

全省提供退役军人就业岗位不少于8万个

本报讯 记者陈博雅报道 就业是最基本的民生,也关系着广大退役军人切身利益。今年,全省退役军人事务系统将持续开展退役军人就业服务专项行动,搭建干事创业平台,计划组织招聘活动280场以上,提供就业岗位不少于8万个,努力促进退役军人高质量就业。

等部门联动,归集优质岗位资源,分级分类开展“小而精”“专而实”专场招聘和就业推介活动,每月发布信息,调度任务进度。统筹用好“退役军人服务APP”等就业服务平台,强化与央企国企和优质民企合作,加力稳岗扩容提质,稳定退役军人就业创业。

稳得住就业,扶持起创业。我省在推动退役军人创业方面,将加快筹建省级退役军人就业创业促进会,充分发挥各级各类退役军人创业孵化载体作用,分级举办退役军人创新创业大赛、创业指导交流活动,着力深化“辽宁军创贷”政策效能,以创业成功率不断提升,带动更多退役军人高质量就业。

技能培训是助力退役军人好就业、就好业的关键环节。今年,我省将增设低空经济、消防安全、先进制造等重点培训专业,并扩大培训规模,加强“政企校”合作培训,加大订单式、定向式、定岗式职业技能培训力度,全省年度开展自主就业退役

士兵适应性培训、职业技能培训7000人次,不断提升就业能力和技能水平,推动退役军人就业创业工作更好服务经济社会发展。

让孩子带着诚信出发

本报记者 黄岩

师德师风 大家谈

深耕初中思政讲台三十余载,锦州市第四中学教师佟春燕对师德师风的感悟,早已融入教书育人的言一行。“以心育心,师德师风体现在尊重与包容里,体现在对学生循循善诱的引导中。”佟春燕说。

“思政课的底色是育人,教孩子做事,更要教孩子做人。”这是佟春燕常挂在嘴边的话,她也始终践行这份教育初心,把师德师风的温度传递给每一个学生。

一次,有学生扰乱课堂秩序,犯错的小天同学刻意隐瞒了实情。佟春燕深知,青少年自尊心敏感脆弱,如果强硬处理,很可能适得其反,因此她没有当众追问批评,而是在自习课上,悄悄把小天叫到身边,轻声告诉他:“犯了错误不可怕,勇敢承认,认真改正,比刻意掩饰更可贵。”

真诚的沟通融化了孩子心中的顾虑,小天主动承认了错误,还写下书面检讨。佟春燕笑着接纳了道歉,为孩子保留了自尊,让这份改正的勇气不被辜负。令佟春燕惊喜的是,在后来“带着诚信上路”的主题班会上,小天竟主动走上讲台,当着全班同学的面,讲述了自己这段不诚信的经历和内心的感悟。话音落下,教室里响起了热烈而真诚的掌声。这份勇气,不仅让小天自我成长,更让诚信的种子在每一个同学心中深深扎根、悄然发芽。

“青少年阶段是人生的‘拔节孕穗期’,需要精心引导和栽培,思政课就是在这个关键时期,为学生扣好人生第一粒扣子。”佟春燕说,她愿继续以温暖的教育方式,让思政课成为学生道德成长的乐园、遵纪守法的平台,做学生成长路上最温暖、最坚定的引路人。

超长期特别国债直达“两新”领域

开年以来已筹措下达48.6亿元

本报讯 记者唐佳丽报道 目前,我省各地更新居民住宅老旧电梯的工作正持续推进,一些待更换的电梯外包装上,标有“超长期国债”等字样。事实上,这些电梯的更新资金,用的就是超长期特别国债资金。

3月20日,省财政厅经济建设处处长王新宇表示,“今年以来,我省已筹措下达48.6亿元超长期特别国债资金,用于推进大规模设备更新和消费品以旧换新,精准发力稳

投资、促消费、惠民生”。超长期特别国债是中央政府发行的期限超过10年、专项用于国家重大战略实施和重点领域安全能力建设的政府债券。开年以来,省财政厅抢早抓实、精准下达超长期特别国债资金,全力支持“两新”政策落地。

其中,筹措30.8亿元,重点支持工业、教育、医疗、住宅老旧电梯等领域设备更新,以及老旧营运货车、新能源公交车、老旧农机报废更新。同时,筹措17.8亿元,聚焦汽车

“世界水日”“中国水周”主题活动举行

本报讯 记者胡海林报道 3月22日是第三十四届“世界水日”,当天,我省2026年“世界水日”“中国水周”主题活动在朝阳拉开帷幕。

我省水资源总量、人均水资源量、耕地亩均水资源量均居全国中下游水平,水资源问题已成为制约全省经济社会可持续发展的瓶颈之一。立足省情水情,我省确定了以“四干十脉”省级水网主骨架为纲,通过互联互通,形成“东水济辽、北水润辽”的战略输水通道,着力加强水利基础设施建设,全面提升水安全保障能力。

