制定

推行第三方治理的实施细则。发展改革委、财政部要会同有关部门，及时总结推广成熟的经验和做法。

政策全文参见：http://zwgk.gd.gov.cn/006939748/201503/t20150324_573597.html

新华网 1 月 14 日

地方

1. 组建新的广东省科学院

4 月 3 日上午，省委书记胡春华主持召开省委常委会议，传达学习《中共中央 国务院关于深化体制机制改革加快实施创新驱动发展战略的若干意见》（简称《若干意见》），研究我省贯彻落实意见；讨论省科技厅关于组建新的广东省科学院的建议；审议《政协广东省委员会 2015 年协商工作计划》稿（简称《工作计划》）。

会议指出，中央出台的《若干意见》，对当前和今后一个时期我国深化体制机制改革、加快实施创新驱动发展战略作出了顶层设计。要认真学习领会中央文件精神，抓紧研究出台我省的具体实施意见，从当前能做的事情做起，采取有力的举措，一项一项抓落实，形成扎实推进创新驱动发展战略的良好态势，确保中央的部署要求在我省得到落实。

会议强调，整合我省现有科研院所，组建新的广东省科学院，是落实创新驱动发展战略的一个重要举措。要充分借鉴国内外好的经验做法，结合我省实际，深入研究和科学谋划，把组建新的广东省科学院的各项工作抓紧做起来。要进一步明确定位，聚焦产业发展的应用技术研究，兼顾重大技术应用的基础研究，更好地满足广东经济社会发展的实际需要；要下大气力推动体制机制创新，努力克服传统科研体制的弊端，建立面向市场、产学研紧密结合、高效灵活的体制机制；要深化开放合作，面向国内外，容纳和聚集各种高质量创新因素，形成广泛、多层、国际化的创新资源配置格局；要全面落实人才为本的根本理念，围绕调动科研人员的积极性和创造性解放科技生产力，把新的广东省科学院建成创新驱动发展的人才集散地；要积极稳妥做好组建工作，统筹协调好省内科研院所和各个方面，形成方向明确、各方接受的组建方案和制度设计，确保新的广东省科学院成立和运转平稳有序。在组建过程中，有关科研院所要认真做好工作，确保科研人员队伍思想稳定，确保各项科研工作继续有序开展。

羊城晚报 4 月 4 日

2. 《专利法》实施 30 年 广东有效发明专利量保持全国第一

《中华人民共和国专利法》正式实施 30 年来，广东深入实施《专利法》，有效发明专利量已经超过 11 万、连续 5 年位居全国第一，为产业转型升级和实施创新驱动发展战略提供了有力支撑。特别是，企业有发明专利申请和授权分别占全省总数的 72% 和 78%。

据了解，广东省颁布了 8 个有关知识产权的地方性法规和政府规章制度，这项工作走在全国前头。省人大通过的《广东省专利保护条例》，是全国第一部关于专利保护的地方性法规。另外，广东还出台了《广东省知识产权战略纲要（2007-2020 年）》、《广东省知识产权事业发展“十二五”规划》等一批重大政策文件，对包括专利在内的知识产权工作进行全面规划和部署，并将专利相关数据纳入全省经济社会发展的重要衡量指标。近五年来，广东省投入 1 亿多元开展发明专利、境外专利的申请资助。

截至去年底，广东累计申请专利数量达到 187 万件，其中发明专利申请量 44 万件。国际专利申请受理量占全国总量的 55.53%，连续 13 年保持全国首位。广东省每百万人拥有专利的专利密度是全国平均数的 2 倍多。

广东省积极推动专利质押融资、专利保险、专利交易平台建设、专利联盟建设和专利实施计划，促使专利真正转化为企业和产业的核心市场竞争力。2014 年，全省专利质押融资额达到 46.8 亿元。广州、深圳、东莞、佛山禅城正在开展“全国专利保险试点”建设。深圳市专利展示交易平台完成 549 件专利交易，交易额累计达到 4400 多万元。广东省还建成省中心以及深圳、汕头、佛山、东莞、中山等 6 家知识产权维权援助中心。中山市建立了全国首家单一产业的中国中山（灯饰）知识产权快速维权中心，东莞市建立全国家具产业第一个快速维权中心，实现“一站式”知识产权快速维权服务。

南方日报 4 月 2 日

3. 陈云贤副省长调研清华大学粤港澳研究院筹备工作

3 月 26 日，副省长陈云贤率省科技厅相关负责同志赴佛山南海高新区、广州开发区、中新广州知识城调研清华大学粤港澳研究院项目筹备工作。

陈云贤先后考察了清华大学 PSF 项目、力合猎投基金、广州国际企业加速器清华大学项目、清华大学粤港澳研究院选址，听取清华大学深圳研究院、广州开发区主要负责同志关于清华大学粤港澳研究院筹备工作进展的情况汇报。

陈云贤强调，省委、省政府高度重视清华大学粤港澳研究院建设，研究院不仅是省校合作重大创新平台，更对广东产业转型升级、实施创新驱动发展战略具有重要意义，省市区要高度重视，全力推动各项工作。陈云贤指出，研究院筹建工作进展顺利，各方已就研究院筹建机构、规划定位和筹建进度等方面达成共识，近期要重点解决好用地、人才公寓、经费安排、成立创投公司、项目启动以及完善配套政策等相关事项。

