



## 习近平复信美国肯恩大学校长雷波列特

新华社北京6月6日电 近日,国家主席习近平复信美国肯恩大学校长拉蒙·雷波列特,鼓励中美两国高校加强交流合作,为促进中美友好贡献力量。

习近平表示,2006年,我在贵校见证了中美合作创办温州肯恩大学签约仪式。在双方共同努力下,温州肯恩大学办学成果显著,已经成为中美教育合作的标志性项目,令人高兴。

习近平指出,中美关系事关两国人民福祉和人类前途命运。教育

交流合作有助于促进两国人民特别是青年相知相近,是发展中美关系的未来工程。你在信中表示,将深化与温州肯恩大学的合作,鼓励美国学生来华交流学习,我很赞赏。希望两国高校通过多种形式加强交流合作,培养既了解中国也熟知美国的青年使者,为促进中美友好搭建更多桥梁。

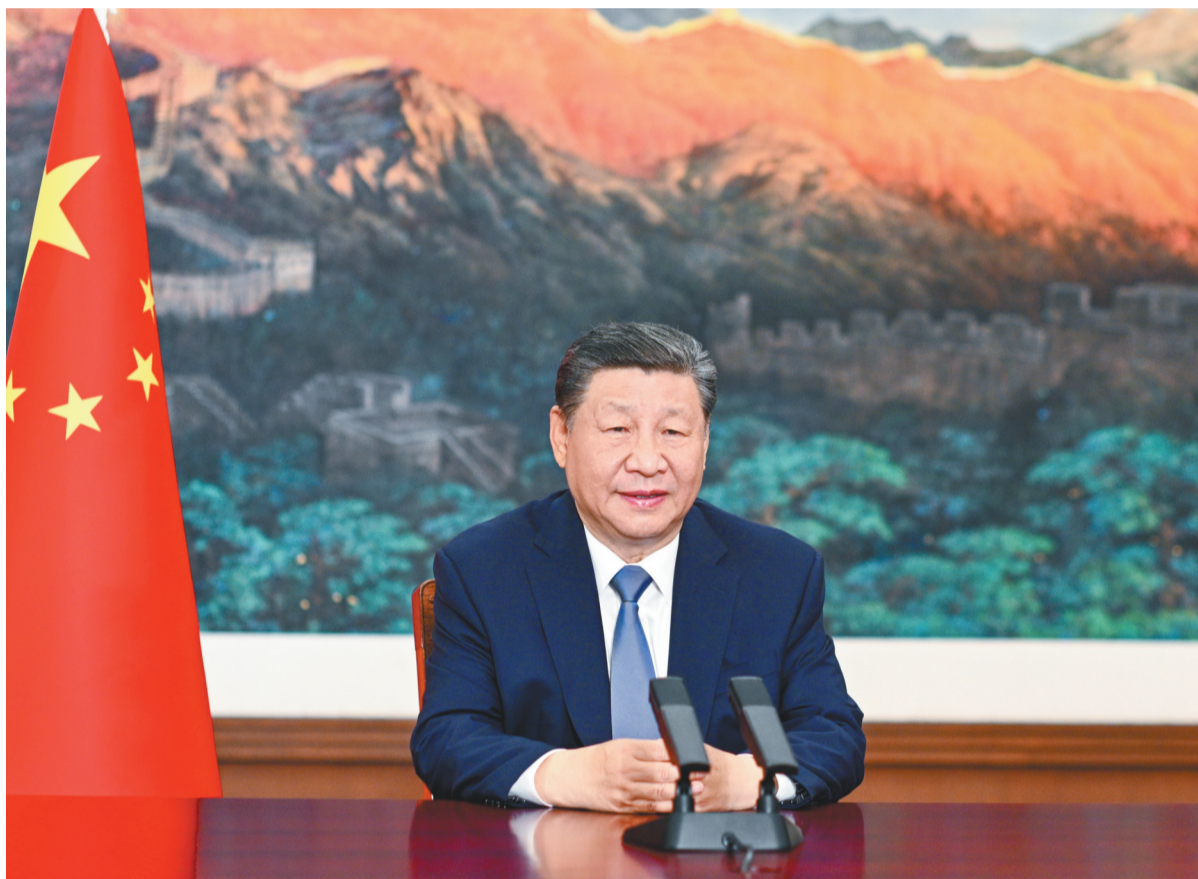
习近平在复信中说,欢迎你和美国教育界其他人士多来中国走走看看,也请转达我对前任校长法拉希博士的问候。

