

# 党的二十届四中全会精神在我省广大干部群众中引发强烈反响 为强国建设贡献智慧和力量

本报讯(记者蔡韬 赵一诺 周姿杉)连日来,我省广大干部群众深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,感悟“十四五”时期我国发展取得的重大成就,认真学习领会“十五五”规划建议对我国经济社会发展作出的系统谋划和战略部署,畅谈未来一段时期的奋斗目标 and 努力方向。大家一致表示,站在新的历史起点上,要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,全面贯彻落全会精神,党中央决策部署,以更强的信心、更足的动力,踔厉奋发、笃行不怠,确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展,共同推动宏伟蓝图变为现实。

通过深入学习全会精神,全省公安机关广大公安民警辅警对新时代公安工作的使命任务有了更深刻的认识。大家一致表示,全会关于推进治理体系和治理能力现代化的部署,为公安工作指明了方向。未来要坚定不移贯彻总体国家安全观,坚定信心决心,忠诚履行使命,奋力推进公安工作现代化,以新安全格局保障新发展格局,以高水平安全保障高质量发展,全力以赴为黑龙江全面振兴、全方位振兴保驾护航,用实干担当践行“人民公安为人民”的初心使命。

我省教育战线、高校各级党组织通过专题学习会、线上研读、座谈交流等多种形式,深入学习领会全会精神实质和丰富内涵。广大师生纷纷表示,要把思想和行

动统一到以习近平同志为核心的党中央决策部署上来,把学习成果转化为推动教育、科技、人才事业高质量发展的实际行动,为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴贡献智慧和力量。

黑龙江大学党委书记迟宝旭表示,学校将把学习贯彻全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务抓牢抓好抓实。坚持党的全面领导,尊重师生主体地位,完整准确全面贯彻新发展理念,为早日建成特色鲜明、国内一流、国际知名的高水平大学不懈奋斗,为加快教育强国建设、实现中国式现代化贡献智慧力量。

哈尔滨音乐学院党委书记雒文虎表示,全会提出,激发全民族文化创新创造活力,繁荣发展社会主义文化,为高等音乐教育指明了方向。今后的工作中将引导师生自觉担当文化使命,把中华优秀传统文化、红色音乐文化系统融入人才培养全过程,着力培养既具有深厚专业功底、又怀有坚定文化自信、勇于担当文化传承与创造使命的新时代艺术人才。

哈尔滨工程大学科研常务副院长孙龙泉表示,全会提出,要加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力,为高校科技创新工作指明了方向,也赋予科技工作者更重的责任与使命。未来将紧贴强国强军需要,深化科研管理机制创新,加强基础研究和关键技术攻关,提升原始创新能力,推动科技创新和人才培养深度融合,加快科

技成果向新质生产力转化,为加快高水平科技自立自强贡献更大力量。

东北农业大学食品学院院长李良表示,将聚焦食品科学与工程领域的原始创新和关键核心技术攻关,推动传统食品产业链的技术改造与升级,打造完善新型食品产业链,促进科技创新与产业创新深度融合,助力将食品产业打造成现代化大产业,为保障国家粮食安全、提升人民健康水平贡献力量。

哈尔滨医科大学公共卫生学院辅导员孙小楠表示,将立足思政教育与科研育人一线,引导青年学子坚定理想信念、勇攀科技高峰,筑牢专业根基、将智慧与汗水挥洒于前沿领域,助力他们在守护人民生命健康的征程中成长成才,为强国建设贡献青春力量。

哈尔滨医科大学附属第一医院党委书记李悦表示,“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期,站在新的起点上,哈医大一院将持续发力,为建设国内一流、国际有影响力的大学和高水平研究型医院而团结奋进。

