

李克强颁发国务院令 任命林郑月娥为香港特区 第五任行政长官

据新华社北京4月11日电 国务院总理李克强4月11日上午在中南海紫光阁会见林郑月娥，颁发任命她为中华人民共和国香港特别行政区第五任行政长官的国务院令。李克强首先祝贺林郑月娥当选香港特区第五任行政长官。李克强表示，中央政府全力支持你和新一届特区政府的工作，全力支持香港发展经济、改善民生、加强与内地交流合作。香港的发展既是自身的需要，也是国家的需要。今年，中央政府要研究制定粤港澳大湾区发展规划，将推出内地和香港之间的“债券通”，目的就是进一步密切内地与香港的合作，继续为香港发展注入新动能。只要有利于香港繁荣稳定、有利于内地和香港互利

互利、有利于巩固和提升香港三大中心地位的措施，中央政府都将一如既往地予以支持。李克强希望林郑月娥不负众望，积极作为，团结带领香港特区政府和社会各界，全面准确贯彻“一国两制”方针和基本法，认真谋划香港整体和长远发展，增强香港的竞争力；更加注重改善民生，让香港民众更多受惠；高度关注世界经济金融形势变化，为香港发展迈上新台阶营造稳定环境。林郑月娥感谢中央政府对她的任命，以及对香港发展的关心和支持，表示将尽职尽责，全力做好工作，不辜负中央政府的信任和香港市民的重托。杨晶主持颁发国务院令仪式。杨洁篪参加会见。

我国将首次举办 四川国际航空航天展览会

记者11日从国家国防科技工业局获悉，我国将于2017年9月29日至10月3日在四川省德阳市首次举办四川国际航空航天展览会，这将是我国继中国国际航空航天博览会（珠海航展）之后，在航空航天领域的又一技术、经贸、文化交流平台。此次航展，以中航工业、中国航发、航天科技、航天科工等为代表的一批我国大型航空航天企业将集中亮相，展示我国航空航天科技发展的最新成果。我国《通用航空“十三五”发展规划》提

出，推动四川短途运输与应急救援通用机场体系建设；工业和信息化部发布的《民用航空工业中长期发展规划（2013-2020年）》明确，重点依托成都发展大中型通用飞机，四川省成德绵地区军民融合创新示范区改革试验正全面展开。国家国防科技工业局新闻宣传中心有关负责人表示，随着四川航展的成功举办，将进一步推动四川及周边地区航空航天、军民融合产业的深度发展，实现地方与企业的合作共赢。（据新华社）

今年首次强降雨袭击重庆 近8万人受灾

7日以来，重庆出现今年首次强降雨天气过程，部分中小河流小幅涨水。目前暴雨已造成重庆9个区县近8万人受灾。记者11日从重庆市防汛抗旱指挥部办公室获悉，7日夜间至10日白天，重庆中东部地区普降大雨，东北部分地区暴雨，局地大暴雨，降雨时伴有雷电大风等强对流天气。开州、巫溪、巫山等6个区县的188个

雨量站降雨量超过100毫米。据民政部门和县局初步统计上报，受暴雨影响，万州、梁平、城口等9个区县受灾，受灾人口7.94万人，转移人口0.05万人。相关灾情正在进一步收集核实中。受此次降雨影响，重庆东北部大宁河、东河、汤溪河等中小河流出现小幅涨水过程，最高水位均未超警戒水位。（据新华社）

美联航超额售票 亚裔乘客被施暴引众怒

美国中部时间4月9日傍晚，在芝加哥奥黑尔国际机场，美国联合航空公司（美联航）飞往肯塔基州路易维尔的一趟航班因超额售票，要求4名乘客推迟行程将座位让给其工作人员，其中一名亚裔乘客因拒绝而被机场警察强行拖下飞机，导致其嘴角受伤流血，精神受到刺激。据事发航班乘客说，乘客们登机落座后，美联航工作人员便表示因超额售票，需请4位乘客自愿改乘其他航班，但无人同意。美联航方面通过电脑“随机”抽取乘客

下机。被抽到的4人中有3人自行离开，但一名戴眼镜、五六十岁的亚裔男子拒绝下机。美联航方面随即找来3名机场警察。两名警察说服无果，第三名警察率先诉诸武力，将这名男乘客强行拖离座位。此时有乘客表示可放弃飞行，但美联航还是让这位男乘客下机。舆论认为，航班超额售票虽然普遍，但一般通过协商解决，用武力将乘客拖下飞机实属罕见，而且是航空公司自己人腾座位，令人气愤。（据新华社）