目前,我省构建起系统完备的水资源优化配置工程体系,其中“中线”工程自2011年运行以来,累计调

水56亿立方米、供水91亿立方米,为严重缺水的辽宁中部6个城市提供充足供水;“北线”工程自2020年运行以来,已累计向5市、21个县区供水19亿立方米,保障了辽西北地区的供水安全;“南线”辽东半岛水资源配置工程即将开工。此外,我省基本形成了以5.15万公里长河道为脉络、9337公里5级以上堤防为骨干、741座水库为节点的河湖水网体系,全力守护防洪安全底线。

未来,我省将坚持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念引领水利建设,构建“动脉、静脉、毛细血管”全域贯通、“东水济辽、北水润辽、四干十脉”互联互通的现代化水网,为经济社会发展提供水安全保障。

辽东半岛水资源配置工程进入施工准备阶段

本报讯 记者于雅坤报道 3月20日,记者从大连市水务局获悉,辽东半岛水资源配置工程已进入施工准备阶段,前期工作高效推进,预计年底前主体工程正式开工。

辽东半岛水资源配置工程是国家“两重”项目、东北水网核心骨架与辽宁“北中南三线”水资源配置体系“南线”主骨架,总投资202.75亿元,工期6年,地跨大连、鞍山、丹东三市七县区。工程核心任务为科学调配大洋河水资源,破解辽东半岛水资源短缺瓶颈。

工程核心枢纽位于鞍山、丹东境内。在鞍山市岫岩满族自治县红旗营子乡哨子河新建石湖水库,总库容5.35亿立方米,水库建坝后式

电站,兼具供水、防洪、发电综合效益;在丹东东港市黑沟镇大洋河干流建设黑鱼汀闸及加压泵站,正常蓄水位6.2米,调节库容346万立方米,保障取水稳定。

工程构建总长285.7公里的输水网络,涵盖碧流河水库上段、下段工程。其中管道长183公里、隧洞长103公里,配套新建加压泵站3座、工期6年,地跨大连、鞍山、丹东三市七县区。工程核心任务为科学调配大洋河水资源,破解辽东半岛水资源短缺瓶颈。

大连市是典型沿海缺水城市,人均水资源占有量约占全国1/5、全省1/2,水资源短缺长期制约经济社会发展。该工程年均可为大连市新增供水4.77亿立方米,将彻底扭转水资源供需紧张局面。

我省赴江苏开展系列人才招聘活动

本报讯 记者徐铁英报道 3月19日至22日,我省赴江苏开展2026年“走进江苏 走进高校”系列人才招聘活动。

本次活动组织省内43家重点用人单位参与,先后走进江苏科技大学、江苏大学、南京大学举办专场招聘会,累计提供就业岗位2000余个,岗位覆盖多领域,适配不同学历层次人才需求,精准对接高校优质人才资源,高效推进校地人才供需合作。

招聘会现场共收取求职简历889份,现场达成就业意向296人次,其中本科195人次、硕士72人次、博士29人次,有效搭建起毕业生与辽宁用人单位的精准对接桥梁。活动期间,同步在江苏科技大学、江苏大学召开两场校地对接座谈会,促成12个市地公共就业服务机构与两所高校签订人才供需对接协议或达成合作意向,为后续常态化人才输送筑牢合作基础。

保安员证办理全流程零收费

本报讯 记者黄岩报道 从今年3月1日起,我省保安员证申领迎来惠民新政,理论考试收费标准由原有的每人50元降为0元,保安员证的报名、考试、发证环节全流程“零收费”。截至3月20日,全省已按照新规核发保安员证2000余个,累计免除办证费用超10万元。

为了让“零收费”政策精准直达,全省各地公安机关主动靠前服务。社区民警在走访时把政策讲清楚,把流程说明白;政务服务窗口同步优化升级,推行极简办理模式,全力压缩办证时限。在辽阳市公安局白塔分局窗口服务大厅,民警韩雪峰告诉记者:“只要符合法

定办理条件,申请人只需到属地公安机关指定窗口报名即可,我们全程落实‘即报即审、即考即办’模式。”采访时,恰好市民任先生来办证,在民警指导下,他快速完成材料填写、信息核验,紧接着参加现场考试,考完当场阅卷、当场出分,成绩合格后直接领证。

省公安厅治安总队表示,保安员证考试费用全面取消,是全省公安机关深化“放管服”改革、为企业减负的又一务实举措。公安机关提醒:保安员证办理全流程不收取任何费用,不存在所谓“代办加急”“包过包过”渠道,请广大群众务必通过属地公安机关指定正规窗口办理。

电网春检

本报讯 记者刘大毅报道 经历一个冬天的雨雪冰冻和高负荷运行,我省电网设备急需一次全面“调理”。当前,辽宁电网春季检修已全面启动,国网辽宁电力有限公司检修人员对输电铁塔、变电站、农灌线路展开全方位“体检”。春检将坚持“能带不停”“一停多用”原则,最大限度减少对经济、生活的影响,确保电网以最健康状态迎战夏季用电高峰,为经济发展和民生用电筑牢安全屏障。



