

商务部等9部门发文

19项措施扩大服务消费

新华社北京9月16日电(记者王雨萧魏弘毅)商务部等9部门16日对外发布《关于扩大服务消费的若干政策措施》,提出五方面19条举措进一步扩大服务消费。文件提出,实施服务消费提质惠民行动,持续深化“购在中国”品牌打造,开展“服务消费季”系列促消费活动。开展消费新业态新模式新场景试点城市建设。积极发展首发经济,推动创新和丰富服务消费场景,支持优质消费资源与知名IP跨界合作,打造一批商旅文体健融合的消费新场

景,培育一批新型消费龙头企业。此外,扩大服务业高水平对外开放。推动互联网、文化等领域有序开放,扩大电信、医疗、教育等领域开放试点。支持将更多服务消费领域纳入《鼓励外商投资产业目录》,提供差异化服务供给。文件要求,结合实际、因地制宜延长热门文博场馆、景区营业时间,优化预约方式,鼓励推行免预约。鼓励引进国外优秀体育赛事,支持地方举办大众体育赛事,打造一批具有较高知名度的精品赛事、职业联赛以及具有自主知识产权的体育竞赛赛

演品牌。支持有条件的幼儿园招收2-3岁幼儿,发展社区嵌入式托育、家庭托育点,鼓励用人单位提供托育服务,并按相关规定给予政策支持。文件还明确,优化学生假期安排,完善配套政策。在放假总天数和教学时间总量保持不变的情况下,鼓励有条件的地方结合气候条件、生产安排、职工带薪休假制度落实等因素,科学调整每学年的教学和放假时间,探索设置中小学春秋假,相应缩短寒暑假时间,增加旅游出行等服务消费时间。

□贺东旭 本报记者 刘大泳

一箭冲天,冠以“华夏东极”之名;一星巡天,被赋予“佳木斯”之称。在我国商业航天迅猛发展的浪潮中,位于祖国东北边陲的佳木斯市,正凭借独特的资源禀赋与前瞻布局,悄然跻身中国卫星产业的核心版图。

党的二十大报告和国家政策持续支持航天强国建设,商业航天更被写入2024年国务院《政府工作报告》。佳木斯敏锐捕捉到战略机遇,以卫星测控和数据应用为切入点构建全产业链。

资源独特 配套服务显优势

佳木斯拥有发展卫星产业的独特优势。佳木斯市委副书记、市长王铁介绍:“佳木斯市区区位优势独特,与新疆喀什、海南三亚共同构成中国卫星测控的‘陆基大三角’,可实现对国土全域的覆盖测控。晴朗少云的天气、开阔的仰角、洁净的电磁环境,使这里每日最多可接收卫星过境信号6.5轨,相较国内其他点位至少多出2.5轨,数据接收量提升62.5%,成为卫星地面站建设的理想之地。”

作为区域中心城市,佳木斯正在建设陆港型国家物流枢纽,3座4C级机场,3条高铁、4条高速公路联通内外,为国家卫星气象中心、卫星地面测控站、深空测控站等“国字号”单位提供完善配套服务。

另一方面,广袤的黑土地、丰富的水系、广阔的农林区域,为卫星遥感、北斗应用提供了极具代表性的验证场。“卫星+农业”模式让佳木斯成为全国唯一在精准农业领域入选北斗规模应用十大场景的地级市。

卫星遥感、通信、导航三大主要应用场景,佳木斯几乎全部具备,无论是在自然资源管理、生态环境保护、强化边境安全上,还是在智慧城市建设、物流枢纽服务、应急能力提升上,佳木斯市都能够为卫星应用提供优选场景,而且在区域范围内、同体量城市中具有较强的示范推广作用。特别是在现代农业发展领域的应用,有全国九个之一的农高区为引领,有100个部级、省级科技示范基地为支撑,有周边辐射上亿亩土地为保障,单位应用正在这里与现代化农业“耕种管收”进行全链条融合,卫星应用的实践舞台日益宽广、发展机遇不断涌现。

规划落地 系统布局见实效

“两年间,佳木斯市提出抢抓机遇,大力发展卫星产业,全市上下达成共识,迅速开展工作,卫星产业链条逐年延伸。”佳木斯市工信局局长宏利说。

佳木斯不仅牵头编制《卫星产业中长期发展规划(2024-2030年)》,还主动向上争取政策认同,成功被纳入国家测控网络北方节点,明确为黑龙江省卫星互联网产业中的区域中心。

