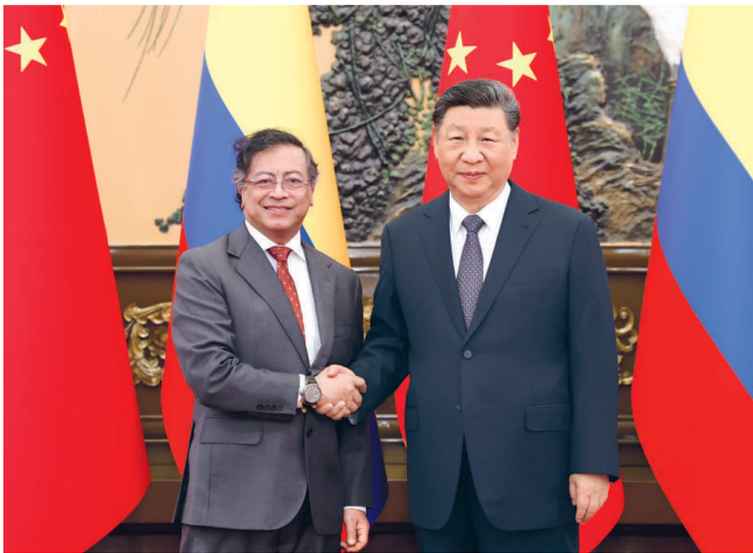


## 习近平会见哥伦比亚总统佩特罗

新华社北京5月14日电 (记者冯歆然)5月14日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席中拉论坛第四届部长级会议的哥伦比亚总统佩特罗。

习近平指出,哥伦比亚是拉美重要国家,中方一向从战略高度和长远角度看待发展两国关系。今年是中哥建交45周年。站在新的历史起点上,中方愿同哥方共同努力,推动两国战略合作伙伴关系取得更大发展,更好造福两国人民。双方要巩固政治互信,加强战略沟通,把牢双边关系发展方向。要以哥伦比亚正式加入高质量共建“一带一路”大家庭为契机,推动两国合作提质升级。中方愿进口更多哥伦比亚优质产品,支持中国企业赴哥投资兴业,参与基础设施建设。双方可进一步拓展风能、新能源汽车、数字经济、人工智能等新兴领域合作,共同实现绿色低碳转型。要办好建交45周年庆祝活动,加强教育、文化、旅游等领域合作,密切人文交流,夯实两国友好民意基础。

习近平强调,中拉合作是南南合作的重要组成部分,顺应世界发展大势和历史潮流,符合中国和拉美国家共同利益。中拉论坛第四届部长级会议成功举行,向世界释放了共谋发展振兴的积极信号。哥伦比亚作为拉共体轮值主席国,为会议成功举办作出重要贡献。中方愿同包括哥伦比亚在内的拉美国家一道,推动中拉命运共同体建设不断走深走实,更好造福中拉人民。



5月14日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席中拉论坛第四届部长级会议的哥伦比亚总统佩特罗。新华社记者 黄敬文摄

佩特罗表示,哥伦比亚与中国的友好关系源远流长,哥方期待深入发展对华关系。双方要深化政治互信,加强相互支持。共建“一带一路”,拓展贸易、基础设施、新能源、人工智能等领域合作,改善人民生活。当前,国际局势复杂多变,个别国家唯利是图的做法不利于世界,各国应团结应对。哥方愿同中方密切配合,捍卫国际公平正义,维护发展中国家共同利益。

会后,两国元首共同见证签署《中华人民共和国政府与哥伦比亚共和国政府关于共同推进丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路建设的合作规划》。王毅参加上述活动。

王毅表示,中国是当今及未来多边主义的重要支柱,联合国高度评价中方提出的三大全球倡议,同中国在广泛领域建立密切合作,坚决反对基于实力推行单边主义。中方在联合国维和领域发挥越来越重要作用,期待同中国在维和领域开展更加紧密合作。

对联合国的支持。中国是当今及未来多边主义的重要支柱,联合国高度评价中方提出的三大全球倡议,同中国在广泛领域建立密切合作,坚决反对基于实力推行单边主义。中方在联合国维和领域发挥越来越重要作用,期待同中国在维和领域开展更加紧密合作。

