

携手书写中非共同发展的精彩故事

新华社记者吕诚成 闫然 代贺

安哥拉位于非洲大陆西南部，西濒大西洋，有“春天国度”之称。

从首都罗安达市中心驱车向南18公里，一大片错落有致的高层住宅楼映入眼帘，这是中企在当地承建的最大民生工程——凯兰巴新城。

2010年，时任中国国家副主席习近平在访问安哥拉总统洛伦索举行会谈时，抽出半天时间考察这一项目，中安两国建设者深受鼓舞。正是在那次访问期间，中安两国宣布建立战略合作伙伴关系。新城从荒漠中拔地而起，见证着两国合作升级加速。

龙年春天，北京又迎来非洲伙伴。3月15日下午，习近平主席同来华进行国事访问的安哥拉总统洛伦索举行会谈，两国元首宣布将中安关系提升为全面战略合作伙伴关系。“是好朋友之间的相互帮助”“堪称互利合作的典范”——中安关系实实在在造福两国人民，得到两国元首高度评价。

“这份友谊镌刻于安哥拉的历史”

2012年，凯兰巴新城超过700幢楼宇、2万套房顺利交付，12万居民陆续来此安家落户。很多当地人更习惯称之为“彩虹之城”。

“一切好像在闪闪发光。”73岁的居民加斯帕·佩德罗对当年乔迁的喜悦记忆犹新，“感谢习近平主席，感谢安哥拉和中国的合作，让我们拥有了现代化的家园。”

穿过摆满绿植的走廊，走进佩德罗的家。暖橙色的客厅中，女儿结婚、孙辈出生的照片整齐摆放在书柜一侧，房间收拾得整洁明亮。“我和妻子每天下楼散步，孩子们会来看望我们，这样的生活平安幸福，我们很感谢，很满足。”佩德罗说。

在这里，学校、自来水厂、污水处理厂、变电站等配套设施齐全，生活秩序井然。见到中国人，或是提到与中国有关的话题，当地居民总是露出友善的微笑。

马里奥·卡辛达在新城一家餐厅担任

经理已有6年。在他看来，凯兰巴新城解决的不仅是居住问题：“新城在一片荒漠上拔地而起，自开工建设就创造了就业机会，吸引更多人来这边发展，我们都从中受益。”

百栋高楼，凝结着中安两国建设者的智慧和汗水。参与新城建设的工程师齐军对记者回忆道，当地地质缺乏黏性，雨水一泡就散，中方日夜研究，最终采用分层回填等办法攻克难题。“一想到能学以致用给当地带来实实在在的变化，就觉得干劲十足。”他说。

安哥拉中资企业商会会长范军涛清晰记得，习近平2010年考察这一项目时，“首先走向基层员工代表，与大家一一握手，非常亲切”。随后，习近平在座谈中，赞扬当地中企员工“勇于在艰苦条件下打硬仗、打胜仗”。范军涛说，大家听到后都备受鼓舞，“心里一股劲劲噌噌往上冒”“我们要扎根一线好好干、干出成绩”。

2023年，中国和安哥拉庆祝建交40周年。当前，中安关系发展势头良好，政治互信持续深化，务实合作成果丰硕，切实惠及两国人民。中国连续多年成为安哥拉第一大贸易伙伴、第一大出口市场和重要投资来源国，安哥拉是中国在非洲第二大贸易伙伴。

安哥拉十一月传媒集团董事长德鲁蒙德·马富塔说：“当安哥拉内战结束、百废待兴时，是中国第一个向安哥拉伸出援手。这份友谊镌刻于安哥拉的历史。我们要继续携手向前。”

“梦想成为优秀的技术人员”

15日的会谈后，两国元首共同见证签署关于编制共建“一带一路”合作规划、经贸、农业、绿色发展等领域多项双边合作文件。

安哥拉西南西奥·德莫拉外交学院学者蒂亚戈·阿曼多密切关注着洛伦索总统访华的消息。他认为，两国元首会谈成果“直接回应安哥拉推动经济发展、增加产业投资、加速农业现代化改革等重要关切”。他说，洛伦索总统此行还将访问山东省，“山东是