哈尔滨理工大学自动化学学院院长胡军表示,在今后的教学中,将坚持启发引

导,鼓励学生主动探索、动手实践,在尝试与修正中锤炼创新能力和实干精神,为科技强国播下未来人才的种子。

哈尔滨理工大学学生沈刘洋说,新质生产力的发展离不开每个人的参与,未来将以全会精神武装头脑、指导行动,立足专业所学,瞄准科技前沿,对接产业需求,把个人成长融入科技强国建设的浪潮中,让青春在强国建设、民族复兴的伟大征程中绽放绚丽光彩。

中国国际大学生创新大赛(2025)金奖团队代表、哈工程智能科学与工程学院2022级博士研究生谭逸凡表示,要树牢科技报国志,将科研方向与国家“十五五”规划紧密结合。团队将坚持以智能控制与数据融合技术服务乡村全面振兴,通过科技赋能、模式创新和产业联动,助力乡村产业链现代化创新驱动,为推进强国建设、服务国家经济社会发展贡献工程“智造”力量。

作为一名博士研究生党员,东北农业大学食品学院博士研究生庞立东在学习全会精神后备受鼓舞,他表示,将以全会精神为指引,把学术追求与国家战略需求紧密相连,用扎实的研究成果回应时代课题,在服务国家发展中实现人生价值。

## 学习贯彻党的二十届四中全会精神



## 哈工大多项技术保障任务实施

本报1日讯(记者赵一诺)北京时间11月1日4时58分,神舟二十一号航天员乘组入驻中国空间站,与神舟二十号乘组胜利会师,标志着中国载人航天工程第7次“太空会师”圆满完成。记者从哈尔滨工业大学获悉,该校多项关键技术为此次任务提供了硬核支撑。

任务成功的基石在于关键技术的安全性。在此次任务及空间站常态化运行中,由哈工大联合研制的问天舱小机械臂,将继续支持航天员出舱活动;为舱外航天服配套的关键部件,全力保障着航天员的生命安全。从攻克空间站交会对接难题,到应对空间碎片撞击挑战,哈工大提供了多项关乎任务成败的核心技术。

在地面由哈工大联合中国航天科技

## 哈玻院硬核产品筑牢安全防线

本报讯(记者薛婧)我国于10月31日成功发射神舟二十一号载人飞船,2025年载人航天发射任务圆满收官。记者从哈尔滨玻璃钢研究院有限公司(简称哈玻院)获悉,神舟二十一号推进分系统采用的大尺寸、多开口主承力薄壁加筋截锥,是哈玻院研发的我国载人航天首款大型碳纤维复合材料制品。该截锥宛如航天领域的“轻骑兵”,尽显“中国智造”实力。

据悉,该截锥最薄处仅1.2毫米,却有着重量轻、强度高、精度高、承载力大等特性,可抵御发射震动、太空高温等复杂考验,其0.1毫米级尺寸精度(堪比发丝)确保适配。自1995年承担推进舱承力截锥等研制任务以来,哈玻院攻克成型精度、应力优化等“卡脖子”难

题,上百次载荷测试打磨出航天级可靠产品,用数十年坚守诠释专业担当。此外在中国空间站建造过程中的环控生保系统、电源分系统等多领域哈玻院均有涉猎。多年来,哈玻院不断优化产品质量,保证产品性能,将企业发展深度融入航天强国战略,用硬核产品筑牢航天安全防线。

哈玻院作为行业领军者,不仅护航天国之重器,更推动复合材料行业升级,为技术应用转化奠定基础。未来,哈玻院将牢牢锚定“十五五”规划关于强化国家战略科技力量、实现高水平科技自立自强的核心部署,以复合材料领域的持续突破赋能航天产业高质量发展,以更多创新成果为实现高水平科技自立自强贡献“哈玻力量”。

## 无手亦能织暖阳

## 仇辉的为民之路

□本报记者 王晓丹

在齐齐哈尔市拜泉县残联办公室,总能看到一个用残臂熟练敲击键盘的身影。他倾力打造的“零信访”和谐局面,是化解矛盾、凝聚人心的无声丰碑;他推动实现的95%以上疑似残疾人办证率,是打通政策惠泽“最后一公里”的坚实桥梁;累计惠及7000余人次的康复、教育、文化、无障碍改造等项目,是他用心编织的希望之网;4000余户困难残疾人家庭的足迹与慰问,更是他用脚步丈量出的民生温度……他就是近日荣获2025年第三次“中国好人榜”的拜泉县残疾人联合会副理事长仇辉。

