

胡玉亭会见俄罗斯驻沈阳总领事普雷日科娃一行

本报11月28日讯(记者刘帅)今天,省委副书记、省长胡玉亭在长春会见俄罗斯驻沈阳总领事普雷日科娃一行。梁仁哲、刘化文参加会见。

胡玉亭首先代表吉林省委、省政府向普雷日科娃一行到訪表示欢迎,在简要介绍吉林经济社会发展情况后,他说,今年是中俄建交75周年,在习近平主席和普京总统的战略引领下,中俄双方秉持永久睦邻友好、全面战略协作、互利合作共赢精神,各领域务实合作不断深化拓展。近年来,吉林深度融入共建“一带一路”,大力推进高水平对外开放,打造中国向北开放重要窗口和东北亚地区合作中心枢纽,对俄经贸合作、互联互通、友好交往取得了丰硕成果。我们愿与总领事携手努力,落实两国元首达成的重要共识,创造性推动双方合作拓展提升、迈上新台阶,共同为深化中俄新时代全面战略协作伙伴关系贡献力量。

普雷日科娃表示,俄罗斯驻沈阳总领事馆将发挥好桥梁纽带作用,积极促进双方经贸合作提质扩量,不断深化旅游交往、文化交流,为深化双方合作作出新的贡献。

长春机场全力保障雪季旅客出行

本报11月28日讯(记者刘姗姗 通讯员屈乐然)11月27日至28日,受冷空气影响,长春迎来大范围降雪天气。长春机场以“雪”为令,全力以赴开展除降雪保障工作,最大限度减少冰雪天气带来的不利影响,为旅客顺利出行保驾护航。

为有效应对冰雪天气,长春机场提前召开“面对面”会商会议,结合最近气象预警开展运行评估,确定了“以调时为主、不调整航班”的航班动态调整原则;各保障单位根据实际情况,提前做好各类冰雪天气风险防范措施,做到除冰设备车辆全部整装待命,清雪人员提前备岗。从27日夜间开始,长春机场飞行区43台除雪设备夜间不间断开展除雪工作,以确保机坪、滑行道、跑道始终保持适用状态。

“11月28日6时50分,长春机场启动蓝色等级除雪预案。”长春机场运行指挥中心现场指挥室值班副主任刘俊成介绍说,为做好始发航班物理防护工作,长春机场提前开展航空器除冰工作,共17台除冰车保障作业,以满足计划航班的保障需求。早间因过夜航班积雪较厚,采用原位除冰模式,后续过站短停航班积雪较少,使用慢车除冰,效率提高50%。

此外,长春机场还制定了机组提前到场准备、提前靠接廊桥、提前上客登机等多项措施。根据降雪情况,机场运行指挥中心提前调时56班次航班,提升机场靠桥率。机场地服对客梯车、平台车、传送带车等特种车辆的台阶、操作台进行积雪清扫,加强摆渡车服务引导,并在候机楼各出入口铺设防滑地毯,提醒旅客注意安全,切实将服务工作做到走心、走细、走实,确保旅客安全登机。针对可能因降雪天气出现的“航延”情况,机场提前与机场巴士、宾馆、航空公司三方沟通协调,防范因航班延误造成旅客滞留现象发生。

11月28日,长春机场计划执行航班282架次,其中进港143架次,出港139架次。

用创意点燃梦想

“冰雪匠艺·艺术吉林”冰雪雕创意大赛邀您参加

本报(记者裴雨虹)“冰雪匠艺·艺术吉林”冰雪雕创作、摄影、短视频大赛将于12月1日至12月31日面向公众征集作品,大赛主题为“艺术点亮冰雪,创意闪耀吉林”。

本次大赛由中国文化艺术发展促进会冰雪文化工作委员会、吉林省美术家协会、吉林省摄影家协会联合主办,吉林省美术家协会雕塑艺委会、吉林省摄影家协会短视频委员会、东北师范大学公共艺术研究中心承办。

参赛作品要求以中国传统文化、自然风光、地域民俗、建设成就等主题进行创作。征集作品分为两类:

第一类为冰雪雕作品——由国内外冰雪雕艺术家、艺术爱好者以及相关专业的在校师生创作,且征集期间作品已在吉林省内展览展示。

第二类为摄影、短视频作品——由国内外摄影工作者、短视频创作者、艺术爱好者以及相关专业的在校师生创作,且以12月1日至12月31日吉林省内展览展示的冰雪雕作品为主题进行拍摄。

