

国务院常务会议审议通过 促进中部地区崛起规划

据新华社北京12月7日电 国务院总理李克强12月7日主持召开国务院常务会议，根据国民经济和社会发展规划第十三个五年规划纲要，审议通过“十三五”促进中部地区崛起和国家信息化、国家科技重大专项重点规划，推动区域协调发展、经济结构升级；通过《中华人民共和国水污染防治法修正案(草案)》。

会议指出，促进中部地区崛起，是党中央、国务院重大部署，对推动新型工业化、信息化、城镇化和农业现代化协调发展，支撑经济中高速增长，具有重要意义。会议确定了以下重点任务：一是顺应经济梯度转移趋势，对接国家区域发展战略，积极探索产业转移新模式，引导和支持东南沿海地区符合环保等要求的产业、国内外知名企业生产基地等向中部地区有序转移。支持中部地区发挥自身优势，加快发展先进制造业，形成对全国经济的

重要支撑。二是全面推进对内对外开放，支持建设综合保税区等，加快复制推广自由贸易试验区改革创新发展成果。完善“一站式”通关服务体系，提高对外开放水平。三是统筹城乡发展，推进多种形式的适度规模经营，以科技、一二三产业融合带动现代农业发展，促进农民工返乡就业创业。提升新型城镇化水平，加快城市群建设，提高吸纳农业转移人口落户、县域经济承接城市功能和辐射带动乡村发展能力。四是严格保护重点生态功能区，实施天然林草资源、湿地等重点生态环境保护工程。五是全力脱贫攻坚，扶持革命老区振兴和资源枯竭城市转型。

会议认为，加快信息化发展，促进资源互联互通、高效利用，提升产业数字化、智能化水平，对推动“中国制造2025”和大众创业、万众创新，培育新动能，提高群众生活品质，意义重大。会议通过《“十三

五”国家信息化规划》，确定重点：一要打破信息壁垒和“孤岛”，构建统一高效、互联互通、安全可靠的国家数据资源体系，打通各部门信息系统，推动信息跨部门跨层级共享共用。实施“互联网+政务服务”等信息惠民工程，加快推进公共数据资源向社会开放。二要加快高速宽带网络建设，打通入户“最后一公里”，进一步推进提速降费。实施宽带乡村和中西部地区中小城市基础网络完善工程，采取移动蜂窝、光纤、低轨卫星等多种方式，加快农村及偏远地区4G网络覆盖。三要构建网络和信息安全监测预警、应急处置等保障体系，依法加强监管，顺应群众呼声，重点加大网络电信诈骗等违法行为打击力度，让群众安全放心使用网络。四要开展5G关键技术研发和产业化、北斗系统建设应用、网络扶贫、普惠性在线教育等12项优先行动。推动信息技术更好服务经济

升级和民生改善。

会议通过国家科技重大专项“十三五”发展规划，要求瞄准全球科技前沿，聚焦产业升级、民生改善、生态治理等重大需求，强化资源集成和协同创新，动员社会资本等各方力量参与，加快推进集成电路装备、新药创制等重大专项，在种业自主创新、智能制造、新材料研发等重点领域适时启动实施一批新的重大专项，形成远近结合、梯次接续的系统布局，加强成果应用和产业化，推动我国科技实力和竞争力整体跃升。

会议通过《中华人民共和国水污染防治法修正案(草案)》，强化地方责任，突出饮用水安全保障，完善排污许可与总量控制、区域流域水污染防治等制度，加大水污染防治措施，加大对超标、超总量排放等的处罚力度。会议决定将草案提请全国人大常委会审议。

国办发部署建立 统一绿色产品体系

新华社北京12月7日电 国务院办公厅日前印发《关于建立统一的绿色产品标准、认证、标识体系的意见》(以下简称《意见》)，就贯彻落实《生态文明体制改革总体方案》提出的“建立统一的绿色产品体系”作出部署。