## 董军会见联合国秘书长古特雷斯

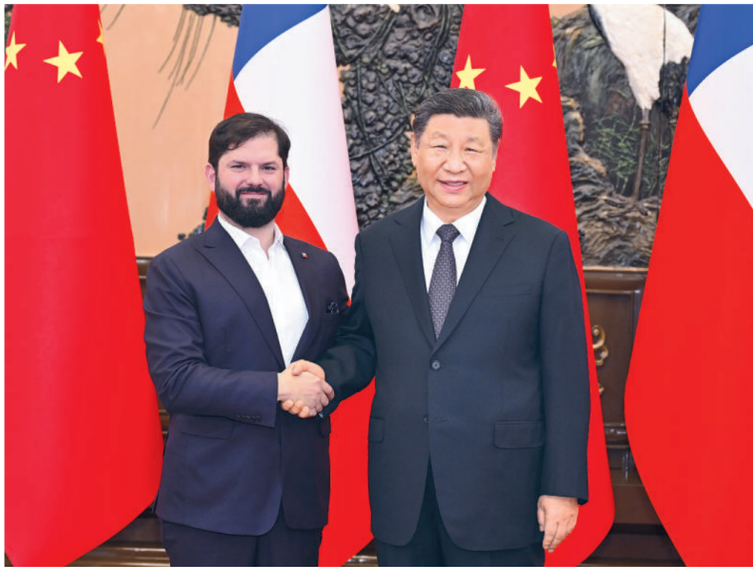
新华社柏林5月13日电 国防部长董军13日在德国柏林出席第六届联合国维和部长级会议期间会见联合国秘书长古特雷斯。

董军说,联合国成立80年来,为维护国际公平正义发挥重要作用。当前国际局势发生深刻深刻变化,联合国的作用只能加强、不容削弱。中国坚定支持联合国核心地位,坚定支持联合国在全球安全治理中发挥核心作用。联合国维和行动为和平而生,为维护世界和平作出重要贡献。中方将提出新的维和承诺,支持联合国维和改革和转型,始终做联合国维和行动的坚定支持者和建设性力量。

古特雷斯说,感谢中方一直以来

对联合国的支持。中国是当今及未来多边主义的重要支柱,联合国高度评价中方提出的三大全球倡议,同中国在广泛领域建立密切合作,坚决反对基于实力推行单边主义。中方在联合国维和领域发挥越来越重要作用,期待同中国在维和领域开展更加紧密合作。

## 习近平会见智利总统博里奇



5月14日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席中拉论坛第四届部长级会议的智利总统博里奇。新华社记者 李响摄

新华社北京5月14日电 (记者冯歆然)5月14日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席中拉论坛第四届部长级会议的智利总统博里奇。

习近平指出,今年是中智建交55周年。55年前,两国老一辈领导人高瞻远瞩,冲破冷战阴霾,开创了新中国同南美国家建交先河。半个多世纪以来,无论国际风云如何变化,中智关系这艘航船始终乘风破浪,引领中国同拉美国家关系发展潮流。中国和智利要不断丰富两国全面战略伙伴关系时代内涵,打造中拉共同发展的样板、南南合作典范,共同促进人类和平和进步事业。

习近平强调,中方愿同智方夯实政治互信,坚持相互尊

重、平等相待、互利共赢,加强治国理政经验交流,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持,维护各自主权、安全、发展利益。双方要落实好共建“一带一路”合作规划,深化农林牧渔、产业投资、基础设施、绿色矿产等领域合作,培育天文、极地、人工智能、生物医药、数字经济等新增长点。中方支持更多中国企业赴智利投资兴业,欢迎更多智利优质产品进入中国市场。双方要加强文明互鉴,开展好教育、文化、媒体、青年等交流活动,便利人员往来,为两国关系长远发展奠定良好社会民意基础。当前,国际形势变乱交织,单边主义、保护主义逆流涌动,对国际经贸秩序造成严重冲击。作为多边主义和自由贸易的坚定维护者,中智要加强多边协作,捍卫全球南方共同利益。

博里奇表示,智利高度重视对华关系。中国已成为智利最重要的贸易伙伴,双方合作造福了两国人民。智方将坚定奉行一个中国原则,期待与中方进一步拓展贸易、投资、人工智能等领域合作,高质量共建“一带一路”,密切人文交流,推动中智关系取得更多实实在在的成果。各国应坚持自由贸易和互利共赢,贸易不应只服务于一国私利,发动贸易战没有出路。智方愿同中方一道,坚定捍卫多边主义和联合国权威,坚持通过对话解决分歧,共同维护国际公平正义。

王毅参加会见。

博里奇访华期间,双方签署经贸、出版、检验检疫、媒体智库等领域多项双边合作文件。

## 铸牢政治忠诚 打好攻坚之战 深化教育实践教育活动

### 陆军某旅强化党委领战领训能力—— 带头研战谋战 激励担当奋斗

■本报记者 宋子洵 特约通讯员 童康

“作战单元配合不紧密,战术战法运用不灵活……”前不久,陆军某旅一场实战化训练结束,一名跟训的旅党委常委随即组织官兵开展复盘总结,梳理剖析制约部队战斗力提升的短板弱项。旅机关和相关单位领导主动认领问题,拿出整改措施,并明确整改标准和时限。这是该旅党委聚焦备战打仗主责主业,强化领战领训能力,带头研战谋战的一个缩影。

“备战打仗是军队的主责主业,抓战领训是各级党委的政治责任。抓战斗力建设必须坚持党委带头、以上率下。”该旅领导介绍,在聚焦“铸牢政治忠诚、打好攻坚之战”深化教育实践中,旅党委坚持把深化教育实践教育活动与加强战

力建设相结合,将战斗力标准贯彻到部队建设各领域全过程,带头研究军事、研究战争、研究打仗。他们紧贴任务实际,带头破解训练中的重难点问题,引导官兵提振干事创业精神状态,助推部队战斗力不断提升。