中国一个制造业大省，在农业领域也有先进技术和丰富经验，这些都是安哥拉同中方继续深化合作的机遇所在”。

山东省去年同安哥拉本戈省签署友好合作协议，双方将在农业、经贸、职业教育等方面加强合作。

奥德工业园坐落于本戈省丹德里，由总部位于山东的奥德集团投资。自2019年投入使用以来，园区内已有6个工业项目投产运营，目前中方员工约200人，本地员工约1700人。2021年6月，洛伦索总统来园区参观时，“点赞”园区为促进当地就业和税收、推动安哥拉工业化进程和经济多元化发展所作贡献。

工业园外联高级经理若昂·保罗已在这里工作多年，“同中国等国同事一起工作的经历，打开了我的视野，让我明白一个道理，只有加强对外交流合作，我们国家的发展才更有希望”。

在距离丹德里约60公里的首都罗安达，青岛佑兴集团法蒂玛家具厂的车间内，“安全生产”中葡双语标语格外醒目。机器轰鸣声中，有人全神贯注地切割板材，有人搬运物料，忙碌而有序。

“在这里，每个人都梦想成为优秀的技术人员，靠自己的双手获得体面生活。”30岁的家具厂人事经理威尔逊·曼努埃尔告诉记者，“产品的高品质和设计感，让许多原本爱买进口货的消费者感到惊艳，转而成了我们的顾客。”

如今，法蒂玛家具厂的橱柜、衣柜等产品已占安哥拉国内市场四成，沙发品牌占比也达四分之一。总经理朱炳丰说，家具产业本地化加快，不仅提升了产品性价比，让更多老百姓用得起更好的产品，也带动当地供应商和加工企业成长起来。

安哥拉工业和贸易部长鲁伊·米根斯在接受记者专访时表示，中国工业化发展惠及民生，提高了人民生活水平。安哥拉希望借鉴中国工业化经验，期待更多中企来安投资兴业，继续拓展两国互惠合作空间。

“为未来储备更多青年活力”

安哥拉青年路易斯·埃里瓦尔多在上学

期间对通信技术兴趣浓厚，一次在华为公司接受培训的机会，让他锁定了自己的职业发展目标。经过4轮面试，他如愿以偿进入华为安哥拉公司工作，6年来从职场新人成长为技术总监。

2022年，安哥拉政府与华为签署“数字人才”培养项目谅解备忘录，计划未来5年内培训超过1万名安哥拉青年。

非洲发展急需人才，职业教育合作空间广阔。2023年8月，在南非约翰内斯堡，习近平主席和南非总统拉马福萨共同主持中非领导人对话会，就下阶段加强中非务实合作、助力非洲一体化和现代化事业提出3项举措，“中非人才培养合作计划”正是其中之一。

2024年1月12日，在安哥拉中部万博省万博市，中国援建的安哥拉职业技能培训中心举行启用仪式。中心占地超过2万平方米，设有机器人、机械加工、计算机、测量和汽修等30个实验室和6个车间，第一阶段计划每年培训2400人。

当天，洛伦索总统亲自为培训中心剪彩。在参观时，他仔细询问项目建设和教学规划。参观结束后，车队准备离开，洛伦索总统再次下车，同中方人员握手致意。

“这是一个设备齐全的现代化培训中心，教师都在中国接受过培训。我们非常感谢中国的帮助，更期待未来继续与中国合作。”培训中心校长热拉尔多·潘巴桑说。

安哥拉就业和社会保障国务秘书佩德罗·菲利佩说，近年来，职业培训和人才培养成为安哥拉和中国合作的重点之一，“双方合作卓有成效，这将为我们的未来发展储备更多青年活力”。

