

国务院总理李克强6月13日主持召开国务院常务会议，部署实施蓝天保卫战三年行动计划，持续改善空气质量；确定进一步扩大进口的措施，促进调结构惠民生和外贸平衡发展。

会议指出，要按照党中央、国务院部署，顺应群众期盼和高质量发展要求，在“大气十条”目标如期实现、空气质量总体改善的基础上，以京津冀及周边地区和长三角地区等重点区域为主战场，通过3年努力进一步明显降低细颗粒物浓度，明显减少重污染天数。一要源头防控、重点防治。在重点区域严禁新增钢铁、焦化、电解铝等产能，提高过剩产能淘汰标准。集中力量推进散煤治理。大幅提升铁路货运比例。鼓励淘汰使用20年以上内河航运船舶。明年1月1日起全国全面供应符合国六标准的车用汽柴油。开发推广节能高效技术和产品，培育发展节能环保产业。二要科学合理、循序渐进有效治理污染。在重点区域继续控制煤炭消费总量，有力有序淘汰不达标的燃煤机组和燃煤小锅炉。建立覆盖所有固定污染源的企业排放许可制度，达不到排放标准的坚决依法整治。加强扬尘、露天矿山整治，完善秸秆禁烧措施。坚持从实际出发，宜电则电、宜气则气、宜煤则煤、宜热则热，确保北方地区群众安全取暖过冬。三要创新环境监管方式。推广“双随机、一公开”等监管，鼓励群众举报环境违法行为。严格环境执法督察，开展重点区域秋冬季大气污染、柴油货车污染、工业炉窑治理和挥发性有机物整治等重大攻坚。完善法规标准和环境监测网络，强化信息公开和考核问责，动员全社会力量合力保卫蓝天。

(信息来源：经济参考报)

军民融合深度发展格局加速形成

民企将成红利分享者

近期，各地有关军民融合的消息此起彼伏，国内军民融合深度发展格局正在加速形成。

中国企业联合会研究部研究员刘兴国在接受《证券日报》记者采访时表示，目前大力推进军民融合，一方面是为了安全推动军民两个领域中先进技术的互相扩散，以更好发挥技术溢出效应，减少技术研发重复投资；另一方面也是为民间资本提供更多发展空间，拉动民间资本与国防工业企业的密切合作，推动民间投资增长。

党的十八大以来，我国军民融合发展已呈现出整体推进、加速发展的良好势头。国防科工局总工程师龙红山此前介绍，重点领域军民融合发展格局已初步形成，特别是在武器装备科研生产领域，积极吸纳全社会优势

资源。目前，取得武器装备科研生产许可证的企业中，民企占到总数三分之二以上，其中优势民营企业占比接近一半；“民参军”企业承担任务的领域和层次也不断拓展，部分民营企业已经开始承担总体和分系统任务，一些民营企业在微小型、无人系统和微米等前沿关键技术领域逐步发挥重要作用。

但不可否认的是，一些结构性矛盾仍存在。刘兴国指出，这些结构性矛盾中，既有民间资本想要参与国防军事领域但在技术实力和保密要求方面难以满足军工领域需要等问题，也有国防技术想向民用领域扩散但不一定能有效满足消费者需求等问题。

刘兴国建议，从国防工业领域来看，应优先向民间资本开放涉密程度

较低且与民用产品具有相同或相近技术基础和标准要求的领域；从民用领域来看，国防领域应优先探索将非核心、非关键且在民用领域确实有广泛需求的技术，向民用领域进行商业化扩散。

总的来看，当下在军民融合深度发展的大背景下，民营企业无疑能够更好地分享这一红利。刘兴国认为，对民营企业来说，一方面能拓宽市场空间，增加新的业务领域与发展机会，有助于企业加快发展。另一方面也有助于民企在与军工企业合作过程中，更好地提高质量意识，加强生产管理，进而提升企业形象。

(信息来源：东方财富网)

