

允许外销杀伤性武器 日本正在加速“再军事化”步伐

日本在“新型军国主义”的危险道路上又迈出一步。日本政府21日通过内阁决议，完成对“防卫装备转移三原则”及其运用指南的修改，原则上将允许杀伤性武器对外出口。

舆论认为，高市政府解禁杀伤性武器出口背后有多重险恶图谋，是日本安全保障政策又一重大变化。日本正在加速“再军事化”步伐，重新开启战争机器，这将严重危及地区和平稳定。

高市政府正式解禁杀伤性武器出口，是日本在武器出口问题上“自我松绑”的最新动作。

这次高市政府通过的新规，与此前相比大幅放宽武器出口限制，包括：——取消将武器出口限定在5类非战斗用途范围内的限制；

——原则上允许包括杀伤性武器在内的成品武器出口；

——在特定情况下允许向处于冲突中的国家出口武器。

日本右翼势力一直希望摆脱“战后体制”。高市去年10月上台后推出一系列政策推动扩军备武，解禁杀伤

性武器出口就是其中一环。

日本学者认为，高市政府此举目的之一是“振兴”日本军工产业。日本同志社大学教授吉田彻等专家指出，解禁武器出口将促进日本军工产业扩大规模、摊薄成本、提高竞争力。

提升军工产业的根本目的在于强化军事力量。日本经济产业省前官员古贺茂明说，日本政府以所谓“安保环境严峻”为由解禁杀伤性武器出口，其逻辑是，日本需要加强自身“威慑力”，而要在军事上“强大”就必须有“强大”的军工产业。

日本舆论批评，解禁杀伤性武器出口等同于参与和加剧国际冲突，违反“专守防卫”原则，还让日本成为贩卖武器的“死亡商人”，变成从海外战争中获利的国家。

近年来，日本政府不断炒作“周边安全威胁”，以此为借口持续加强军备。高市上台以来加速扩军备武，大幅增加防卫费，着手修改“安保三文件”，部署具有“对敌基地攻击能力”的远程导弹，企图修改“无核三原则”。

日本舆论认为，日本不断放松武器出口将刺激地区军备竞赛，破坏地区和平稳定，把日本变成“战争国家”。

新闻链接

中方对日本政府允许杀伤性武器出口严重关切

针对日本政府21日通过内阁决议允许杀伤性武器对外出口，外交部发言人郭嘉昆21日在例行记者会上答问时表示，中方对此严重关切。包括中国在内的国际社会将保持高度警惕，坚决抵制日本“新型军国主义”的妄动。

郭嘉昆说，当年日本军国主义大肆侵略扩张，对中国及亚洲邻国犯下滔天罪行。正是基于日本的侵略历史，为防范日本军国主义死灰复燃，《开罗宣言》《波茨坦公告》和《日本投降书》等一系列具有充分国际法效力的文件明确规定，日本应完全解除武装，不得维持能使其重新武装的产业。

日本东亚共同体研究所高级研究员须川清司说，日本政府正在把国家带上一条十分危险的道路。

国际快讯 KUAIXUN

“国际中文日”庆祝活动在多国举行



4月20日，在沙特阿拉伯吉达，当地学生在“国际中文日”庆祝活动上学习五子棋。4月20日是第七个“国际中文日”，丰富多彩的庆祝活动在国家举办。

中企承修南斯拉夫电影《桥》的桥

黑山总理斯帕伊奇20日出席中国援建中企承修的塔拉河大桥修复项目复工仪式时对中方表示感谢，并称这一修复项目是“工程领域的杰作”。中国驻黑山大使陈峰峰在仪式上说：“塔拉河大桥不仅是连接黑山南北的关键枢纽，同时也承载着中黑两国人民的深厚情谊。南斯拉夫电影《桥》在中国家喻户晓，塔拉河大桥成为中国人民难以忘怀的美好回忆。”

枪击案连发 土耳其拟加强学校安保

土耳其总统埃尔多安20日要求在全国范围内全面加强学校安保措施，并强调校园安全问题是“重中之重”。埃尔多安表示，将进一步收紧有关枪支管理的规定，加大对违反者的处罚力度。

日本自卫队训练场爆炸致3死1重伤

日本防卫省说，21日上午，日本大分县陆上自卫队“日出生台演习场”在训练过程中发生弹药爆炸事故，造成3人死亡、1人重伤。事发时，相关部队正在进行坦克射击训练，炮弹在炮管内爆炸。

汉诺威工博会聚焦AI与机器人技术



2026年德国汉诺威工业博览会4月19日晚举行开幕式。今年展会主题为“以技术洞见产业未来”，聚焦工业人工智能(AI)、机器人技术等前沿领域。图为4月20日在德国汉诺威工业博览会上拍摄的机器人。本版稿件图片均由新华社发

中考500千伏 联网工程正式投产

中考500千伏联网工程投产仪式20日在老挝首都万象和中国云南昆明同时举行，标志着双方电力互通互济能力得到大幅提升。中老两国政企业界代表百余人出席在万象举行的投产仪式，老挝总理宋赛在仪式上按下项目启动键。