中国和安哥拉合作基础好、规模大、互补性强，互利合作有着巨大潜力和光明前景。随着双边关系迈上新台阶，两国将携手书写更多共话友谊、共同发展、共谋振兴的故事新篇。

（参与记者：陈杉、李亚辉、丛佳鑫）（新华社罗安达3月16日电）

普京：乌军进攻俄本土 试图扰乱俄总统选举投票

新华社莫斯科3月15日电（记者黄河）俄罗斯总统普京15日说，乌克兰军队近日多次试图进攻俄罗斯本土均未取得成功，乌军试图通过袭击扰乱俄总统选举投票。

普京当天以视频形式与俄安全会议成员举行会议时说，从12日至今，乌方主要利用特种部队、外国雇佣兵和乌军支援部队多次试图进入俄领土，制造了多起破坏和恐怖袭击事件，其中4起发生在别尔哥罗德方向，一起发生在库尔斯克方向。

普京说，乌军为此动用了超过2500人、35辆坦克和40辆装甲车，但未取得成功，且因此损失60%的人员和超过50%的装甲装备。他还强调，乌军上述行动从军事角度看“毫无意义”，从人道角度看则是“犯罪行为”，其目的是扰乱俄总统选举投票进程，对与乌克兰接壤地区的俄平民进行“恐吓”。

俄罗斯国防部15日发表通报说，12日至14日，俄武装部队同俄联邦安全局边防部门一同挫败了乌武装人员突入俄别尔哥罗德州和库尔斯克州领土的行动，乌方在行动中损失了1500多名军人，其中约500人死亡，另有18辆坦克和23辆装甲车被摧毁。

2024年俄罗斯总统选举正式投票于15日至17日举行。据俄总统网站消息，普京15日以在线形式参与了总统选举投票。

欧盟拨款20亿欧元 加强国防工业

新华社布鲁塞尔3月16日电（记者付一鸣）欧盟委员会15日宣布，将拨款近20亿欧元用于加强欧洲国防技术和工业基础。

欧委会在当天发布的新闻公报中说，此次拨款包括在《支持弹药生产法案》框架下支出5亿欧元用于提高炮弹年产量，并筛选出31个项目协助欧洲工业增加炮弹生产和战备，涵盖炸药、火箭、炮弹、导弹、测试与修复认证5个领域，其中着重支持火药和炸药产能。

欧盟去年7月通过《支持弹药生产法案》，以提升欧洲弹药产能，并通过预测国防供应链中的瓶颈和短缺，帮助成员国补充库存并向乌克兰提供弹药。欧委会15日表示，欧洲155毫米口径炮弹的年产量在1月已达100万枚，借助此次拨款，年产量有望在明年底提升至200万枚。

15日宣布的拨款还包括3.1亿欧元的《通过共同采购加强欧洲国防工业法案》工作计划，用于激励成员国共同采购国防产品的能力；以及11亿欧元的《欧洲国防基金》第四次年度工作项目，以推动欧盟国防研发项目。

本月初，欧委会公布了欧盟首个《欧洲国防工业战略》，就加强欧盟国防工业能力明确了长期愿景。该战略目标包括：确保到2030年，欧盟内部国防贸易额至少占欧盟国防市场总额的35%；稳步推进国防采购欧洲本土化进程，到2030年，在欧盟境内国防采购的份额至少达到国防采购预算的50%，到2035年增至60%。

香港举办系列 金庸百年诞辰纪念活动

新华社香港3月15日电（记者黄茜恬）“侠之大者——金庸百年诞辰纪念”活动15日在香港开幕，为期数月的大型展览、讲座、音乐会等活动正式开启。

开幕典礼上，金庸家人向香港文化博物馆捐赠金庸半身像作永久收藏。该半身像由著名雕塑家任哲以金庸晚年形象作蓝本，将于香港文化博物馆内的金庸馆中陈列。

香港特区政府行政长官李家超出席开幕典礼致辞表示，特区政府全力支持金庸百年诞辰系列纪念活动。相信此次香港举办的“金庸文化”盛事也将是全球的盛事，会吸引世界各地金庸迷到访香港，向这位武侠小说大师致敬，在香港以至全球华人社会再掀起一股“金庸热”。