### 逆境而生:他用残缺之躯 磨砺坚毅性格

“50次跌倒,就51次站起来!”这句话刻在仇辉骨子里的话,是他人生的起点。一出生便没有双手的他,从牙牙学语开始,就早早学会了用双臂夹笔写字、穿衣吃饭。在一次又一次的坚持和奋斗中,仇辉实现了他人生的又一次次突破。2005年,他以585分考入黑龙江大学。大学期间,他带领同学为白血病患儿童募款20余万元。2008年,他成为拜泉县首位残疾人公务员。

“别人能做的,我加倍努力也能做到!”仇辉用自己的成长经历证明,身体的残缺,挡不住追梦的脚步。

### 扶贫路上:他用细致入微 解读全心全意

2017年,拜泉县残联对口帮扶爱乡爱农村,仇辉主动请缨投身扶贫一线。他每月至少两次徒步走遍全村自然屯,深入田间地头、农户院落,细致查看种植养殖、环境卫生、安全隐患等情况,亲手制作的“贫困户信息卡”详尽记录医疗报销、防疫日期等细节,58户贫困家庭情况他了如指掌。

针对村里饮水、医疗等突出问

题,仇辉牵头整改。每年两次开展水质监测保障饮水安全,协调办理低保五保,宣传医疗保障政策,实现贫困户免费体检全覆盖,124人享受门诊统筹待遇。秉持“输血更要造血”理念,他多方调研产业方向,咨询专家论证项目可行性,积极为贫困户协调扶贫贷款。在他的帮扶下,贫困户田维义获3万元贷款发展养羊产业,从羊种引进到防疫管理全程获得“一条龙服务”。

三年耕耘终有果,在仇辉的带动下,58户124人全部脱贫,2019年全村如期摘掉贫困帽。仇辉用残缺的身躯,书写了最动人的扶贫篇章。

### 助残扶智:他用以心换心 点亮希望之光

在助残扶智路上,仇辉是照亮梦想的“点灯人”。2018年,他用残臂戳着手机屏鼓励重度小儿麻痹患者小宇:“没手也能直播!”首场直播仅3人观看,他带头刷屏打气。如今小宇不仅在互联网行业站稳脚跟,还带动10余名残疾人就业,登上“省自强模范”领奖台。2020年,他六访自卑的脚部畸形青年小锐,并协调5万元创业资金,用残臂丈量鹤场围栏,助小锐成为“鹅司令”,如今7000只白鹅铺满山坡。

“我只是党和群众之间的‘一根线’。”面对赞誉,仇辉始终淡然。15年来,他推动全县1万余人次享受残疾人补贴,2024年残疾人就业率达76.5%,帮助2000多家庭脱困。办公室里,他为来访残疾儿童准备的糖果常存;随身携带的本子上,密密麻麻记录着残疾人的难事。从“省脱贫攻坚先进个人”到8年优秀公务员,荣誉背后是他用残缺之躯践行的初心。

阳光洒在仇辉胸前的党员徽章上,熠熠生辉。这个没有双手的男人,用滚烫的心,在黑土地上写下最动人的答案:生命以痛吻我,我报之以长歌。

## 全省累计投放秋粮收购贷款超190亿元

本报讯(记者程瑶)眼下正是秋粮收购季,秋粮收购时间紧、周转快、需求急,为确保秋粮收购信贷资金充足供应,中国人民银行黑龙江省分行提早谋划部署,多措并举保障秋粮收购进度。截至10月中旬,全省累计投放秋粮收购贷款190.8亿元,比去年同期增加近40亿元。