老挝工贸部长玛莱通说，中考500千伏联网工程投产后将成为电力领域的大动脉，是解决老挝国内输电限制的突破性进展，将推动老挝北部可再生能源开发。

中国驻老挝大使方虹致辞表示，中老联网工程顺利投产，构建起电力双向互济的“绿色能源大动脉”。中方愿以此类项目为示范，进一步深化中老新能源领域务实合作，助力老挝实现能源转型，推动中老友好合作向更广领域、更深层次、更高水平迈进，为构建更为紧密的中老命运共同体注入持久动力。

遗失声明

▲宋春峰遗失医师资格证书，执业级别：执业医师，类别：临床，证书编号：201621110412724198904277410，声明该证书作废。
▲周道奇沈阳市大东区老瓜堡西路16-5号3单元3楼1号的维修基金收据遗失，编号：0184920，金额：3247.18元，声明作废。

美国着急谈 伊朗不确定 霍尔木兹海峡单日通航量降至3艘

美国总统特朗普20日称，美国和伊朗两周停火将于“华盛顿时间22日晚”到期，美副总统万斯将前往巴基斯坦，新一轮谈判定于21日开始。伊朗外交部发表声明说，伊方将综合评估各方面因素，决定下一步行动方向。据伊朗媒体报道，伊方不参加新一轮谈判的决定尚未改变。



停泊在霍尔木兹海峡的货轮。

特朗普威胁谈不拢还打

特朗普20日接受彭博社记者电话采访时说，如果美伊临时停火到期前双方不能达成协议，延长停火期限“极不可能”。他同时称，美方“不会仓促达成一项糟糕的协议。我们有的是时间”。协议达成前，不会停止对伊朗的海上封锁。被问及如果没有达成协议是否会立即恢复对伊朗的军事行动，特朗普说：“如果没有达成协议，我当然预计会这样。”

据《纽约时报》以两名伊朗官员为消息源报道称，伊朗代表团计划21日前往伊斯兰堡，与美国进行谈

判。如果万斯出席谈判，伊朗伊斯兰会议议长卡利巴夫也将出席。

伊朗设立谈判先决条件

伊朗外长阿拉格齐20日与巴基斯坦副总理兼外长达尔通电话时指出，美国持续挑衅和违反停火协议的行为，尤其是针对伊朗商船的威胁和行动，以及前后矛盾的立场及威胁性言论，是推动外交进程的主要障碍。

据伊朗媒体报道，伊朗是否参加谈判，取决于某些先决条件是否满足。美国对伊朗持续实施海上封锁是当前谈判一个关键障碍，该问题已由巴基斯坦方面同美方沟

通，巴方表示当天已同特朗普讨论该问题。

海峡航运几乎完全停滞

总部位于英国的海事分析公司温沃德20日发布报告说，受18日袭击事件的“持续威慑效应”影响，19日仅有3艘船只通过霍尔木兹海峡，创下近10年新低纪录。另据英国媒体20日援引航运数据报道，霍尔木兹海峡航运“几乎完全停滞”。

国际海事组织发言人20日说，霍尔木兹海峡附近海域局势依然动荡多变，附近船舶应保持“最高等级戒备”，在未获得安全保障情况下切勿冒险行动。

百年老企正青春

——方大集团北方重工以改革激活高质量发展澎湃动能

镜头

助跑、起脚、掌声雷动……4月16日下午，方大集团北方重工厂区内的足球场上，一场“我是东北超人”全民海选活动正在火热进行。20名刚下班的员工脱下工装换上球衣依次上场，与原国家青年队守门员教练李伟、足球教练高文麒展开点球大战，角逐“东北超人”。

火热的场景，同时也在企业车间里上演。多个重点项目生产、装配齐头并进，各个工序高效协同，全力保障订单按期交付。在企业工作了30年的老员工金振东说：“现在的确实是忙，但我们忙得踏实、高兴，订单多了，收入就高！这在以前，是想也不敢想的。”

探访

金振东说的“以前”，指的是7年前。那时，这家曾有着“新中国重工业摇篮”名号的老牌企业陷入发展困境。2019年4月，在省、市的大力推动下，北方重工完成司法重整与所有制改革，辽宁方大集团成为控股股东。七年风雨兼程，七年砥砺前行。北方重工以党建凝心铸魂、以改革创新强骨添翼，探索出一条具有自身特色的高质量发展之路。北方重工，百年老企凤凰涅槃正青春。

老与新

今年以来，北方重工不断传出好消息。

3月，在广东清远电厂二期2×1000MW扩建工程磨煤机项目现场，北方重工研制的磨煤机圆满通过业主验收，标志着北方重工在大型电站辅机设备领域再次取得重大突破。据介绍，清远电厂是“西电东送”主通道关键电源点，也是粤北电网核心支撑，对设备质量、安装精度和投产时效有着极高要求。北方重工中标该项目12台套设备，肩负着保障项目高效、清洁运行的重要任务。