构筑粮食和重要农产品有效供给战略保障线

——解读国务院《关于建立粮食生产功能区和重要农产品生产保护区的指导意见》

国务院日前发布《关于建立粮食生产功能区和重要农产品生产保护区的指导意见》，对这项工作进行了总体部署。农业部部长韩长赋11日接受记者采访，全面解读了这份意见。

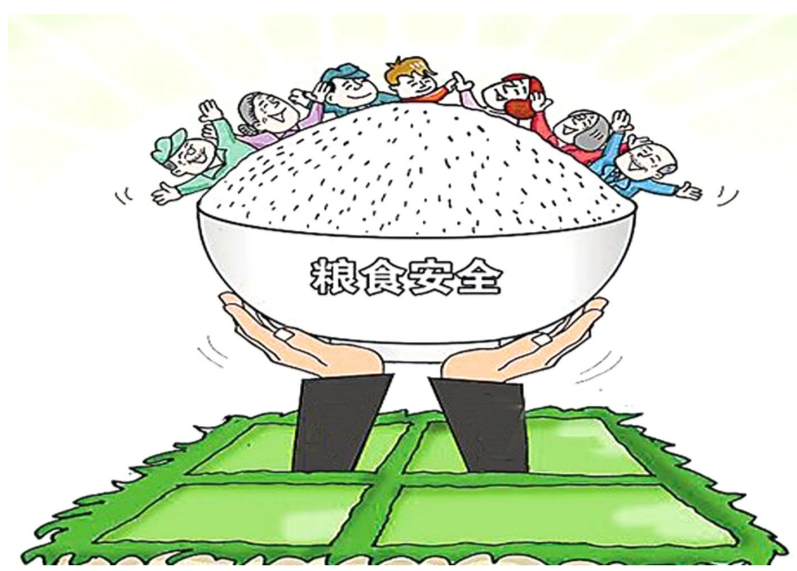
差异化、定向化扶持；进一步优化农业生产结构和区域布局

粮食生产功能区和重要农产品生产保护区包括稻谷、小麦、玉米三大谷物粮食生产功能区和大豆、棉花、油菜籽、糖料蔗、天然橡胶等五类重要农产品生产保护区。韩长赋说，建立“两区”本质上是把种植粮食和重要农产品的优势区域相对固定下来，以生产粮食等主要农产品为功能，实施差异化、定向化扶持政策，进一步优化农业生产结构和区域布局。韩长赋说，建立“两区”有三个方面考虑。

——落实藏粮于地、藏粮于技战略，确保谷物基本自给、口粮绝对安全。以关系国计民生的粮食等重要农产品为重点，在水土资源环境条件较好、农业基础设施比较完善的优势产区划定并建立“两区”，是落实新时期国家粮食安全战略的迫切需要。

——推进供给侧结构性改革，优化农业区域布局。通过建立“两区”，进一步聚焦核心品种和优势产区，为农业结构战略性调整和提高农产品市场竞争力提供坚实支撑。

——完善农业调控方式，推进农业现代化。以“两区”为平台，推动农业科技集成和推广，有利于推动建立现代农业产业体系、生产体系和经营体系，有利于完善农业宏观调控方式，实现国家强农惠农政策精准定位、精准施策、精准监测和精准评价，更好地调动发展粮棉油糖生产积极性。



“划、建、管、护”：确定“两区”建设四大抓手

“两区”建设是一项系统工程，其中最主要的抓手、最核心的工作任务，韩长赋概括为“划、建、管、护”四个字。

划——3年内划定粮食生产功能区9亿亩、重要农产品生产保护区2.38亿亩，扣除复种、重叠面积，“两区”耕地面积10.4亿亩，占现有耕地面积20.3亿亩的51.2%，占永久基本农田面积15.46亿亩的67.3%。

建——按照集中连片、早涝保收、稳产高产、生态友好的要求，大规模推进高标准农田建设。加大新型主体培育，发展多种形式的适度规模经营，构建覆盖全程、综合配套、便捷高效的农业社会化服务体系。

管——充分应用现代信息技术，做到“两区”地块全部建档立卡、上图

入库，形成粮棉油糖等重要农产品种植结构全国“一张图”，实施精准化、动态化管理。

护——通过加大对“两区”的政策支持，增加基础建设投入，完善财政政策，创新金融支持政策，形成有力度、有约束的政策体系，激励和引导地方政府和农户重农抓粮不松劲、得实惠。