3月18日,在海城市220千伏东牛二线春季检修现场,作业人员对位移后的防震锤进行复位。 赵琦林 摄

粪污“变”出一条绿色产业链

本报记者 胡海林

地时混合进土壤里。”辽中区乡村振兴发展中心高级农艺师于奎告诉记者。

辽中是我省有名的畜牧大县,“辽中肉牛”不仅连续多年稳居全省养殖量第一,还在国内非牧区占据领先地位,2024年更是实现饲养量突破100万头。但随之而来的大量畜牧粪污如何处置,成为一道新课题。

2023年,辽中善达生物质科技有限公司在辽中满负荷投产,专注于将牛粪资源化利用,生产天然气、有机颗粒肥和沼液肥。除了善达公司,还有多个粪污资源化利用项目也正在推进之中。

目前,善达公司所产出的生物天然气已广泛应用于金属冶炼厂、食品加工等企业。“有的产品供不

应求,但沼液肥在北方地区接受程度较低,设施农业有采用,但用量有限。”公司相关负责人说。

如何打通种植户的“思想关”?把沼液肥引向大田,既为种植户降本增效,又让畜牧粪污资源化利用形成闭环,“变”出一条绿色产业链,关键在于技术支持和示范带动。2025年,沈阳农业大学土地与环境学院副教授战秀梅团队加入技术攻关。

“去年,我们按照不同沼液肥量进行小区试验,并全程跟踪土壤有机质、作物长势、作物产量、水稻品质等方面的变化。今年的中试,我们还要进一步强化和完善技术支持。”战秀梅说,农业生产始终强调有机肥和无机肥的配合,沼液肥等

有机肥主要是养地,其效果明显强于传统的堆肥。

辽中是我省典型的黑土区腹地,承接了畜禽粪污资源化、黑土地保护利用、绿色种养循环等多项中央级农业技术和项目。自2021年以来累计实施黑土地保护60万亩,2025年还实施国家绿色种养循环10万亩。

省农业农村发展服务中心相关负责人表示,在全国农业耕种减肥减药的背景下,积极探索沼液肥在水稻生产方面的应用效果,推动有机肥替代化肥绿色种植技术落地,对提升农业综合生产能力、助力农民增收增收都有现实意义,同时也利于全省同类地区化解粪污难题积累经验。

“双擎”驱动东北亚国际航运中心建设

(上接第一版)国际机场项目眼下的重点是推进航站楼桩基工程全面收尾、航站楼主体核心区混凝土结构封顶建设,空管、航油、岛外市政配套等工程将陆续开工。目前新机场填海造陆主体任务已完成,累计形成20.1平方公里人工岛陆域,中线主通道海域段、地铁配套预留等工程同步提速。

大连金州湾国际机场,是大连建设东北亚国际航运中心、国际物流中心和区域性金融中心的重大举措,承载着完善城市交通体系、提升对外开放能级、强化区域辐射带动作用的作用。大连市交通运输局副局长王黎黎告诉记者,新机场项目首期建设两条远距平行跑道和50万平方

米的T1航站楼,满足年旅客吞吐量4300万人次、货邮吞吐量55万吨、航班起降33万架次的使用需求。离开金州湾,经大连湾海底隧道,驱车向南30余公里,一座55层的塔楼直插云霄,成为当地一道极具辨识度的风景。这是建设中的大连国际航运中心大厦项目,也是东北亚国际航运中心及区域性金融中心标志性建筑。眼下这座大厦建设正以攻坚状态冲刺收官,全力推动这个承载多项功能的重要项目在今年年底前竣工验收。

走进施工现场,只见高耸的塔吊抬升长臂,一块块重约800公斤的单元幕墙框架被精准吊至大厦的近200米高处。高空作业区的施工

人员根据技术人员的安装指令,确认位置、精对角度、调整固定,金属构件相互叩击、碰撞,发出短促的“叮当”脆响,最后严丝合缝地完成“拼图”,安装精度达到毫米级。

“天气条件允许的情况下,幕墙安装效率达到每3天完成1层,目前已安装至46层。”中建八局东北公司大连国际航运中心大厦项目党支部书记丁齐钰介绍,大厦建筑总高度245.95米,幕墙工程总面积约5.7万平方米,安装总量为5952单元板块,将于今年8月底实现幕墙工程封顶。

与幕墙安装同步,大厦的机电、消防、精装修等工程也已进入施工关键阶段,38部直(扶)梯已完成20部。

今年大连东北亚国际航运中心建设将实现新的突破。据王黎黎介绍,由恒力集团、省市国资及新加坡企业等共同投资组建的大连海运有限公司,将着力打造以散货为主、多船型协同的专业化船队,深耕内外贸一体化经营,逐步构建覆盖全球的航线网络,为东北地区提供高效的港口航运服务。码头与内外贸航线的开拓将大大提升航运物流和贸易能力,全力推动太平洋散粮泊位等5项工程完工,大窑湾集装箱码头改扩建等6个项目开(复)工。全年将新开4条集装箱班轮航线,培育“大连—连云港”内贸航线,将其打造成为东北区域连接长江经济带的核心物流通道和优势航线。