4月，北方重工自主研发的MLL3000螺旋立式磨煤机完成厂内整机试装，各项性能指标均达到设计要求及行业标准，获得业主高度评价。这台目前国内规格最大、技术最先进的螺旋立式磨煤机，不仅填补了企业在超大型螺旋立式磨煤机领域该规格的产品空白，更彰显了我国高端矿山装备制造的实力。

透过接连诞生的新技术、新产品和稳步推进的新项目，北方重工以改革之力激发企业发展活力的实践之效，清晰呈现。北方重工全面导入方大集团先进管理模式，建立市场化、精细化、高效化运营体系；深化机制改革，激活全员潜能，推行“干到给到、多劳多得”的绩效分配体系，以业绩论英雄，以贡献定薪酬；完善管理制度，形成标准化管理体系

系，事事有标准、人人有责任、件件有落实。

创新是企业发展的第一动力。北方重工以创新为核心，集中优势资源组建跨学科、跨部门攻关团队，在高端装备核心部件、关键工艺上持续发力，加快产品迭代升级与数智融合。近几年，北方重工圆满完成我国首台100%国产化盾构机工程验证，成功研制世界最大功率螺旋立式磨煤机、世界最大规格5.5米剪切设备等一批硬核产品，其自主研发的“奋进号”TBM硬岩掘进机创下26.51公里世界最长单机掘进纪录。

重与轻

在车间参观，一台台高逾十米、数十米的设备巍然矗立，尽显“大国重器”的雄浑气魄。而这些“重装备”映射出的，是企业智能化、高端化转型的轻盈步伐。

装配车间内，企业自主研发的350吨履带运输车即将完成装配，转入调试阶段。新产品专业总师赵绪平几乎每天都要挤出时间，去看一眼运输车的进展，“为啥？因为它意义太重大了。它不仅是国内首台，还将实现‘反向出口’。”赵绪平笑着说。

重型履带运输车是露天矿山开采装置的移置设备，“它就像骆驼，负责驮着各种巨型设备转移。驮载的设备体积大、重量重，转移路上往往还要翻山越岭，存在一定的运输安

全风险。”赵绪平介绍，“以前这类装备的核心技术被国外企业垄断，国内矿山要用就只能进口，采购、运维费用十分高昂。”

针对用户的“痛点”，北方重工创新研发了智能重心平衡系统与控制算法，能让运输车在复杂的路面上始终保持稳定，而且与传统的轨道或拖车移置方案相比，作业效率能提升40%以上，单次移置成本降低60%。

不仅产品更加数字化、智能化、高端化，北方重工还以“智改数转”为抓手，构建起覆盖研发、生产、管理、服务全流程的数字化体系，ERP、MES、PLM系统互联互通，实现设计、采购、生产、质量、交付全流程智能化管控，生产效率提升25%，交货周期缩短15%。2024年，企业获评辽宁省智能工厂。

同时，北方重工聚焦发展所需，广纳天下英才，构建起一支结构合理、素质优良、充满活力的人才队伍。改革以来，公司累计招聘各类人才近600人，涵盖设计、销售、管理、技术等多个领域，不仅充实了人才梯队，更带来了前沿理念与创新活力，为企业技术升级、市场拓展提供了坚实的人才支撑。

散与聚

“那时新厂区刚建好，我还没来得及好好看看就退休了。今天亲眼看到厂的变化，圆了我多年的梦。”企业发展好了，退休员工也

跟着受益，我还领到过1000元现金红包呢！”

去年深秋，北方重工以“一厂好景在，静待故人来”为主题，邀请离退休员工回厂赏景团聚，450余名离退休员工及家属怀揣着思念与期待回到了“家的港湾”，其中不少人还是从省外、国外赶回来的。

回望改革启动之初，北方重工快速融入方大集团“党建之魂”企业文化，将党的领导深度嵌入公司治理全链条，构建起“目标同向、机制同频、载体同创、队伍同育、文化同建、监督同力”的党建工作体系，为企业发展定向领航、凝心铸魂。

着力建强战斗堡垒、激活组织动能，北方重工扎实推行支部建在项目上、党员冲在火线等工作，实现销售、研发、生产、服务一线党组织全覆盖。同时，深入实施“双培工程”，努力把业务骨干培养成党员、把党员培养成业务骨干，近三年企业新发展党员中，生产科研一线骨干占比超80%；设立党员先锋岗、党员责任区、党员突击队，广大党员在技术攻关、市场开拓、急难险重任务中亮身份、当先锋，成为企业攻坚克难的中流砥柱。

从陷于困境、步履维艰到创新引领、智造争先，从人心涣散、士气低迷到凝心聚力、斗志昂扬——七年实践，汇聚成一份高质量发展的“北重答卷”。迈进“十五五”，迈向未来，这份答卷还在接续铺展，北方重工坚定信念、奋勇前行。

张立伟