9亿亩和2.38亿亩：着眼国家粮食安全战略

《意见》提出要划定粮食生产功能区9亿亩，重要农产品生产保护区2.38亿亩，并明确了科学合理划定“两区”的标准。韩长赋说，这主要是着眼于贯彻落实国家粮食安全战略和保障重要农产品有效供给，结合供需形势研判和生产形势分析进行划定的。

按照国家粮食安全战略，以稻麦两大口粮自给率100%和玉米、水稻、

小麦三大谷物自给率保持在95%左右为目标，测算了粮食生产功能区9亿亩划定面积，其中，6亿亩用于口粮生产。

即，划出有稻麦用地面积83%、实现保障95%的口粮产量；划出有三大谷物用地面积80%，实现保障90%以上的谷物自给率。加上“两区”之外的产能，“口粮绝对安全谷物基本自给”就有充分保障。

同时，按照发挥比较优势、优化种植结构、稳定农民收益的思路，测算划定重要农产品生产保护区2.38亿亩，可确保现有供给水平不降低。

加大支持和保护，确保“两区”用途不变

韩长赋说，《意见》明确在大力推进“两区”建设和加大对“两区”政策支持两方面发力。

在推进“两区”建设上，把“两区”作为农业固定资产投资安排的重点领域，加大基础设施建设投入，加强骨干水利工程等大中型工程建设。

在完善财政支持政策上，健全粮食主产区利益补偿机制，逐步提高“两区”所属县（市、区）的人均财力保障水平，率先在“两区”范围内建立以绿色生态为导向的农业补贴制度。

在创新金融支持政策上，在符合条件的范围内探索开展粮食生产规模经营主体营销贷款试点，优先在“两区”范围内探索农产品价格和收入保险试点，推动“两区”农业生产灾害保险全覆盖。

为了确保“两区”的用途不变化，《意见》明确要求“两区”耕地严格按照永久基本农田管理，强化监督考核，将考核结果与相关政策支持挂钩，加强监测督察，保障“两区”用途，地方各级政府逐级签订“两区”管护责任书。

（据新华社）

美对朝提对话条件：停止核与导弹试验

朝鲜警告：将“超强硬对抗招惹朝鲜者”

美国国务卿雷克斯·蒂勒森9日说，美国通过空袭叙利亚向其他国家发出了“信号”，其中包括朝鲜。不过，如果朝鲜停止核与导弹试验，美国可以考虑对话。

蒂勒森 目标不是“政权更迭”

蒂勒森9日作客美国广播公司《本周》栏目。在被问及打击叙利亚是否在向朝鲜传达某种信息时，他说：“任何国家都能接收到这一信息，即，如果你违反国际规范、违反国际协议、不遵守承诺并对他国构成威胁，在某个时间点可能要承受某种回应。”

不过，蒂勒森同时表示，美国对朝政策目标“非常清楚，就是朝鲜半岛无核化”，而非“政权更迭”；因此，朝鲜以防止美国推翻其政权为由发展核武器是站不住脚的。

蒂勒森说，美国希望朝鲜不再进行进一步的试验，其核项目不再取得进展。“我们向他们提出的要求就是停止所有这类试验，之后我们可以开始考虑与他们展开进一步对话。”

蒂勒森也警告，要和平解决朝核问题，朝鲜“必须改变姿态”。

韩联社分析，蒂勒森一向很不好美朝对话，主张美国考虑包括使用武力在内的一切选项。本月5日朝鲜试射一枚弹道导弹后，蒂勒森还说，美国对朝鲜已经说得够多了。然而这次提及美朝对话的可能性，对他而言不啻是一个大转变。

特朗普 要求国家安全团队制定方案

就在美国对叙利亚政府目标实施军事打击后，上个月参加韩美联合军演、本月初抵达新加坡的美国海军“卡尔·文森”号航空母舰打击群改变前往澳大利亚的计划，调头重回朝鲜半岛海域。韩国方面认为，这是对朝鲜可能的“挑衅”进行威慑。

美国总统国家安全事务助理赫伯特·雷蒙德·麦克马斯特9日告诉福克斯新闻频道，唐纳德·特朗普总统认为朝鲜的“挑衅性行为”模式不可接受，美国需要作出相应动作，派遣航母打击群是一种“谨慎”的回应。

美国全国广播公司上周末援引多名高级情报官员的话报道，国家安全委员会向特朗普提议驻韩美军重



美国“卡尔·文森”号航空母舰（资料图片）

新部署战术核武器，地点可能是首尔以南的乌山空军基地。报道称，其他选项包括对朝鲜领导层实施暗杀。不过，蒂勒森9日否认听说过这种计划。

朝鲜警告 将对美“侵略”行动予以回击

据朝中社10日报道，朝鲜外务省发言人表示，美国侵略朝鲜的行动已“达到危险阶段”，并警告将予以回击。

发言人当天对朝中社发表谈话时表示，朝方注意到美国突然把航母战斗群驶往朝鲜半岛水域，如果美国选择“先发制人打击”或“清除首脑部门”