军民融合



微新闻

目前全球流动性正面临拐点，需要密切关注流动性收紧对资产价格的影响。央行官网6月18日刊文称，当前金融市场流动性合理稳定，经济金融运行平稳。此外，央行有关负责人还表示，成立国际金融风险跟踪组。

(信息来源：东方财富网)

6月14-15日，由中国石油和化学工业联合会供应商工作委员会、中国化工经济技术发展中心主办，万华化学集团股份有限公司、巴斯夫(中国)有限公司协办的2018第三届中国石油和化工行业采购大会在上海召开。(信息来源：中化新网)



工信部重点推进绿色制造工作

工信部将围绕化工、机械、电子等行业实施好绿色制造专项行动，从五个方面重点推进绿色制造工作。

一是强化技术研发协同化发展。鼓励企业创建培育技术创新中心，产业技术创新联盟，以突破关键共性技

术为目标，攻克一批污染治理关键技术、核心技术的装备以及材料药剂。

二是推进生产智能化、绿色化转型发展。探索推进非标产品模块化设计，标准化制造，推广互联网、机器人、自动化装备和信息化管理软件的

应用。加大绿色设计、绿色工艺、绿色供应链在环保装备制造领域的应用，开展生产过程中能效、水效和污染物排放的对标达标，创造绿色示范工厂。

三是推动产品多元化、品牌化提升发展。优化环保装备产品结构，拓展细分领域，打造一批定制化产品，推动社会化质量监督服务，提高产品质量档次，培育一批有国际知名度的自主品牌。

四是引导行业差异化、集聚化、融合发展。鼓励环保装备龙头企业向系统设计、装备制造、工程施工、调试维护、运营管理一体化的综合服务商发展。中小企业向产品专业化、研发精细化、服务特色化、业态新型化的“专精特新”发展。形成龙头企业引领、中小企业配套的产业链发展的聚集区。

五是鼓励企业加强合作，积极拓展国外市场。鼓励环保装备企业与基础设施建设企业联合，积极参与“一带一路”国际产能合作中的环境基础设施建设，推动环保技术装备专利、标准等国际互认，实现国际化对接。

(信息来源：中国氯碱网)

(信息来源：国家石油和化工网)

跨国化工企业加码在华投资与研发

近年来，中国化工行业压力与机遇并存，在华外企更是将深耕本土、转型升级作为共同选择。不少跨国化工企业最近纷纷表示将增加在中国的投资，并提升在华机构能级。

此前于上海举行的第32届中国国际塑料橡胶工业展览会上，巴斯夫亚太区总裁柯迪文宣布，公司将在上海成立亚太区首个汽车应用中心，于今年年底启动项目，计划投资3370万欧元。

另一家跨国化工企业科思创在上海建立了其最大的聚碳酸酯生产基地，其产能将进一步扩大至每年

60万吨。跨国化工企业在华积极增资与增建，首先是出于快速增长的市场需求和蓬勃的商机，另一个不可忽视的动因是，中国急速变化的商业领域和消费需求正带来无尽的新灵感。不少跨国化工企业愈发重视在华研发机构的能级。

在这些跨国化工企业看来，中国的环境改善和供给侧改革将推动化工行业的升级和市场的动态变化，而企业落户中国，就意味着能够借力政策、行业的高速革新，提升运营和技术能级，在中国乃至世界市场保持竞争力。

谈及中国市场在全球中的位置，杜邦可持续解决方案全球董事总经理戴维德说：“中国的化工企业数量多，规模大，积累的生产运营数据和设备数据也会更多。另一个重要特点是中国企业的成长速度更快，在为化工企业提供解决方案的过程中，我们获取了如何快速改变、如何影响更多人群的经验，这些都是可以应用于其他国家和地区的财富。”

同时，中国市场日新月异的变化也对在华化工企业的快速转型提出挑战。

(信息来源：中国氯碱网)