

能源政策快报

2016年7月 第7期 总27期

国家

1. 中共中央办公厅 国务院办公厅印发《国家信息化发展战略纲要》 2
2. 国务院关于同意在中新广州知识城开展知识产权运用和保护综合改革试验的批复 2
3. 国务院部署知识产权强国建设重点任务分工 3
4. 国务院关于广东省系统推进全面创新改革试验方案的批复 3
5. 关于印发《“十三五”环境影响评价改革实施方案》的通知 3
6. 国家环保部发布国家危险废物名录 4
7. 工业和信息化部关于印发《工业绿色发展规划（2016-2020年）》的通知 4
8. 五部委关于深入推进新型工业化产业示范基地建设的指导意见 4
9. 中德智能制造合作 2016年试点示范项目名单公示 5
10. 2016年智能制造试点示范项目公示 5

地方

1. 广东省人民政府办公厅关于成立广东省第一次全国海洋经济调查领导小组的通知 5
2. 广东省人民政府办公厅关于印发广东省对口支援林芝工作方案的通知 6
3. 广东省发展改革委关于印发广东省 2016 年度碳排放配额分配实施方案的通知 6
4. 广东省发展改革委关于印发 2016 年广东省风电开发建设方案的通知 6
5. 广东省发展改革委关于印发燃煤热电联产机组碳排放配额计算方法的通知 7

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. 中共中央办公厅 国务院办公厅印发《国家信息化发展战略纲要》

7月27日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《国家信息化发展战略纲要》，要求将信息化贯穿我国现代化进程始终，加快释放信息化发展的巨大潜能，以信息化驱动现代化，加快建设网络强国。《纲要》是规范和指导未来10年国家信息化发展的纲领性文件。

《纲要》指出，以数字化、网络化、智能化为特征的信息化浪潮蓬勃兴起。全球信息化进入全面渗透、跨界融合、加速创新、引领发展的新阶段。谁在信息化上占据制高点，谁就能够掌握先机、赢得优势、赢得安全、赢得未来。

《纲要》强调，要围绕“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局，牢固树立创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，贯彻以人民为中心的发展思想，以信息化驱动现代化为主线，以建设网络强国为目标，着力增强国家信息化发展能力。

《纲要》提出网络强国“三步走”的战略目标，主要是：到2020年，核心关键技术部分领域达到国际先进水平，信息产业国际竞争力大幅提升，信息化成为驱动现代化建设的先导力量；到2025年，建成国际领先的移动通信网络，实现技术先进、产业发达、应用领先、网络安全坚不可摧的战略目标，涌现一批具有强大国际竞争力的大型跨国网信企业；到本世纪中叶，信息化全面支撑富强民主文明和谐的社会主义现代化国家建设，网络强国地位日益巩固。

《纲要》指出，增强发展能力、提升应用水平、优化发展环境，是国家信息化发展的三大战略任务，包括14项具体工作内容。增强发展能力，重点是发展核心技术、夯实基础设施、开发信息资源、优化人才队伍、深化合作交流。提升应用水平，主要是落实“五位一体”总体布局，对培育信息经济、深化电子政务、繁荣网络文化、创新公共服务、服务生态文明建设作出了安排，并首次将信息强军的内容纳入信息化战略。优化发展环境，强调要保障信息化有序健康安全发展，明确了信息化法治建设、网络生态治理和维护网络空间安全的主要任务。

《纲要》强调，必须坚持中央网络安全和信息化领导小组对国家信息化发展的集中统一领导，信息化领域重大政策和事项须经领导小组审定。要求各地区各部门强化组织领导、健全工作机制、完善配套政策、加强督促落实，将各项战略任务落到实处，确保战略目标如期实现。

政策全文参见：http://www.gov.cn/xinwen/2016-07/27/content_5095336.htm

新华社7月27日

2. 国务院关于同意在中新广州知识城开展知识产权运用和保护综合改革试验的批复

7月13日国务院正式批复同意在中新广州知识城开展知识产权运用和保护综合改革试验。同时提出深化知识产权领域改革，加快实施创新驱动发展战略，将中新广州知识城打造成为“立足广东、辐射华南、示范全国”的知识产权引领型创新驱动发展之城，为建设知识产权强国探索经验。这是国务院首次批复同意开展知识产权综改试验，这意味着知识城成为首个也是目前唯一的一个“国家知识产权改革试验田”。