人民银行黑龙江省分行货币信贷政策管理处副处长程逸飞介绍,为保障秋粮收购,该行前期制定并下发有关通知,要求金融机构优先保障秋粮收购资金供给,实现“钱等粮”。发

挥政策工具撬动作用,9月~10月累计发放支农支小再贷款67亿元,引导地方法人机构加大对粮食经纪人、粮食收储加工企业等主体的支持力度。持续开展乡村振兴金融综合服务站建设,提供信贷撮合服务,截至目前已建设6200余个,为秋粮收购主体提供咨询与融资服务。与此同时,构建全链条金融护航体系,在收储环节推动信贷产品创新,精准支持涉农主体,在销售环节搭建“北粮南运”线上平台,实现“产销联盟”,降低流通成本。

## 哈空调在国际市场连续中标

本报讯(记者韩丽平)近日,哈尔滨空调股份有限公司在国际市场连续中标,成功签约哈萨克斯坦与伊拉克两大能源项目,标志着哈空调在海外高端装备制造领域再获突破。

在哈萨克斯坦市场,哈空调成功中标阿特劳地区综合天然气化工厂第二阶段乙烷裂解装置空冷器项目,进一步巩固了在中亚地区的市场地位。

与此同时,哈空调正式收到中国石油工程建设有限公司伊拉克分公司发来的《拉塔维天然气处理厂项目空冷式换热器供货项目》中标通知书。该项目位于伊拉克巴士拉省祖

贝尔地区,是伊拉克天然气处理领域的重要工程。值得一提的是,该项目也是哈空调本年度首笔单笔合同金额超千万美元的订单。根据项目约定,哈空调将为空冷式换热器提供设计、制造、检验、包装及运输等全流程服务。该项目的实施将显著提升伊拉克境内天然气处理能力,推动当地能源基础设施建设升级。

下一步,哈空调将严格按照技术规范和质量要求,确保产品按期优质交付,为项目的顺利推进提供有力保障,以实际行动服务“一带一路”建设。

## 中国最北滑雪场开滑



本报1日讯(记者张磊)1日,大兴安岭地区第四届极地森林冰雪嘉年华开幕式暨漠河北极滑雪场2025冬季首滑式举行,吸引了大批滑雪发烧友。

龙江最美飘雪时,1日的漠河刚刚迎来一场降雪,皑皑白雪将漠河北极滑雪场装点得银装素裹。漠河北极滑雪场作为全国位置最北、纬度最高、雪期最长的室外滑雪场之一,滑

雪期可从11月初一直持续到第二年4月末,长达半年时间。早开滑的优势吸引了大批游客与滑雪爱好者齐聚于此,在体验冰雪运动乐趣的同时,领略漠河冰天雪地美景。“喜欢滑雪,听说漠河这边滑雪场开得特别早,特意过来体验。”来自山东的游客耿跃潮在体验后表示。

滑雪爱好者玩得很开心。

邵天李摄

## 我省6名科考队员出征南极

本报1日讯(记者杨桂华)1日上午,上海中国极地考察国内基地码头,由自然资源部组织的中国第42次南极考察队出征,奔赴南极。本次考察,黑龙江测绘地理信息局派出6名考察队员。10月17日,韩惠军、杜国福两名考察队员在哈尔滨太平国际机场乘坐洲际航班首批出征。11月1日,考察队员刘青峰、杨少愚、唐铸、智智楠乘坐考察船出征。

黑龙江测绘地理信息局党组始终高度重视南极考察任务,自2002年以来,先后参与23次南极考察和1次北极考察,派出76人次执行极地考察任务,为极地考察提供测绘地理信息综合保障。

日前,黑龙江测绘地理信息局在哈尔滨举行欢送中国第42次南极考察队出征仪式,并召开交流座谈会。考察队员们表示,一定时刻牢记极地测绘的使命担当,以扎实专业的测绘技术、求真务实的工作作风、昂扬奋发的热情 and 积极进取的精神,主动融合增强本领,圆满完成现场各项任务,为我国极地事业发展作出新的更大的贡献。