据介绍，即日起至7月2日，“侠之大者——金庸百年诞辰纪念·江湖盛汇”将在中环爱丁堡广场展出10个金庸武侠人物雕塑。香港文化博物馆将于3月16日至10月7日举办“侠之大者——金庸百年诞辰纪念·任哲雕塑展”，陈列以22位金庸武侠小说人物为主题创作的一系列雕塑。

此外，4月起，香港公共图书馆将举办“侠义无双：我喜爱的武侠小说人物”征文活动暨巡回展览、“侠骨文心——查良镛博士藏品展”和相关讲座，以及“细味金庸小说”书籍展览等，让大众重温经典，感受武侠情怀。

国乒女队优化巴黎奥运选拔办法 重点考核对外协会战绩

新华社北京3月16日电 记者16日从中国乒乓球队获悉，队伍教练组研究决定对女队巴黎奥运会参赛选拔办法进行优化，重点考核运动员对外协会战绩。其中包括将5月1日开始的世界乒乓球职业大联盟(WTT)沙特大满贯赛成绩纳入考核范围，综合评估奥运选拔办法执行期间运动员对外协会战绩，并在后续重要赛事中增加对运动员与其他协会选手交手成绩的考量。

队伍决定在今年的WTT新加坡大满贯赛、WTT仁川冠军赛、国际乒联世界杯、WTT沙特大满贯赛几项重要赛事中，提升对队伍参赛运动员与其他协会选手交手成绩的考核程度。此外，教练组将综合考量去年5月WTT乒乓球项目2024年巴黎奥运会参赛选拔办法发布后运动员对外协会战绩。自德班世乒赛开始，在国际比赛中输掉5场对外协会比赛的运动员，其巴黎奥运会单打参赛资格将由教练组收回进行综合评定。女队的奥运参赛选拔截止时间调整为WTT沙特大满贯赛结束后的5月14日，延长考核时间有利于进一步考察运动员对其他协会比赛的竞技状态。

根据优化后的女队选拔规则，运动员在重要比赛与其他协会选手交手中输掉比赛或小组未出线，将不再赋予国际大赛奖励积分，同时还要扣除同等赛事的冠军奖励积分。例如，在WTT大满贯赛事中输给其他协会选手，扣除3000点积分；在WTT冠军赛中输给其他协会选手，扣除1000点积分；在国际乒联世界杯小组赛未出线扣除3000点积分，国际乒联世界杯每场比赛输球扣除3000点积分，输两场则扣除6000点积分（即国际乒联世界杯累计积分），此外，如果运动员为避免扣分主动放弃参加今后重要比赛，该运动员奥运参赛资格由教练组收回。

春好正是耕种时

春耕时节临近，广袤田野上，生机盎然的春耕画卷正由南向北徐徐展开。各地及早落实各项举措，加强对农民技术指导，着力稳面积、增单产，推动农业高质量发展、绿色发展，为做好全年粮食生产夯实根基。



▲2024年3月7日，农民在贵州省铜仁市玉屏侗族自治县平溪街道舞阳村管护土豆苗（无人机照片）。新华社发（胡攀学 摄）



▲2024年3月12日，河北省邢台市南和区史召乡北高五村民驾驶农机在麦田喷洒农药。新华社记者王晓 摄

筑牢校园体育安全“地基” 新标准将实施

新华社北京3月16日电（记者乐文婉 王浩明）近年来随着学校体育蓬勃发展，广大中小学对塑胶跑道等体育场地的需求量猛增。为确保校园体育场地质量，保障青少年学生运动安全，有关中小学运动场地的三项国家标准（以下简称“国标”）日前出台，湖北省地方标准《合成材料面层运动场地质量管理及合格评定》（以下简称“湖北地标”）也将于近期发布。