大赛将于2025年1月2日至1月10日进行集中评审,冰雪雕作品由吉林省美术家协会组织相关专家组成评委会进行评选,分为初评、复评,复评期间评选出最终获奖作品;摄影和短视频作品由吉林省摄影家协会组织相关专家组成评委会进行评选,只设终评。

本次大赛分别设置冰雪雕作品、摄影作品和短视频作品的一等奖、二等奖、三等奖及优秀奖,各类奖项均有现金及证书奖励。获奖作品将于2025年1月中旬至3月中旬在相关媒体进行集中展示,并择机举办优秀摄影作品展。

热雪沸腾·相约吉林

通化市农科院两个水稻品种获奖

本报(王洋 记者郑玉鑫)近日,在2024年全省农作物高产品种竞赛活动中,通化市农业科学研究院自主选育的通育271、通禾8501两个水稻品种在田间鉴评、真实性检测、转基因测定、现场测产等多个环节中脱颖而出,成为全省仅有的两个亩产超过750公斤并获奖的水稻品种,位列水稻组第一、第二名,并获得了二等奖。

通育271作为2024年吉林省水稻主导品种,丰产性好,田间长势优,抗病性强,适宜在黑龙省第一积温带上限、吉林省中熟稻区、辽宁省东北部、宁夏引黄灌区以及内蒙古赤峰地区种植。在本次高产竞赛中采用传统模式种植,在梅河口市杏岭镇义民村实测每亩单产达771.9公斤。

通禾8501作为2024年吉林省水稻主导品种、吉林省水稻苗头型品种,吉林省产业体系和协同推广项目示范推广品种,丰产性很好,田间长势优,抗病性强,适宜吉林省中晚熟稻区种植。在本次高产竞赛中采用侧深施肥和稻田养蟹技术种植,在德惠市菜园子镇大泡秀村实测每亩单产达766.12公斤。

本报讯(记者张传国 代黎黎)11月27日,由国务院参事室主办,吉林省人民政府参事室、龙井市人民政府承办的海兰江乡村振兴座谈会在龙井举行。国务院参事室党组书记、主任高雨,副省长郭灵计出席会议并致辞,省委常委、延边州委书记胡家福出席会议。

高雨在会上强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于全面推进乡村振兴的重要论述,围绕新时代“三农”工作重点与发展方向做好献言献策工作;要广泛凝聚思想共识,宣传阐释好“千万工程”的经验启示和蕴含的科学方法,推动在全社会形成关注农业、关心农村、关爱农民的浓厚氛围,立足本职发挥作用,多做增进民生福祉的实事好事,引导发挥乡村振兴助力乡村全面振兴。

郭灵计在致辞中表示,党的十八大以来,习近平总书记三次视察吉林,作出一系列重要指示,为我省“三农”事业发展指明了前进方

向,提供了根本遵循。吉林省委、省政府始终牢记总书记殷殷嘱托,坚决扛稳维护国家粮食安全重大政治责任,把乡村产业振兴摆在突出位置,立足粮食和肉牛、人参等特色资源优势,谋划实施“千亿斤粮食”和“千万头肉牛”等牵引性、标志性重大工程,以建设“十大产业集

团建设的具体举措,也是在海兰江乡亲的多年期盼,对于维护香港繁荣稳定、促进吉港交流合作意义重大。

韩福春表示,吉林是国家“一带一路”向北开放的重要窗口,区位优势独特,人参等农产品和中医药产业与香港形成互补,吉港合作基

本报11月28日讯(记者李开宇)今天下午,东北师范大学、哈尔滨工业大学、吉林大学、大连理工大学四所“国优计划”试点高校,联合东北三省教育厅和实践基地学校组建的东北地区“国优计划”研究生培养共同体成立大会在东北师范大学召开。

“国优计划”是深入贯彻落实党的二十大精神 and 习近平总书记关于系列重要讲话重要指示精神的重要举措,旨在通过培养吸引优秀人才从教,为中小学输送一批教育情怀深厚、专业素养卓越、教学基本功扎实的优秀教师,为加快建设教育强国提供重要人才支撑。

作为“国优计划”东北试点高校,四所高校高度重视此项工作,分别成立了主管校领



连日来,我省各地迎来大范围降雪,为确保电网安全稳定运行,国网吉林供电公司以“雪”为令,有效落实防雪、防风、防冻等各项保障举措,千方百计守牢电网安全防线。图为国网吉林供电公司员工为220千伏哈达湾变电站内电气设备测温。