2006年5月,在时任浙江省委书记习近平关心推动下,温州大学和肯恩大学正式签约,决定合作创办温州肯恩大学。2014年,经教育部批准,温州肯恩大学正式设立,目前共有本硕博学生约4500人,已培养8届本科毕业生总计3300余人。近日,美国肯恩大学校长雷波列特致信习近平主席,介绍合作办学情况及成果,表示将积极响应习近平主席倡议,助力更多美国青少年来华交流学习,推动中美青年一代加强交流。

## 中国、吉尔吉斯斯坦、乌兹别克斯坦三国元首视频祝贺中吉乌铁路项目三国政府间协定签署

新华社北京6月6日电 6月6日,中国—吉尔吉斯斯坦—乌兹别克斯坦铁路项目三国政府间协定签字仪式在北京举行,国家主席习近平、吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫、乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫视频祝贺协定签署。

习近平指出,中吉乌铁路是中国同中亚互联互通的战略项目,是三国共建“一带一路”合作的标志性工程。三国政府间协定的签署,将为中吉乌铁路项目建设提供坚实的法律基础,标志着中吉乌铁路正由设想变为现实,向国际社会展现了三国携手促合作、共同谋发展的坚定决心。中国愿同吉尔吉斯斯坦、乌兹别克斯坦两国一道,再接再厉,为启动项目建设作好各项准备,早日建成这条惠及三国和三国人民、助力地区经济社会发展的战略通道。

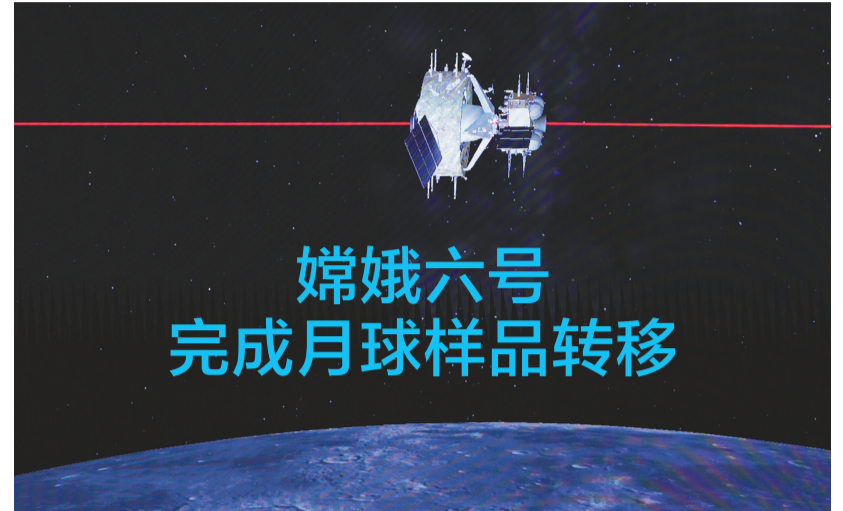


6月6日,中国—吉尔吉斯斯坦—乌兹别克斯坦铁路项目三国政府间协定签字仪式在北京举行,国家主席习近平视频祝贺协定签署。新华社记者 李学仁 摄

扎帕罗夫表示,中吉乌铁路是三国共建“一带一路”的旗舰工程,建成后将成为亚洲到欧洲和波斯湾国家的新运输线,对促进沿线各国乃至整个地区互联互通、加强经贸往来意义重大。希望这条铁路早日建成运营,为推动地区共同发展、增进各国人民福祉提供新助力。

米尔济约耶夫表示,今天的签字仪式具有历史意义,是地区互联互通建设迈出的务实步伐。中吉乌铁路将成为联通中国同中亚国家的最短陆上通道,还可打通南亚、中东国家大市场,有利于进一步扩大地区国家对华合作,深化国家间友好

关系,符合各国长远利益。吉尔吉斯斯坦进入乌兹别克斯坦境内,未来可向西亚、南亚延伸,建成后极大促进三国互联互通,带动地区经济社会实现更快发展。



## 嫦娥六号完成月球样品转移

6月6日14时48分,嫦娥六号上升器成功与轨道器和返回器组合体完成月球轨道交会对接,并于15时24分将月球样品容器安全转移至返回器中。图为6月6日在北京航天飞行控制中心大屏幕上拍摄的嫦娥六号月球轨道交会对接与在轨样品转移动画模拟画面。新华社记者 金立旺 摄

详见三版

育才造士,为国之本。近日,习近平总书记对学校思政课建设作出重要指示,强调要不断开创新时代思政教育新局面,努力培养更多让党放心、爱国奉献、担当民族复兴重任的时代新人。青少年是祖国的未来、民族的希望。新时代新征程上,思政课建设面临新形势新任务,必须有新气象新作为。辽宁正立足新的历史起点,锚定新时代“六地”目标定位,聚力“八大攻坚”,打好打赢新时代“辽沈战役”,更加需要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,深入实施科教兴国战略、人才强国战略,牢牢掌握教育的政治属性、战略属性、民生属性,不断推动思政改革创新,书写好为党育人、为国育才的“辽宁篇章”。