中新广州知识城规划面积为123平方公里，是中国与新加坡政府的一个跨国合作标志性

项目。此次经国务院批复后，中新知识城将加快推进知识产权领域的综合改革，建设示范全国的知识产权引领型创新驱动发展之城，到 2020 年探索出一条覆盖知识产权创造、运用、保护、管理的“全链条”综改新路径，营造知识产权运用和保护的优良生态系统。

政策全文参见：http://www.gov.cn/zhengce/content/2016-07/18/content_5092417.htm

中国小康网 7 月 27 日

3. 国务院部署知识产权强国建设重点任务分工

国务院办公厅日前印发《〈国务院关于新形势下加快知识产权强国建设的若干意见〉重点任务分工方案》，根据各相关部门职责，对各项任务进行了细化分工。分工方案将《国务院关于新形势下加快知识产权强国建设的若干意见》部署的推进知识产权管理体制机制改革、实行严格的知识产权保护、促进知识产权创造运用、加强重点产业知识产权海外布局和风险防控、提升知识产权对外合作水平、加强政策保障等 6 方面重点任务，细化为 28 个方面共计 106 项具体工作措施，并为每一项工作措施明确了牵头部门和参与部门。

文件要求，规范著作权集体管理机构收费标准，完善收益分配制度，让著作权人获得更多许可收益。加大国际展会、电子商务等领域知识产权执法力度。加大对小微企业知识产权保护援助力度，构建公平竞争、公平监管的创新创业和营商环境。加强对非物质文化遗产、民间文艺、传统知识的开发利用，推进文化创意、设计服务与相关产业融合发展。保护和传承中华老字号，大力推动中医药、中华传统餐饮、工艺美术等企业“走出去”。广泛开展知识产权普及型教育，加强知识产权公益宣传和咨询服务，提高全社会知识产权意识。

政策全文参见：http://www.gov.cn/zhengce/content/2016-07/18/content_5092397.htm

国务院 7 月 18 日

4. 国务院关于广东省系统推进全面创新改革试验方案的批复

国务院近日批复同意《广东省系统推进全面创新改革试验方案》，围绕深化粤港澳创新合作，依托珠江三角洲地区，以实现创新驱动发展转型为目标，以企业创新为主体，以人才驱动为支撑，以开放合作为路径，聚焦创新驱动发展面临的突出问题，统筹推进经济社会和科技领域改革，加快建立促进创新的体制架构，形成以创新为主要引领和支撑的经济体系和发展模式，推进广东省经济社会持续健康发展。

政策全文参见：http://www.gov.cn/zhengce/content/2016-07/04/content_5088049.htm

国务院 7 月 4 日

5. 关于印发《“十三五”环境影响评价改革实施方案》的通知

为充分发挥环境影响评价从源头预防环境污染和生态破坏的作用，推动实现“十三五”绿色发展和改善生态环境质量总体目标，国家环境保护部研究制定了《“十三五”环境影响评价改革实施方案》，以改善环境质量为核心，贯彻坚持与相关重大改革任务相统筹，构建全链条无缝衔接预防体系，问题导向补短板和相关方共同参与共同落实四项主要原则，不断改进和完善依法、科学、公开、廉洁、高效的环评管理体系。

政策全文参见：http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bwj/201607/t20160719_360949.htm

国家环境保护部 7 月 15 日

6.国家环保部发布国家危险废物名录

《国家危险废物名录》(2016版)近日由环保部联合国家发展和改革委员会、公安部向社会发布,自2016年8月1日起施行。新版名录修订坚持问题导向,遵循连续性、实用性、动态性等原则,不仅调整了危险废物名录,还增加了《危险废物豁免管理清单》。《国家危险废物名录》(2016版)的发布实施将推动危险废物科学化和精细化管理,对防范危险废物环境风险、改善生态环境质量将起到重要作用。