《意见》指出，要以供给侧结构性改革为战略基点，坚持统筹兼顾、市场导向、继承创新、共建共享、开放合作的基本原则，充分发挥标准与认证的战略性、基础性、引领性作用，创新生态文明体制机制，增加绿色产品有效供给，引导绿色生产和绿色消费，全面提升绿色发展质量和效益，增强社会公众的获得感。到2020年，初步建立系统科学、开放融合、指标先进、权威统一的绿色产品标准、认证与标识体系，实现一类产品、一个标准、一个清单、一次认证、一个标识的体系整合目标。

《意见》明确了7个方面重点任务。一是统一绿色产品内涵和评价方法，基于全生命周期理念，科学确定绿色产品评价关键阶段、关键指标，建立相应评价方法与指标体系。二是构建统一的绿色产品标准、认证与标识体系，发挥行业主管部门职能作用，建立符合中国国情的绿色产品标准、认证、标识体系。三是实施统一的绿色产品评价标准清单和认证目录，依据标准清单中的标准实施绿色产品认证，避免重复评价。四是创新绿色产品评价标准供给机制，优先选取与消费者吃、穿、住、行、用密切相关的产品，研究制定绿色产品评价标准。五是健全绿色产品认证有效性评估与监督机制，推进绿色产品信用体系建设，运用大数据技术完善绿色产品监管方式，建立指标量化评估机制，公开接受市场检验和社会监督。六是加强技术机构能力和信息平台建设，培育一批绿色产品专业服务机构，建立统一的绿色产品信息平台。七是推动国际合作和互认，积极应对国外绿色壁垒。

《意见》提出了4项保障措施。一是加强部门联动配合，建立绿色产品标准、认证与标识部际协调机制，统筹协调相关政策措施。二是健全绿色产品体系配套政策，加强重要标准研制，建立标准推广和认证采信机制，推行绿色领跑者计划和政府绿色采购制度。三是营造绿色产品发展环境，降低制度性交易成本，各有关部门、地方政府各级政府应结合实际促进绿色产品标准实施、认证结果使用与效果评价，推动绿色产品发展。四是加强绿色产品宣传推广，传播绿色发展理念，引导绿色生活方式。

让“红红脸、出出汗”成为常态

中组部下发通知不断加大 对干部提醒函询诫勉力度

据新华社北京12月7日电 “完全接受组织的批评教育。这次提醒谈话对我个人非常及时，我一定认真改正思想和作风上存在的不足，并帮助班子成员共同做好工作。”一位中管企业主要领导干部因班子成员不团结接受中央组织部提醒谈话后真诚地表示。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚定推进全面从严治党，高度重视从严管理监督干部，反复强调要挺纪在前、敢于较真，注重日常、抓早抓小，防止干部小毛病演变成大问题。贯彻落实中央要求，2015年6月，中央组织部印发《关于组织人事部门对领导干部进行提醒、函询和诫勉的实施细则》，为各级组织人事部门加强干部从严管理监督提供了有力抓手。各级组织人事部门认真抓好贯彻落实，截至今年6月底，共提醒函询诫勉21.2万人。特别是今年以来，工作力度显著加大，上半年共提醒9.4万人、函询2.5万人、诫勉1.3万人，分别比去年下半年增长62.1%、108.3%和30%。

各级组织人事部门坚持从关心爱护干部、促进干部健康成长出发，让“红红脸、出出汗”成为常态。结合近距离接触了解干部的情况，综合运用干部考察考核、巡视、选人用人检查、个人有关事项报告抽查核实、经济责任审计、信访举报等成果，抓住苗头，找准“病灶”，用好提醒、函询和诫勉措施，推动干部中的一些问题得到及时纠正和解决。注重围绕服务党和国家的工作大局，紧密结合确保地方换届风清气正、打赢脱贫攻坚战、推进生态文明建设等重点任务，有的放矢开展提醒、函询和诫勉，督促领导干部忠于职守、敢于担当、积极作为。广大干部从中真切感受到组织就在身边、监督就在眼前，自重、自省、自警、自律意识明显增强。

日前，中央组织部专门下发通知，要求各级组织人事部门认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，党的十八届六中全会精神和《关于新形势下党内政治生活的若干准则》《中国共产党党内监督条例》，进一步强化责任担当，细化工作措施，突出重点对象，加强监督问责，不断加大提醒、函询和诫勉工作力度，做到从严管理监督干部一生、干部在从严管理监督中健康成长。