1日,由自然资源部组织的中国第42次南极考察队从上海出征,奔赴南极。此次考察由“雪龙”号和“雪龙2”号两船共同保障,预计于2026年5月完成任务后返回国内。

新华社发

## 李厚财 替老百姓守好“钱袋子”

□本报记者 蔡韬

2025年夏末的一个深夜,大庆市杜尔伯特蒙古族自治县公安局刑侦五队办公室依旧亮着灯。

李厚财坐在电脑前,手指在键盘上快速敲击,屏幕上密密麻麻的数据流不断滚动。泡面早已凉透,手边的咖啡续了一杯又一杯。这是他从从事反诈工作4年来,无数个不眠之夜的一个缩影。作为刑侦五队负责人、二级警长,这位从军营走出的民警,在反诈战场上,交出了一份亮眼答卷:打掉电信诈骗团伙14个,抓获犯罪嫌疑人184人,挽回损失230余万元。

### 熬夜“啃”卷宗 苦练反诈真本事

“电信网络诈骗是社会的毒瘤,多少家庭为此倾家荡产,我们要守护好老百姓‘钱袋子’。”李厚财坚定地说。为练就反诈真功

夫,他把办公室当成了家,翻遍了多年电信诈骗案例卷宗。从诈骗手法到资金流向,再到犯罪团伙组织架构,逐一梳理成册。业余时间带着同事们“恶补”电信网络、金融支付知识,带队到上级公安机关“取经”。这份坚持,让他在办案中屡建奇功。2024年复查案件线索时,他发现王某从外地来县里办银行卡。“正常人办卡不会刻意跑这么远,肯定有问题!”他立刻带队展开调查,很快查出王某两个月内在7省15市办了20多张涉嫌电信诈骗银行卡。民警们迅速行动,在外省警方配合下抓获王某,王某对为电信诈骗提供资金流转帮助的犯罪事实供认不讳。

### 星夜追赃款 守住百姓“钱袋子”

“很多人被騙后,对追回损失没信心,甚至不配合工作,但我们不能放弃。”在李厚财看来,反诈工作的根基是群众的信任,而信任,要靠实打实的战果赢来。

2024年9月,村民姜某夫妇辛苦劳作攒下的50万元,被电信诈骗分子以投资理财为名骗走。报案时姜某哭着说:“积蓄没了,日子没法过了。”“大姐放心,我们一定尽全力帮你把钱追回来,日子肯定能好起来!”李厚财一边安抚姜某夫妇一边带领全队加班加点研判线索。办公室的灯常常亮到后半夜,大家饿了就啃面包,困了就趴在桌上眯一会儿。经过不懈努力,他们终于拿到关键证据,成功抓获3名犯罪嫌疑人。

这样的故事,在李厚财的反诈生涯中还有很多。2023年夏季,在“核心使命”“诛雀行动”等专项行动中,他带领7人小队紧盯线索,打掉开卡团伙9个。他们对2021年以来全县电信诈骗案件开展“回头看”,辗转全国19省抓捕犯罪嫌疑人38人。

### 自制短视频 织密全民“防护网”

“刀伤药再好,不如不割口。”随着反

诈工作的深入,李厚财越来越清楚,防范比打击更重要。“电诈是‘洗脑’,我们要拴在犯罪分子前面,把反诈意识‘印’在群众脑子里。”他带领团队原创48部反诈小视频,用幽默的语言、生动的案例,揭秘最新电信诈骗手法。

“新形式”加“苦功夫”,换来的是实实在在的成效。2025年以来,全县电信诈骗率同比下降43个百分点。看着这组数据,李厚财欣慰地说:“只要能让老百姓少受损失,我们多跑几趟路、多讲几句话,都不算什么。”

### 寻找2025

### 龙江最美基层民警

“刀伤药再好,不如不割口。”随着反