### 充分认识新时代思政教育的重要地位

习近平总书记强调,思政课是落实立德树人根本任务的关键课程,是培养一代又一代社会主义建设者和接班人的重要保障,作用不可替代。当今世界,国家和地区间的竞争归根结底是人才的竞争,人才竞争很大程度上体现于青年人综合能力素质的比拼。实现中华民族伟大复兴是一场接力赛,培养什么人、怎样培养人、为谁培养人至关重要,需要一代代有志青年接续奋斗,贡献青春力量。要提高政治站位,勇担时代使命,将思政建设放在世界百年未有之大变局、党和国家事业全局中来看待,放在坚持和发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的高度来对待,放在推进中国式现代化辽宁实践中来践行,理直气壮地办好思政课,确保党和国家事业后继有人。

思想政治工作是做人的工作,思政课是塑造灵魂的课堂,传授的不光是有形的知识,实际上将影响一代青少年的思想观念、价值取向、精神风貌。青年学生正值人生的“拔节孕穗期”,是主流价值观认同建构的关键时期。国内外形势的变化,纷繁复杂的社会思潮、新媒体的信息传播,以及学业、就业等方面的压力,都会对年轻人的思想观念产生不同程度的影响。越是值此时期,越要把思政工作做实,把思政课程切实办好,用真理的力量、信仰的力量去赢得话语权、赢得人心。要以坚定的理想信念筑牢精神之基,引导广大学生坚定对马克思主义的信仰、对社会主义和共产主义的信仰,对中国特色社会主义道路、理论、制度、文化的自信,给青少年心灵埋下真善美的种子,为青少年打好精神底色、夯实人生根基。

马克思主义从来不是教条,不是书斋里的学问,而是实践的、行动的指南。当前,全党全国各族人民正在意气风发向着第二个百年奋斗目标进军,中国式现代化稳步推进,强国建设、民族复兴展现出无比光明的前景。辽宁全面振兴从“蓄势待发”走向“谱写新篇”,发生了突破性、转折性、历史性变化。这为全省思政教育提供了丰富的素材和滋养。思政教育要胸怀“国之大者”,立足新时代伟大实践,教育引导青年学生把握重大历史机遇,积极投身社会主义现代化建设事业,做新时代的参与者、奋进者。要生动讲好辽宁故事、传播辽宁声音,大力宣传辽宁全面振兴取得的成就,鼓励、引导青年学子热爱辽宁、扎根辽宁、建设辽宁,在奋斗中绽放最美的青春年华。

### 坚持思政建设与党的创新理论武装同步推进

党的理论创新每前进一步,理论武装就要跟进一步。党的创新理论不是自然而然进入青少年头脑的,坚定的理想信念也不是随着年龄增长就自然而然得以树立和巩固的,需要理论上的武装、实践上的磨炼。思政教育是对学生进行马克思主义理论教育的主渠道,要讲清楚讲透彻中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好。只有坚持思政建设与党的创新理论武装同步推进,才能持续为青少年补钙壮骨、固本培元,才能引导学生铸牢理想信念、掌握丰富知识、锤炼高尚品格,才能赢得优势、赢得未来。

始终坚持思想引领。习近平新时代中国特色社会主义思想是马克思主义中国化时代化的最新理论成果,是中华文化和中国精神的时代精华,是引领青少年成长成才的强大思想武器和科学行动指南。办好思政课,最根本的就是推动习近平新时代中国特色社会主义思想进教材进课堂进头脑。要积极探索构建以习近平新时代中国特色社会主义思想为核心内容的课程教材体系,深入推进大中小学思政教育一体化建设,构建全员全过程全方位育人格局,立时代之潮头、发思想之先声,引导学生自觉做党的创新理论的坚定信仰者、积极传播者、忠实实践者。(下转第二版)

## 不断开创新时代思政教育新局面

廖轩理

## 郝鹏在检查指导2024年我省高考准备工作时强调 从严从细抓好组织保障工作 确保高考安全平稳圆满顺利

王新伟参加

本报讯 记者方亮 王奇报道 2024年高考开考在即,6月5日、6日,省委书记、省人大常委会主任郝鹏到省高中教育招生考试委员会办公室和沈阳市、丹东凤城市考点检查指导高考准备工作,向全省广大考生致以诚挚的祝愿,向全省广大考务工作者表示问候和感谢。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于高考工作的重要指示批示精神,贯彻落实党中央、国务院决策部署,以高度负责的态度,从严从细抓好组织保障工作,努力营造公平、安全、舒适的考试环境,确保高考安全平稳圆满顺利。省委副书记、沈阳市委书记王新伟参加检查指导。