智能制造“十三五”规划发布 明确“两步走”战略和十大任务

新华社南京12月7日电(记者 潘峰 陈刚 杨绍功)7日，在南京国际博览中心举办的世界智能制造大会上，工业和信息化部在会上发布了《智能制造发展规划(2016—2020年)》，明确了“十三五”期间我国智能制造“两步走”战略及十大重点任务。

《规划》提出2025年前，推进智能制造实施“两步走”战略：第一步，到2020年，智能制造发展基础和支撑能力明显增强，传统制造业重点领域基本实现数字化制造，有条件、有基础的重点产业智能转型取得明显进展；第二步，到2025年，智能制造支撑体系基本建立，重点产业初步实现智能转型。

《规划》提出十大重点任务包括：加快智能制造装备发展、加强关键共性技术创新、建设智能制造标准体系、构建工业互联网基础、加大智能制造试点示范推广力度、推动重点领域智能转型、促进中小企业智能化改造、培育智能制造生态体系、推进区域智能制造协同发展、打造智能制造人才队伍等。

《规划》还强调，要将发展智能制造作为长期坚持的战略任务，以实施智能制造工程为主要抓手，着力提升关键技术装备安全可控能力，着力增强基础支撑能力，着力提升集成应用水平，着力探索培育新模式，着力营造良好发展环境，为培育经济增长新动能、打造我国制造业竞争新优势、建设制造强国奠定坚实基础。

本次大会由工业和信息化部、江苏省人民政府联合举办。大会以“让制造更聪明”为主题，聚焦世界智能制造发展趋势，并针对制造业各实际应用领域进行研讨。来自中国、美国、德国、瑞士等多个国家智能制造领域的政策制定者、行业组织、科研院所和多家世界500强制造企业参会。

更多时事热点 请扫描二维码，关注 本报微信公众号： 眼瞰看天下



神十一航天员状态良好 即将解除医学隔离

新华社北京12月7日电(李国利 杨欣)神舟十一号航天员景海鹏、陈冬7日在北京航天城航天员公寓接受媒体记者采访，状态良好。

据载人航天工程航天员系统副总设计师黄伟芬介绍，两名航天员自11月18日返回北京后，进行了为期3周的隔离恢复。目前，他们身体重力再适应进展顺利，各项生理指标恢复符合预期目标。

隔离恢复期间，航天员中心采取了按摩、理疗保健、药浴、中医药调理等一系列具有中国特色的医监医保措施。航天员恢复情况表明，这些措施科学有效。

据介绍，隔离恢复期结束后，两名航天员将进行为期1个月的疗养，促进身体全面恢复。



12月7日，航天员景海鹏(左)回答记者提问。新华社记者 崔振华 摄

外交部回应日首相访珍珠港： 中国很多场所可供其凭吊

据新华社北京12月7日电(记者 孙辰茜)针对日本首相安倍晋三将访问珍珠港一事，外交部发言人陆慷7日在例行记者会上表示，如果日方想深刻反省、真诚道歉，中方有很多场所可供其凭吊。

有记者问，据报道，日本首相安倍晋三将访问珍珠港，但日本方面称安倍此访不会提及“道歉”，请问中方对此有何评论？陆慷表示，今天是二战时期日本偷袭珍珠港和太平洋战争爆发75周年。日本军国主义发动的那场侵略战争给本地区国家、特别是亚洲受害国人民造成了深重灾难。直到今天，国际社会一直都关注日方能否对那段历史有一个诚恳、正确的认识。

陆慷说，日本方面端正历史态度、对日本军国主义的反人类罪行拿出一个正确认识，以实际行动取信于包括中国在内的亚洲受害国人民十分重要。

另有记者问，有日本舆论认为，相较于珍珠港，安倍更应该去南京大屠杀遇难同胞纪念馆，请问你对此有何评论？陆慷说，正如美国人民不会忘记珍珠港事件，中国人民不会忘记为抗战所付出的巨大民族牺牲，也不会忘记南京大屠杀死难同胞。