刘彤 本报记者 石雷 摄

干净整洁的实验室里,整齐排列着仪器设备,伴着悦耳的“滴滴”声,一份份标本传送到流水线上,忙碌的检测人员在仪器前娴熟操作、在显微镜下细心观察……走进长春千麦医学检验实验室,在这个全天24小时与标本、仪器、数据打交道的“密闭”空间里,每一个步骤、每一项数据、每一张检验报告,都关乎着患者的健康与生命。

医学检验技术作为临床医疗的重要手段,为疾病的预防、诊断和治疗提供了有力的理论支撑。

长春千麦医学检验实验室有限公司是一家专业从事医疗诊断的医学检验中心,主要从事临床检验、特殊检验、临床病理、药物临床试验、科研等服务。2021年,长春千麦医学检验实验室首次通过ISO15189现场评审,其准确的检测技术和高效的检测效率,对提高区域医学检验质量、提升医学检验服务水平起到了积极的促进作用。

“当下仍有很多早期肿瘤患者,在确诊的路上耽搁了治疗时间,运用科技的力量,全面提高检验医学工作的效率,能抢救更多的生命。”长春千麦医学检验实验室有限公司临床实验室经理孙磊告诉记者,以肿瘤标志物全

没有从天而降的英雄,只有挺身而出的凡人。

近日,中国红十字会总会联合国家卫生健康委、国家广播电视总局开展了“寻找最美救护员”活动,吉林市精安康复医院工作人员(施教时为美团外卖骑手)李佳泽与其他两位共同施救的热心市民被授予2024年度全国“最美救护员”称号。

这个活动的评选范围是面向全国所有实施过群众性、非职务性应急救援行为的人,李佳泽他们能获此荣誉,这背后藏了一个怎样的急救故事呢?

时间的指针拨回到2023年9月26日10点55分,身为美团骑手的李佳泽像往常一样穿着黄色制服、骑着电动车在吉林市的街道上穿梭着。正当他途经雾凇中路时,一阵急促的呼救声突然划破了周围的宁静。

李佳泽循声望去,只见不远处,一位女子正半跪在地上,双手紧紧握住一位倒地男子的手,不断地喊着他的名字。然而,男子却双眼紧闭,毫无反应。

作为一个曾经接受过急救培训的外卖小哥,李佳泽深知在这种紧急情况下,每一秒都至关重要。他没有片刻犹豫,迅速停好电动

海兰江乡村振兴座谈会在龙井举行

村、关爱农民的浓厚氛围,立足本职发挥作用,多做增进民生福祉的实事好事,引导发挥乡村振兴助力乡村全面振兴。

郭灵计在致辞中表示,党的十八大以来,习近平总书记三次视察吉林,作出一系列重要指示,为我省“三农”事业发展指明了前进方

庆祝中华人民共和国成立75周年暨香港吉林省社团总会成立庆典举行

团建设的

韩福春表示,吉林是国家“一带一路”向北开放的重要窗口,区位优势独特,人参等农产品和中医药产业与香港形成互补,吉港合作基

东北地区“国优计划”研究生培养共同体成立大会在东北师范大学召开

导牵头、研究生院为主责部门的联合培养工作组,在课程教学、科学研究、教育实践、学位授予等方面开展全面合作。为保

“国优计划”启动实施以来,东北师范大学共招生66人(第一届31人,第二届35



长春千麦医学检验实验室:

用心为生命把好检验关

本报记者 刘晓娟

套检测、性激素检测、甲状腺功能检测为例,从医院采样、取样,到接收、检测,再到出具报告,24小时之内即可完成。检测报告的准确性、及时性让患者可以更快地进入到治疗阶段,从而节省了诊治时间。

工欲善其事,必先利其器。长春千麦医学检验实验室积极引进国际先进的检测技术和质量管理体系,与上海复旦病理及高端检测设备供应商等形成战略联盟,引进国内外知名品牌先进设备,大幅缩短了检测时间,为医学检验项目开展提供了坚实的硬件基础。

设备和人才犹如车之双轮,鸟之双翼。长春千麦医学检验实验室也一刻没有停止人才培养和引进的脚步。“千麦大学将具备发展潜力的人才纳入人力资源部开发体系,千

挺身而出救路人 凡人善举绽光芒

——记2024年度全国“最美救护员”李佳泽

本报记者 毕雪

车,径直冲到了男子身边。

“我当时感觉有点挺不住了,但我知道不能停下。每一秒的坚持都至关重要,我是在与死神抢夺生命。”李佳泽说。

就在他力气几乎要耗尽时,奇迹终于出现了。

男子的胸膛开始有了微弱起伏,虽然那

向,提供了根本遵循。吉林省委、省政府始终牢记总书记殷殷嘱托,坚决扛稳维护国家粮食安全重大政治责任,把乡村产业振兴摆在突出位置,立足粮食和肉牛、人参等特色资源优势,谋划实施“千亿斤粮食”和“千万头肉牛”等牵引性、标志性重大工程,以建设“十大产业集