政策全文参见: http://www.zhb.gov.cn/gkml/hbb/bl/201606/t20160621_354852.htm

国家环境保护部 7月15日

7.工业和信息化部关于印发《工业绿色发展规划(2016-2020年)》的通知

工信部近日公布《工业绿色发展规划(2016-2020年)》,提出到2020年,绿色发展理念成为工业全领域全过程的普遍要求,工业绿色发展推进机制基本形成,绿色制造产业成为经济增长新引擎和国际竞争新优势,工业绿色发展整体水平显著提升,包括能源利用效率、资源利用水平、清洁生产水平大幅提升,节能环保装备等绿色制造产业快速发展,并初步建立起绿色制造体系。

当前,我国工业尚未摆脱高投入、高消耗、高排放的发展方式,资源能源消耗量大,生态环境问题比较突出,迫切需要加快构建科技含量高、资源消耗低、环境污染少的绿色制造体系。

政策全文参见:

<http://www.miit.gov.cn/n1146295/n1652858/n1652930/n3757016/c5143553/content.html>

工信部 7月18日

8.五部委关于深入推进新型工业化产业示范基地建设的指导意见

工信部、财政部、国土资源部、环境保护部和商务部联合印发了《关于深入推进新型工业化产业示范基地建设的指导意见》,指导和促进产业集聚区规范发展和提质增效,推进制造强国建设。

《指导意见》指出,要按照发展新理念和新要求,以提高发展质量和效益为中心,以供给侧结构性改革为主线,以协同创新、集群集约、智能融合、绿色安全为导向,通过实施分级、分类指导,加强动态管理,构建从培育、创建、提升到打造卓越的示范基地体系。

《指导意见》强调,要按照行业特点和发展需求,突出行业特色,兼顾地区差异,建立规模效益突出的优势产业示范基地和专业化细分领域竞争力强的特色产业示范基地两个系列示范基地创建体系,明确提出到“十三五”末,规模效益突出的优势产业示范基地保持400家左右。《指导意见》结合制造强国战略需要,提出到2020年形成10家以上具有全球影响力和竞争力的先进制造基地,到2025年卓越提升计划取得明显进展。

政策全文参见:

<http://www.miit.gov.cn/n1146295/n1652858/n1652930/n3757016/c5122782/content.html>

工信部 7月11日

9. 中德智能制造合作 2016 年试点示范项目名单公示

为推进中德两国在智能制造领域的务实合作，工信部近日将 2016 年首批中德智能制造合作试点示范项目进行公示。项目名单显示，华为 SAP 智能制造联合解决方案试点示范、宝钢与西门子联合探索钢铁行业工业 4.0 试点示范、百度宝马高度自动驾驶汽车研发及运营试点示范、南钢巴登冶金机器人系统集成试点示范中德合作(沈阳)高端装备制造产业园试点示范等十五个项目在列。合作领域包括产业合作、标准化合作、示范园区和人才培养合作。

政策全文参见：

<http://www.miit.gov.cn/n1146295/n1652858/n1653100/n3767755/c4986219/content.html>

工信部 7 月 1 日

10. 2016 年智能制造试点示范项目公示

工信部将 2016 年智能制造试点示范项目进行公示，项目名单显示有 64 个项目入选。广东省入选的项目有 6 家，包括家居、制药、玻璃、电子、金融等项目，广东省是入选项目最多的省份之一。入选省份最多是山东省，共有 7 个项目，其次是福建、上海、浙江、陕西，分别是 5 项和 4 项。

推进智能制造是一项复杂而庞大的系统工程，需要不断探索，难以一蹴而就，更不能急于求成，必须坚持不懈，系统推进。各地要从推动制造业实现大发展的目标出发，高度重视试点示范工作，加强协同配合，发挥好智能制造试点示范的引领、推广、带动作用，并着力抓好三个方面工作：一是要加强政策扶持，推进试点工作不断深入。二是要加强统筹协调，推动试点工作多出实效。三是要加大宣传力度，促进典型经验在更大范围内推广。

政策全文参见：

<http://www.miit.gov.cn/n1146295/n1652858/n1653100/n3767755/c4849564/content.html>

工信部 6 月 17 日

.....