省政府 3 月 27 日

4. 广东自贸区将打造新型国际规则试验区 开拓国际市场

中共中央政治局 24 日召开会议，审议通过广东、天津、福建自由贸易试验区总体方案、进一步深化上海自由贸易试验区改革开放方案。

省商务厅表示，广东自贸试验区将充分发挥广东市场经济发育程度完善、开放型经济发达的优势，立足于打造新型国际投资贸易规则试验区，在国际投资、贸易、知识产权等领域探索对接国际高标准规则体系。

此外，广东自贸试验区将建立国际化商事纠纷仲裁和调解机制，以及重点产业知识产权快速维权机制。

省商务厅介绍，作为全国第一外贸大省，广东将着重推动与 21 世纪海上丝绸之路沿线国家和地区的贸易往来，共同开拓国际市场。广东自贸试验区将探索与 21 世纪海上丝绸之路沿线国家和地区在货物通关、商品检验检疫、质量标准、电子商务等领域建立合作机制，提高贸易便利化水平。同时，发挥自贸试验区国际商品中转集散功能，建立 21 世纪海上丝绸之路沿线国家和地区商品展示、销售、采购中心。扩大人民币跨境业务创新，推动人民币作为与沿线国家和地区跨境大额贸易计价、结算的主要货币，加快人民币国际化进程。

此外，广东将发挥自贸试验区与 21 世纪海上丝绸之路沿线国家海空港的联动作用，打

造 21 世纪海上丝绸之路的物流枢纽。

南方日报 3 月 25 日

5. 2015 年粤港合作范围深度加强

3 月 18 日广东省政府网站公布的《关于印发实施〈粤港合作框架协议〉2015 年重点工作的通知》显示，今年粤港合作范围、深度将进一步加强。

通知中明确了 90 项重点工作任务，分别涵盖了跨界基础设施、青年合作交流、现代服务业、制造业及科技创新、国际化营商环境、优质生活圈、教育与人才、重点合作区域等 8 个方面。

随着广州南沙、深圳前海、珠海横琴自贸区工作的推进，粤港现代服务业中的金融合作将持续加强。通知指出，在金融合作方面，广东将继续支持港资银行在广东增设异地支行，并将加快两地资本市场双向开放进程。

同时，广东研究将前海现行跨境人民币贷款政策实施范围扩展至南沙、横琴，放款主体由香港银行金融机构扩展至香港、澳门金融机构；利用广东建设自贸园区的契机，完善粤港金融合作总体制度安排，推进广州南沙、深圳前海、珠海横琴等金融合作平台适度错位发展。

在专业服务合作方面，通知表示，允许在前海投资的企业选择香港法律作为适用法律以及选用香港作为仲裁地。

在今年的重点教育合作工作任务中，香港中文大学（深圳）项目名列其中，要求尽快完成第一期建设工程，支持提供本科生教育及开展学术研究。

此外，青年工作将继续成为粤港合作的重点。今年将新增约 1500 名香港青年到广东省实习名额，并鼓励两地青年合作组成青年志愿服务队，促进两地青年交流。香港还将设立“青年发展基金”，支持香港青年充分利用内地（包括广东省）资源和商机创业。

政策全文参见：http://zwgk.gd.gov.cn/006939748/201503/t20150318_572877.html

潮州日报 3 月 21 日

6. 广东省工业转型升级三年行动计划出炉

18 日下午，省长朱小丹主持召开省政府常务会议，研究推进我省工业转型升级的政策措施等，会议审议并原则通过《广东省工业转型升级攻坚战三年行动计划（2015-2017 年）》。

会议强调，为贯彻落实省委十一届四次全会关于实施工业转型升级三年攻坚战的决策部署，适应和引领经济发展新常态，推进我省工业转型升级，要着眼于创新驱动，增加研发投入，优化工业投资比例，推动战略性新兴产业、先进制造业和高技术产业加快发展，推进工业产业结构优化升级。会议审议并原则通过《广东省工业转型升级攻坚战三年行动计划

（2015-2017 年）》。根据该《行动计划》，我省将坚持创新引领与开放合作相结合、市场主导与政府引导相结合、高端化智能化与集约化绿色化相结合、调整存量与优化增量相结合，以工业转型升级提质增效为主战场，大力实施创新驱动发展战略，扎实开展强化企业自主创新主体地位、实施新一轮技术改造、加快珠江西岸先进装备制造产业带建设提升珠江东岸电子信息产业带和粤东西北产业园区发展质量、推动制造业智能化、推进工业绿色发展 5 个重点攻坚行动，推动我省工业转型升级提质增效，到 2017 年末，工业质量明显提高，创新能力明显提高，工业结构持续优化，初步形成国内领先、具备国际竞争力的现代工业体系。

政策全文参见：http://zwgk.gd.gov.cn/006939748/201503/t20150326_573873.html

南方日报 3 月 19 日