据介绍，2018年教育部就牵头出台了强制性国家标准GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》，有力规范了运动地坪市场；而此次出台的三项推荐性国家标准《中小学合成材料面层径径场地》《中小学合成材料面层篮球场》《中小学人造草面层足球场》，是2018年强制性国标的配套标准，对中小学相关运动场地提出更多新要求。此次三项国标由教育部提出，教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）牵头制定，国家市场监督管理总局和国家标准化管理委员会于去年底发布，将于今年7月1日起实施。

国标的主要起草人表示，2018年出台的强制性国标为解决当时的“毒跑道”问题，主要聚焦于场地的安全环保和关键物理

指标。而此次针对实际调研中发现的问题，重点补充了场地基础、铺装及耐磨性、色牢度等不宜强制要求、但对场地整体使用性能又至关重要的指标参数；同时提升了无机填料含量、高聚物、耐老化性能，加严了对短链氯化石蜡和摩卡(MOCA)含量的要求；并将此前的运动场地细分为田径、篮球和足球场地，针对性更强。

“希望校园运动场地中的各种质量问题，都能在这三个国标中找到标准依据，从而对中小学运动场地的建设有更加明确的指导意义。”该主要起草人称。

她举例说，在前些年涉及多个省区市的实地调研中，发现有些场地建成不到两年就出现开裂、破损，故此提升了耐老化性能指标；预制型跑道卷材接缝本应沿跑道方向铺设，但有些厂家为省事或因技术材料问题，在弯道处横向铺设，导致横向接缝密集，影响跑道功效，新标准对此也提出相应要求。

国标起草人之一、中国国检测控股集团郭中宝教授表示，“毒跑道”事件之后，校方对体育场的有毒化学物质都比较敏感，但由于信息不对称、缺乏专业知识等原因，对场地的物理性能和质量问题缺乏了

解，导致一些“烂跑道”等校园劣质场地的出现，因此此次出台的国标也强化了质量相关的内容。

湖北地标目前已上报湖北省市场监督管理局，将于近期发布。其主要起草人之一、湖北省体育设施建设协会会长陈伟介绍，鉴于学校运动场地质量问题的主要症结在于信息不对称、校方缺乏专业知识等，他们在此次地方标准制定中，提出了引入独立第三方，代替学校进行“合格评定”的方法。

陈伟认为，目前问题主要表现在标准的执行层面，从规定看，场地验收时需要检测，但实践中会有不良商家钻空子——如检测报告上只检测化学指标，不检测物理指标；或送检的样品与实际铺设的场地并不一致，以此蒙混过关。“关键是校方缺乏专业知识，如能委托有资质的独立第三方机构对运动场地铺设的全过程进行监督和合格评定，那就可以有效防止钻空子的问题。”

在国家市场监督管理总局合格评定科技创新计划中，陈伟所在的中正华体国际认证有限公司承担了“合成材料面层运动场地施工质量合格评定研究”项目。他介绍，该项目正是针对运动场地建设中的标准执行不到位、产品指标不达标、验收要求不具

体、相关标准缺失等影响场地质量的实际问题，湖北地标也是该项目的研究成果之一。

全国学雷锋教育基地、山东省枣庄市山亭区新纪元小学总务处主任程亚男介绍，该校决定铺设塑胶运动场地时，正值“毒跑道”事件前后，学校走访多地都不放心，最后是按最高标准找到了“鸟巢”跑道供应商广州同欣体育，“主要是运动地坪比较专业，学校甄别能力有限，如有权威信息渠道来辅助选择，有独立第三方机构帮助监督和评定就好了”。

她还表示，目前国家出台了《关于全面加强和改进新时代学校体育工作的意见》等一系列相关政策，各地学校都很重视体育工作，要确保孩子们的运动安全和健康成长，好的体育场地是基础，相关新标准的推出对学校有实际的指导意义。

郭中宝也参与了湖北地标的起草，他提到，湖北地标中还首次规定了各类材料运动场地的报废标准，填补了目前合成材料面层运动场地标准的一个空白。但他同时强调，标准的制定只是一方面，还需要加大对相关知识的科普力度，更要加强监管、严格验收。