“如果日方想深刻反省、真诚道歉，无论是南京大屠杀遇难同胞纪念馆，还是‘九一八’事变纪念馆，或是‘七三一’部队遗址，中方有很多场所可供其凭吊。亚洲邻国也有很多这样的地方提醒日本乃至国际社会，二战期间加害国对受害国所犯罪行不容遗忘，历史不容篡改。”他说。

巴基斯坦一客机失事 一名中国公民不幸遇难

据新华社伊斯兰堡12月7日电(记者 刘天 张琪)巴基斯坦国际航空公司一架客机7日下午在该国北部赫韦利扬地区坠毁，机上有47人，其中包括3名外国人。

航空公司证实，坠毁客机为一架国内航班，机上人员包括42名乘客和5名机组人员。客机于当地时间7日下午3时38分从西北部的吉德拉尔起飞前往伊斯兰堡，约一小时后与机场塔台失去联系。当地一名警官说，飞机坠毁在偏远山区，飞机坠毁后随即着火。有报道说，机上人员生还希望渺茫。

中国驻巴基斯坦大使馆7日证实，一名中国公民在当天发生的巴基斯坦国际航空公司客机空难中不幸遇难。

沙特判处15名“伊朗间谍”死刑

位于沙特阿拉伯首都利雅得的特别刑事法庭6日对一起“伊朗间谍团伙案”作出宣判，判处15名“伊朗间谍”死刑，另有十几人被处以不同刑期的监禁。

沙特《利雅得报》网站报道，当天被宣判的32人中，包括30名沙特人、1名伊朗人和1名阿富汗人。其中15人被判死刑，15人获半年至25年不等刑期，2人被判无罪。法庭没有公布被告姓名。另有沙特媒体报道，多名被告曾在沙特国防部和内政部工作。

法新社援引消息人士的话报道，被判死刑的15人全部为沙特人，被判无罪的2人中有1名外国人。

法新社说，除1人外，这32人皆在2013年便被逮捕。除了最严重的叛国罪外，他们被控罪名还包括组建间谍网络、向伊朗传递加密的军事和安全情报、图谋损害沙特经济利益、煽动宗派冲突等。

新华社特稿

印尼强震遇难者升至97人 总统佐科发表讲话对遇难者表示哀悼



12月7日，在印度尼西亚亚齐，一名幸存的女孩在哭泣。

12月7日，在印度尼西亚亚齐，一辆摩托车从损毁的建筑前经过。



新华社发

据新华社雅加达12月7日电(郑世波)印度尼西亚官员7日确认，当天早晨亚齐特区发生的6.4级地震已造成97人死亡、613人受伤，超过200栋房屋、商店、教学楼、清真寺被毁。

亚齐特区军区司令塔唐·苏莱曼在搜救现场接受新华社电话采访时说，目前救援工作主要集中在寻找幸存者及转移伤员上，1000多名由军警、抗灾署工作人员、搜救中心工作人员和志愿者组成的救援队伍正奋力抢救被埋居民，不断有遇难者遗体被发现，预计死亡人数还会上升。

印尼总统佐科当天上午发表讲话，对灾区人民表示慰问，对遇难者表示哀悼。

印尼电视台和社交媒体上的画面显示，震区的清真寺、商店和大量房屋倒塌，多辆汽车被压。众多惊慌失措的居民涌上街头，一边奔跑一边失声痛哭，场面混乱。

此次地震发生在当地时间5时3分(北京时间6时3分)，震中位于亚齐特区皮迪贾亚县东北18公里处陆地，距离亚齐特区首府达亚齐约90公里，震源深度为10公里。

默克尔再次当选基民盟主席 将作为该党总理候选人参加明年德国大选

据德国基督教民主联盟(基民盟)官方网站消息 当地时间12月6日

德国总理默克尔在西部城市埃森召开的党会上以89.5%的得票率再次当选基民盟主席，将正式作为该党总理候选人参加2017年德国大选

得票率 89.5%

11月20日，默克尔正式宣布将参加2017年9月举行的德国大选，寻求连任总理

默克尔从2005年11月起担任德国总理，如能在2017年大选中获胜，默克尔将开始她的第四个总理任期

新华社记者 周咏梅 编制



图片来源：美联社