地方

1. 广东省人民政府办公厅关于成立广东省第一次全国海洋经济调查领导小组的通知

7 月 10 日，广东省人民政府发出关于成立广东省第一次全国海洋经济调查领导小组的通知，通知说，这是第一次全国海洋经济调查是经国务院批准开展的一项重大国情国力调查，总体目标是全面、系统掌握我国海洋经济基本情况，完善我国海洋经济基础信息。为切实做好广东省省第一次全国海洋经济调查各项工作，省人民政府同意成立广东省第一次全国海洋经济调查领导小组。

领导小组的主要职责是协调解决广东省第一次全国海洋经济调查中的重大问题；审定广东省实施方案、年度工作计划、工作总结；组织开展调查成果验收等工作，督促、指导成员单位按职能共同做好调查工作，完成广东省政府及第一次全国海洋经济调查领导小组交办的相关任务。领导小组不纳入省级议事协调机构管理，任务完成后自行撤消。

领导小组人员包括副省长、渔业局、发改委、财厅、国土厅等部门领导

政策全文参见：http://zwgk.gd.gov.cn/006939748/201607/t20160718_663819.html

省政府 7 月 10 日

2.广东省人民政府办公厅关于印发广东省对口支援林芝工作方案的通知

7 月 1 日，广东省人民政府印发广东省对口支援林芝工作方案的通知。通知要求依靠党的指导思想，确立援藏的工作目标，提出坚持长期建藏，科学谋划，确保援藏工作的持续性、稳定性。

通知提出援藏任务包括六方面，一是着力保障和改善民生，二是优化和提升产业援藏，重点发展生态旅游业，三是深入推进教育和医疗卫生援藏工作，四是进一步加强智力支援工作，五是大力促进交往交流交融，六是支持基层组织和政权建设。

通知要求落实各对口单位，如广州市对口波密县，深圳市对口察隅县，佛山市对口墨脱县。

通知还从 4 项工作机制、4 种保障措施上加以强调，切实保障广东省对口支援林芝工作的长期和可持续性进行。

政策全文参见：http://zwgk.gd.gov.cn/006939748/201607/t20160715_663565.html

省政府 7 月 1 日

3.广东省发展改革委关于印发广东省 2016 年度碳排放配额分配实施方案的通知

广东省发展改革委根据《广东省碳排放管理试行办法》（省人民政府令第 197 号）的要求，经广东省人民政府同意，印发《广东省 2016 年度碳排放配额分配实施方案》。该《方案》要求加快推进广东省碳排放权交易试点工作，做好 2016 年度碳排放配额的分配和发放，结合广东省实际，其中包括了广东碳市场扩容，碳配额总量“适度从紧”以及碳普惠减碳量首次对接碳交易市场三个亮点，体现了广东碳排放权交易试点工作的特色，确保了碳排放管理工作的公开、公平、公正性，切实推动我省碳交易市场的健康和可持续发展，并顺利过渡到全国统一碳交易市场。

政策全文参见：http://www.gddrc.gov.cn/zwgk/tzgg/zxtz/201607/t20160708_361089.html

省政府 7 月 8 日

4.广东省发展改革委关于印发 2016 年广东省风电开发建设方案的通知

近日，广东省发展改革委下发 2016 年广东省风电开发建设方案的通知。通知要求促进能源结构调整，推动能源生产和能源消费革命。通知统筹考虑各项目风能资源和开发建设条件包括了 28 个项目，要求改革局加强项目管理。提出经协调仍具备建设条件的项目，仍可纳入年度开发建设方案后核准。通知要求各企业要认真做好开发建设方案内风电项目的申报核准和建设工作的同时，广东电网公司要积极配合做好列入开发建设方案风电项目的配套电网建设工作。

政策全文参见：http://www.gddrc.gov.cn/zwgk/tzgg/zxtz/201604/t20160407_352067.html

省发改委 4 月 1 日

5.广东省发展改革委关于印发燃煤热电联产机组碳排放配额计算方法的通知

3月29日，广东省发展改革委下发燃煤热电联产机组碳排放配额计算方法的通知。

通知公布控排企业的燃煤热电联产机组碳排放配额分配方法及基准线，提出2015年及今后年度，广东省省将按该方法核算燃煤热电联产机组配额，通知要求各有关企业及时做好数据报送、配额履约等工作。

政策全文参见：http://www.gddrc.gov.cn/zwgk/tzgg/zxtz/201603/t20160329_351302.html

省发改委 3月29日