实践中,该旅党委一班人结合部队担负使命任务,从作战协同、精准毁伤、战时保障等方面着手,探索建立紧跟任务议、上下联动议、训练复盘议等战训模式;围绕战法创新、资源融合、体系练兵等展开深入研讨,集中精力真谋实研、真打实备,将全部资源向备战打仗聚焦,激励官兵人人思打仗之贵、干打仗之事、强打仗之能。

该旅前期组织综合训练,某保障分队采取分组模式对各指挥所进行保障。由于指挥层级较多、需协调事项繁杂,保障质效不高。

“战场环境瞬息万变,对保障要求越来越高,我们要结合任务实际创新保障模式。”该旅党委一班人充分讨论后决定,统筹部队保障力量,探索模块化保障方式。随后,官兵围绕模块化保障进行攻关,区分任务和专业展开攻关训练,有效提升战场保障质效。

带头研战谋战,激励担当奋斗。随着深化教育实践教育活动持续推进,该旅党委一班人瞄准打仗“靶心”不断用力,围绕多个重难点课目带头攻关,部队练兵备战热情持续高涨。

## 八一锐评

### 在维护国家安全中走在前列

■宋鑫

国之大者,安全为要。国务院新闻办公室5月12日发布《新时代的中国国家安全》白皮书,全面阐释新时代中国国家安全工作的创新理念、生动实践和建设成果。广大官兵应认真学习,坚定不移贯彻总体国家安全观,切实增强国家安全意识,自觉维护国家安全,为中国式现代化行稳致远提供坚实支撑。

强国必须强军,军强才能国安。

捍卫国家安全,军人始终走在前列。人民军队是维护国家主权、安全、发展利益的钢铁长城,也是维护世界和平的坚定力量。为维护国家安全作贡献,是全军官兵的职责所系,也是党和人民的期望重托。广大官兵只有自觉做维护国家安全的坚定行动派,全面加强练兵备战,锤炼过硬本领,才能进一步筑牢军事国防屏障。

当前,中国进入以中国式现代化全

面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期。面对外部环境变化带来的不利影响加深、内部风险挑战增多的复杂形势,广大官兵一方面要自觉接受国家安全教育,增强国家安全意识,坚决同各种危害国家安全的行为作斗争;另一方面,要坚持底线思维和极限思维,强化忧患意识、危机意识、打仗意识,刻苦训练、精武强能,全面提高新时代打赢能力,有效履行新时代使命任务。

### 国防科技大学某学院——

## 创新文化赋能科研攻坚

■李治 本报特约通讯员 顾莹

“AI赋能新材料研发前景十分广阔”“应用新技术可加速新材料迭代生成”……前段时间,国防科技大学某学院师生围绕新材料相关主题,展开讨论交流。据了解,该院运用新技术研发新材料取得新成果,并推动新成果走出实验室,应用到新装备上。

“取得喜人成果,得益于我们注重用创新文化感召师生勇于创新、勇攀高峰。”该院领导介绍,近年来,学院着力繁荣发展强军文化,推动创新文化建设。他们通过举办科技文化节、文化大讲堂等营造创新创造浓厚氛围,常态利用电子显示屏、展板等宣传创新案例,让师生在耳濡目染中进一步增强投身科技强军

事业的行动自觉。前不久,该院师生以学院教员献身科技强军、奋斗报国的故事为背景,编排情景剧《拓天密码》。舞台上,一名博士生学员用生动的表演,再现其所在的国家级创新团队在技术前沿“开山辟路”的场景。他深有感触地说:“回顾那段经历,我更能体会到军队科技工作者沉甸甸的责任,为战而研的决心更加坚定。”

“这是一部学院师生自编自导的情景剧,身边的科研创新故事为创作提供了鲜活素材。”一名参演教员介绍,长期以来,学院注重收集整理科研攻关过程中涌现出的感人事迹,鼓励师生登台讲述奋斗故事。据悉,该院紧盯部队急需、官兵急

盼,常态开展“导师部队行”、科研人员赴基层部队代职等活动,每年组织学员赴一线部队和有关单位实习实践,并结合部队需求开展科研攻关,不断提升科研对战斗力的贡献率。

在该院俱乐部,学员正忙着进行飞行试验。俱乐部指导教员表示,建平台、压担子、教方法,有力激发了学员创新创造热情。近年来,他们成立无人飞行器创新实践基地、航模俱乐部等教学实践平台,引导学员积极创新、建功军营。

创新文化赋能科研攻坚。日前,由该院牵头负责的3项成果获得军队级一等奖,研制的某工程项目圆满完成既定试验。

## 清风正气歌

### “我要为众人,营私以为羞”

(第三版)

## 纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年特刊

(第五至八版)

## 我国成功发射太空计算卫星星座

本报酒泉5月14日电 王晨宇、记者刘丹报道:5月14日12时12分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,成功将太空计算卫星星座发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。这次任务是长征系列运载火箭的第576次飞行。