等军事选项的话，朝方将予以回击。发言人指出，特朗普政府接连将战略打击手段引入半岛，但朝鲜绝不会乞求和平，将“超强硬对抗招惹朝鲜者”，以强大力量守卫自身。对于由此酿成的灾难性后果，美国将负全部责任。

另据朝中社报道，朝鲜人民军总参谋部发言人10日强烈谴责美国对朝鲜和韩日等使用双重标准。这位发言人说，美国对于韩国所说的“可以打击朝鲜全境”等挑衅言论一言不发，却每当朝鲜进行军事训练时，就冠上“挑衅”和“威胁”的罪名，“美国人的双重标准和两面主义不容忽视”。（综合新华社）

RENAULT
Passion for Life
激情生活 无处不在

全新一代科雷傲 KOLEOS
创新人性科技
售价：17.98万起 一证贷

东风雷诺
绵阳新华雷诺旗舰店
地址：火车站背后新华厂旁 销售热线：0816-2347888

朝鲜半岛局势日趋敏感复杂之际，日本当局也不甘寂寞，伺机进一步突破日本历来安保政策禁区。日本执政的自民党近日向安倍政府提交报告，建议日本尽快强化导弹防御能力，包括拥有摧毁敌方导弹基地的攻击能力。

自民党的这份报告暗示日本存在“先发制人”的政策选项。日本舆论和分析人士指出，日本当局以朝鲜导弹威胁为借口，试图进一步突破“专守防卫”的安保政策，并通过反导合作强化美日军事同盟的威慑力。

摆脱限制转守为攻

日本自民党安全保障调查会3月底向首相安倍晋三正式提交了相关报告。这份报告称，“朝鲜导弹威胁已进入了一个新的阶段”，要求政府解禁“攻击敌方基地能力”。

报告建议，应尽快就拥有摧毁潜

日本打造“坚盾利矛” 图谋转守为攻

在敌国导弹发射基地的打击能力展开讨论，同时强化日本现有的反导系统，包括引进“萨德”和陆基“宙斯盾”等先进反导系统，从而建立覆盖日本全域的反导体系。

日本军事评论人士指出，安倍政府强行推动的新安保法正式实施刚满1年，更敏感的解禁“武力攻击”相关提案就被政府堂而皇之地摆到台面上，显示安倍政府急于摆脱“专守防卫”限制，正在伺机转“守”为“攻”。

引入“萨德”扩大反导

据日本共同社报道，日美拟于4月下旬举办两国外长和防长“2+2”会谈。届时美国可能会向日本政府兜售新的反导相关军备，包括备受瞩目的“萨德”、陆基“宙斯盾”等先进反导系统。

目前，日本由“爱国者-3”和6艘“宙斯盾”舰装载的“标准-3”反导系统构成二级反导体系。其中，“标准-3”拦截导弹的射程可达2000公里，高度达1000公里，“萨德”系统的反导射程可达200公里，高度可达150公里。日本军事评论员田冈俊次比喻说，“标准-3”是一把长剑的话，“爱国者-3”就是一把匕首，而“萨德”介于二者之间。

之前，日方已经表现出对引入“萨德”系统的兴趣。日本防卫大臣稻田朋美今年1月访问关岛美军基地时，特地考察了美军部署的“萨德”系统。稻田称，日本也应打造三级反导系统，弥补现有的“漏洞”。除了“萨德”，陆基“宙斯盾”也是日本政府的考察目标。陆基“宙斯盾”相当于将“宙斯盾”舰载的反导系统部署在地面，提高“宙斯盾”反导系统的机动性

和应对时效。

报告面临多重壁垒

不过，日本政府想把这份报告建议付诸实施的话，将面临从经费到法律等多重壁垒。

首先是宪法这一无法绕过的壁垒。最大在野党民进党党首莲舫批评称，这份提案内容令人担忧，违宪可能性无法回避。

经费是另一道门槛，日本需要支出巨额防卫预算，才能真正具备报告建议的军事能力。此外，日本军事观察人士指出，一旦日本强行解禁“攻击敌方基地能力”，或是引入“萨德”等新型反导设备，将给地区安全带来新一轮紧张态势，引发周边国家反弹。（据新华社）