2023年以来,佳木斯组建“专人+专班+专项”招商小组,开展上门招商40多次,对接企业70余家。目前已引进上海垣信、航天星寰、北京驭星等8家行业头部企业落地。到今年年底,预计续建及新建项目17个,涵盖测控系统、数据服务、应用示范等多个领域。

在抚远市鸭南乡富兴村与平原村,记者看到,12座白色测控天线矗立于此,一座占地面积19.2公顷的崭新的卫星产业园正在崛起。上海垣信、陕西星邑、中科星图三家企业率先入驻,聚焦卫星测控与数据接收领域,总投资额超5亿元。据了解,2024年,抚远市实现卫星产业“从无到有”的突破——一年之内,完成招商、签约、建设、投产“四连跳”。(下转第三版)

一场军训汇演为何赢得无数赞?

□蔡佳航

黑土之声

近日,绥化学院听障大学生军训汇演得到社会广泛关注。听障大学生在教官旗语的引领下走出整齐的队形,在场观看汇演的师生则用“摇手”代替鼓掌。无数网友被这场面感动,跟帖说:“看似鸦雀无声,实则掌声如雷”。

听障学生与健全学生同步完成军训,这场特殊的汇演打破了特殊群体与普通学生教育的壁垒。于听障学生而言,增强了自身在集体活动中的参与感与归属感;于教育而言,提供了践行教育公平的示范;于社会而言,传递了尊重差异、包容他人的价值共识。

绥化学院一直以来面向全国招收听障大学生,形成了独特教育模式。我省另外一些高校夜间训练的军训项目,延续着优良传统,具有自身特色。无论是听障学子踏出整齐步伐,还是其他高校学子夜夜里矫健的行军身影,都增强了学生的国防意识,强化纪律意识和团队协作能力,也是对意志的锤炼、韧性的磨砺。

进入大学的第一课,乃人生重要一课。在与迷彩服的相遇中,青春更美好!

今日看点

铭记抗战历史 致敬抗联英烈

镌刻英雄之名

赵尚志精神 在新时代的传承印记

详见第三版

林海之上文明花开

伊春深耕文明城市创建结硕果

□本报记者 贾红路

斑马线前,车辆缓缓停下,行人微笑致意;整洁的社区里,老院落焕发新生,智能设施悄然融入生活;旅游景区内,“红马甲”穿梭忙碌,贴心服务温暖旅途,文明身影点缀林海风光。

伊春市深耕精神文明建设,三度捧得“全国文明城市”桂冠。2025年,其城市文明建设经验作为东北三省唯一案例,入选文化强国建设高峰论坛,为全国文明城市创建提供“伊春范本”。

文明,是城市最深沉的底色,更是驱动发展的不竭动力。伊春市始终坚守“创建为民、创建惠民、创建靠民”的初心,让文明之风浸润人心,不仅擦亮了城市的“面子”,更厚植了民生的“里子”,推动市民精神风貌愈发昂扬,全社会文明程度不断提高。

育德于魂 好人星光耀林城

“救命,有孩子掉水里了!”2024年春天,一声呼救打破了河边的宁静。退伍军人陈来源没有丝毫犹豫,纵身跃入冰冷河水,挽救了一名落水儿童的生命。他的义举被路人拍下传至网络,引发广泛赞誉,也因此荣膺“中国好人”称号。

伊春始终坚持以社会主义核心价值观为引领,大力实施公民道德建设工程。2024年至今,伊春已评选出13名市级道德模范,8人(组)荣获“龙江好人”称号,李秋实同学获评“新时代龙江好少年”荣誉称号。

微光成炬,向上向善。在榜样力量的引领下,群众的创建参与感、主人翁意识与日俱增,传承文明、甘做模范、争当好人的文明种子在这里生根发芽。

“我们建立了20个‘好人工作室’,培

育了23个接地气的好人项目,持续放大‘身边好人’的品牌力量。创新打造‘德礼满林都’道德建设品牌,通过事迹宣讲会、文明实践微宣讲等活动,吸引万余名干部群众参与,让崇德向善、见贤思齐在林都大地蔚然成风。”伊春市委宣传部文明培育科科长许宗南介绍。