庆祝中华人民共和国成立75周年暨香港吉林省社团总会成立庆典举行

团建设的

韩福春表示,吉林是国家“一带一路”向北开放的重要窗口,区位优势独特,人参等农产品和中医药产业与香港形成互补,吉港合作基

东北地区“国优计划”研究生培养共同体成立大会在东北师范大学召开

导牵头、研究生院为主责部门的联合培养工作组,在课程教学、科学研究、教育实践、学位授予等方面开展全面合作。为保

“国优计划”启动实施以来,东北师范大学共招生66人(第一届31人,第二届35



长春千麦医学检验实验室:

用心为生命把好检验关

本报记者 刘晓娟

套检测、性激素检测、甲状腺功能检测为例,从医院采样、取样,到接收、检测,再到出具报告,24小时之内即可完成。检测报告的准确性、及时性让患者可以更快地进入到治疗阶段,从而节省了诊治时间。

工欲善其事,必先利其器。长春千麦医学检验实验室积极引进国际先进的检测技术和质量管理体系,与上海复旦病理及高端检测设备供应商等形成战略联盟,引进国内外知名品牌先进设备,大幅缩短了检测时间,为医学检验项目开展提供了坚实的硬件基础。

设备和人才犹如车之双轮,鸟之双翼。长春千麦医学检验实验室也一刻没有停止人才培养和引进的脚步。“千麦大学将具备发展潜力的人才纳入人力资源部开发体系,千

群”为抓手,全力打造万亿级农业和农产品加工业,带动乡村产业发展,促进农民增收致富。

当日,国务院参事及地方政府参事代表,有关部门同志、有关专家和企业代表围绕“突出区域优势特色 促进乡村产业振兴”主题开展交流研讨。

庆祝中华人民共和国成立75周年暨香港吉林省社团总会成立庆典举行

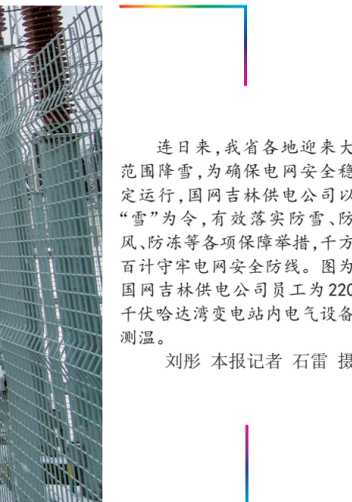
团建设的

韩福春表示,吉林是国家“一带一路”向北开放的重要窗口,区位优势独特,人参等农产品和中医药产业与香港形成互补,吉港合作基

东北地区“国优计划”研究生培养共同体成立大会在东北师范大学召开

导牵头、研究生院为主责部门的联合培养工作组,在课程教学、科学研究、教育实践、学位授予等方面开展全面合作。为保

“国优计划”启动实施以来,东北师范大学共招生66人(第一届31人,第二届35



长春千麦医学检验实验室:

用心为生命把好检验关

本报记者 刘晓娟

套检测、性激素检测、甲状腺功能检测为例,从医院采样、取样,到接收、检测,再到出具报告,24小时之内即可完成。检测报告的准确性、及时性让患者可以更快地进入到治疗阶段,从而节省了诊治时间。

工欲善其事,必先利其器。长春千麦医学检验实验室积极引进国际先进的检测技术和质量管理体系,与上海复旦病理及高端检测设备供应商等形成战略联盟,引进国内外知名品牌先进设备,大幅缩短了检测时间,为医学检验项目开展提供了坚实的硬件基础。

设备和人才犹如车之双轮,鸟之双翼。长春千麦医学检验实验室也一刻没有停止人才培养和引进的脚步。“千麦大学将具备发展潜力的人才纳入人力资源部开发体系,千

挺身而出救路人 凡人善举绽光芒

——记2024年度全国“最美救护员”李佳泽

本报记者 毕雪

车,径直冲到了男子身边。

“我当时感觉有点挺不住了,但我知道不能停下。每一秒的坚持都至关重要,我是在与死神抢夺生命。”李佳泽说。

就在他力气几乎要耗尽时,奇迹终于出现了。

男子的胸膛开始有了微弱起伏,虽然那