我省高度重视高考工作,近段时间,各地区各有关部门按照省委的统一部署,扎实推进高考各项准备工作,目前已经全部准备就绪。在省招考办,郝鹏走进试卷扫描室观看高考试卷扫描模拟演示,在省教育考试指挥中心,听取情况汇报,看望慰问值班值守的省招考委成员单位工作人员,并视频调度部分市县高考准备情况。郝鹏要求大家密切协同配合,压实工作责任,形成工作合力,抓紧对各项准备工作进行再梳理、再检查、再落实,确保平稳有序、万无一失。

在沈阳市第二中学考点,郝鹏仔细察看智能安检设备、应急保障车辆准备等情况,走进考场、监考

室、保密室等处,检查相关准备工作,并来到高三年级教室,看望正在备考的学生,给同学们加油鼓劲,鼓励他们放松心情、从容应考,努力考出自己的理想成绩,如愿进入心仪的大学,实现人生梦想。

6月5日,郝鹏在丹东凤城市调研期间,专程来到凤城市第一中学。当听到学校在县级高中中师资力量雄厚,办学成绩优异时,他鼓励学校要坚持立德树人根本任务,继续突出办学特色,提高办学质量,努力培养更多优秀人才。高考在即,要进一步严格考务规范,强化考场管控,为考生提供更多便利措施和暖心服务。

郝鹏在检查中指出,高考关系

千家万户,关系考生前途命运。各级党委政府要进一步提高政治站位,深刻认识到高考工作的政治性、人民性、社会性,把高考作为当前一项重点工作抓实抓细。要在前期工作基础上,进一步加强统筹,科学高效做好各项组织工作,坚决做到“讲诚信、懂规矩、守纪律”,把公平公正和安全贯穿到高考工作的每一个环节,全力以赴实现“平安高考”目标任务,严谨细致做好考生服务,扎实做好交通疏导、噪声治理、食品安全、应急响应等保障工作,尽最大努力为学生顺利应考创造良好条件。

省领导刘慧晏、姜有为、靳国卫参加检查。

## 一“线”创新造强“心”

本报记者 唐佳丽



进入6月,随着夏季用电高峰的到来,沈阳宏远电磁线股份有限公司各厂区也进入新一轮生产旺季。“一季度产量比去年同期提高了40%,二季度的订单依然饱满。”6月6日,在铁西厂区生产车间智造一体化平台前,公司副总经理何润指着大屏幕上实时更新的数据,介绍企业生产经营情况。

在何润身侧,一组亮晶晶的漆

包扁线经过备料、拉丝、涂漆等一系列工序后,被送至换位车间。在这里,一台直径4米多的纹笼盘像纺纱机一样带动几十根漆包铜扁线缓缓转动。最终,铜线组合成宽面相互接触的两列,两列铜线的上下通过换位机沿窄面作同一转向的换位,再用电工绝缘纸带、绳或网带连续绕包,形成“一根”只有拇指粗细的换位导线。

“漆包线、换位导线都是电磁线,也叫绕组线。”公司副总经理助理赵彦朋指着生产线的末端介绍,“导线绕制成工产品的线圈,打包出厂后,将成为电力设备、电机等产

品的重要构件。没有这些绕组,与电有关的设备都无法启动,所以,电磁线也被称为电力设备、电机产品的‘心脏’。”

沈阳宏远为各类电力设备尤其是特高压变压器配套“造心”已有40多年。多年来,产品成功应用于我国多项具有国际领先水平的重大工程。特高压输电工程,在国内特高压电磁线细分市场的占有率达30%。在西电东送战略重点工程——白鹤滩工程中,60%的特高压变压器用电磁线都产自沈阳宏远。目前,沈阳宏远已经发展成为拥有3个厂区的国家级“制造业单项冠军示范企业”、

“绿色工厂”、高新技术企业,稳居业界头部位置。

与欧美发达国家相比,我国电磁线行业起步较晚。伴随着我国经济高速增长,终端产业发展带动,电磁线市场需求持续攀升,市场竞争十分激烈。

“公司成立40多年,一路走来固然不易,但值得庆幸的是我们没有走过弯路。只要看准趋势,就抓住机遇,快跑一步。”展厅内,公司董事长杨绪清细数荣誉墙上企业发展各阶段的高光时刻,畅谈创业之道。

(下转第三版)

全省总长近4000公里高速公路路面维修改造工程开工

02版

沈阳铁西老厂区塑起工业文化新地标

07版