文明培育的根基在下一代。伊春市创新开展“强国复兴有我 争做新时代林都好少年”活动5000余次,引导未成年人“扣好人生第一粒扣子”。精心打造“童声里的伊春”道德品牌,推出“我是小小旅游推荐官”等活动,征集到260余个视频作品,浏览量超15万次。孩子们用纯真的视角和话语,成为赞美家乡、宣传家乡的代言人。

实践于行 文明实践润心田

房前后绿意盎然,特色彩绘装点墙

面,道路两侧花团锦簇……走进铁力市工农乡北星村,特色乡村民宿分布在美丽的村庄中,创意道路标识、稻田景观小品点缀其间,让乡村既有“颜值”更有“气质”。

“以前村里全是泥草房,路难走得很,别说开车,骑自行车都费劲。”北星村党支部书记崔树生回忆往昔满是感慨,“就是那时候,我们下定决心要改变落后面貌。”

数十载砥砺前行,北星村循着“先整路、再植绿、建秩序”的思路,乘着政策东风,一手抓“环境美”,让村容村貌焕新颜;一手抓“生活美”,让村民日子更舒心。如今的北星村,偌大村落仅设1名专职卫生员,村民早已养成自觉维护环境的习惯,不仅把自家房前屋后打理得干净整洁,遇见村里任何一处垃圾,都会主动动手清理,用共同行动守护着家园的亮丽与整洁。

(下转第二版)

牢记嘱托 奋力谱写中国式现代化龙江新篇章·沿着总书记的足迹

七星农场:黑土“芯”动力 科技“翼”丰年

□吴易霞 本报记者 姜斌 刘畅

“以前培育一个水稻新品种至少要8~10年,现在有了育种加速器,周期缩短了一半!”9月,在位于北大荒集团建三江分公司七星农场的北大荒建三江国家农业科技园区育种加速器实验室,技术员汪敏正对着智能光照培养箱记录数据。她手指的方向,几盘翠绿的水稻秧苗在LED光源下舒展,这些看似普通的秧苗,承载着破解寒地水稻生育期短、产量瓶颈等难题的希望。

2018年9月25日,习近平总书记来这里考察时强调,要把发展农业科技放在更加突出的位置,给农业现代化插上科技的翅膀。殷殷嘱托犹在耳畔,7年过去,这片土地,在科技成果转化、智慧农业建设、黑土地保护上持续发力。科技创新已成为驱动这片沃野高质量发展的核心引擎,为保障国家粮食安全、端牢“中国饭碗”注入了澎湃新动能。

“芯”动力:从“靠天吃饭”到“精准加速”的育种革命

水稻长在一排排的铁架子上,在LED光源的照射下镀着“金边”……走进育种加速器实验室,仿佛置身于“植物时空隧道”——人工气候箱能模拟从-20℃到45℃的温度变化,智能灌溉系统精准控制水分和养分,LED光源可调节光谱和光照时长,让水稻一年四季都能生



技术人员查看不同生长期水稻情况。

吴易霞摄

长。工作人员告诉记者,育种加速器实验室是七星农场与中国农科院都市研究所合作建成的东北首个智能化育种平台。

“我们通过环境调控和基因筛选,让水稻育种从‘靠天吃饭’变成‘精准加速’。”汪敏介绍说,目前加速器已累计培育水稻新品系20个,其中“旭禾8”和“华

天梗210”已进入黑龙江省品种审定流程。

育种加速器的背后,是园区对科研人才的“磁吸效应”。7年来,园区先后与中国农大、东北农大、八一农大等高校院所合作建立实习基地,与张启发院士工作站联合组建专家团队,2023年更成功获批博士后科研工作站,3名博士后围绕“黑土地保护”等领域开展攻关。

“院士团队带来先进的种质资源和育种理念,我们提供试验田和数据支撑,产学研深度融合,让育种效率大幅提升。”园区主任张少波自豪地说。

如今科技园区已累计落穗3.7万余份、选系478个,筛选出适合本地区的高产优质水稻品系20多个,为粮食连年丰产注入强劲的“芯片”力量。(下转第三版)

从竞技人才培养到冰雪产业全链条

哈尔滨体育学院力争“国际一流”

□本报记者 杨轺

走进哈尔滨体育学院校史馆,宛如置身中国冰雪运动的时光隧道。

从新中国第一位冰雪项目世界冠军罗致焕,到如今正在为实现冬奥卫冕目标而加紧备战的高亭宇,从这里走出的十余位冬奥冠军、数十位世界冠军,既是这所学校近70年历史中的荣耀记忆,也是中国冰雪运动走向世界的华彩篇章。

在“带动三亿人参与冰雪运动”从愿景变成现实的今天,在“冰天雪地也是金山银山”理念的引导下,哈尔滨体育学院正在开启新的征程。

“从以往单一的冰雪竞技人才培养架构,提升为包括冰雪体育、冰雪旅游、冰雪文化、冰雪装备等方面的全链条、全生态人才综合培养体系,是我们正在努力的方向。”哈尔滨体育学院党委书记、校长姜玉洪表示。

从冬奥到亚冬 哈体力量助力盛会

虽然哈尔滨第九届亚冬会已经结束半年多时间,哈尔滨体育学院体育艺术专业大三学生陈剑楠和大二学生张歌仍对

这场盛会记忆犹新。作为亚冬会开闭幕式标兵团队的志愿者,他俩和伙伴们在开闭幕式运动员出场通道两侧载歌载舞,以最快速、最美的方式引导全亚洲冰雪健儿走进场地中央。“我们是从去年11月开始排练的,一直到亚冬会闭幕,每天常常要练到深夜。”陈剑楠告诉记者。张歌补充说:“虽然很辛苦,但是想到能有幸参加这么重要的活动,就很有动力。”

据哈尔滨体育学院宣传统战部部长于晓阳介绍,在第九届亚冬会开幕式和闭幕式上,分别有287名和159名来自哈尔滨体育学院的志愿者参与了演出。不仅如此,从北京冬奥会到哈尔滨亚冬会,赛场内外都活跃着哈体师生的身影。

2022年北京冬奥会、冬残奥会上,哈尔滨体育学院共有96名师生在各自岗位上贡献着自己的力量,包括冬奥组委特聘专家1人、冬奥组委官员4人、国家队领队1人、国家队教练员和科研组长10人、制冰师3人、国内技术官员70人;另有32名毕业生作为运动员参赛,其中包括获得短道速滑混合2000米接力金牌的范可新、曲春雨、张雨婷,速度滑冰男子500米金牌得

主高亭宇,花样滑冰双人滑金牌得主隋文静、韩聪等;在北京冬残奥会上我国获得的18金20银23铜中,哈体教练员和运动员贡献了12金6银10铜。哈尔滨亚冬会,哈体有28名学生和6名教师共34人作为运动员、教练员参赛,其中高亭宇等人再次成为中国代表团的夺金主力,另外有81名哈体师生担任技术官员。

在冠军们背后,也有哈体力量扮演着幕后英雄的角色。教师严力在北京冬奥会备战期间担任短道速滑和速滑短距离国家集训队科研组组长,他和团队成员综合运用数字冰场测速、DARTFISH视频分析等手段,帮助高亭宇在入弯道点的选择、步伐控制、入弯道与出弯道点右腿蹬冰的果断性和力量,以及弯道滑行技术的合理性和滑行路线的经济性等方面进行提升,为高亭宇夺得极具分量的速滑男子500米金牌做出重要贡献。

“软硬”实力相济 冰雪产业赛道全程发力

走进哈尔滨体育学院校园,除了穿梭于不同课堂间的学子,正在施工的建筑工

地同样繁忙。“正在建设的是我们学校的体医工产教融合创新中心项目。”副校长王广贵告诉记者。

王广贵介绍,该项目包括新型冰雪体育器材实验室、智慧冰雪体育装备研发中心、科学训练与主动健康研究中心、运动处方测试与康复综合实训中心、运动生物力学研究中心、黑龙江省学生体质健康监测中心等。项目的功能定位包括通过体医工融合,促进运动康复与工程技术领域人才培养、科学研究、科技成果转化。项目建成之后将对我省运动康复产业和冰雪体育装备产业等冰雪产业相关领域产生积极作用。

如果说体医工产教融合创新中心项目的建设是哈尔滨体育学院打造的冰雪产业赛道上的“硬实力”,那么作为学校下辖的智库机构,黑龙江冰雪产业研究院凸显的就是“软实力”。哈尔滨体育学院教授、黑龙江冰雪产业研究院院长张贵海介绍:“哈尔滨体育学院在助力我省冰雪经济发展,特别是以体育消费为引领、以体育投资为支撑的整个产业布局中,发挥着学校冰雪特色的作用。”(下转第三版)