

习近平同俄罗斯总统普京分别向中俄科技创新年闭幕式致贺信

新华社北京11月26日电 11月26日,国家主席习近平同俄罗斯总统普京分别向中俄科技创新年闭幕式致贺信。

习近平指出,2020年8月中俄科技创新年开幕式,我和普京总统分别致信表示祝贺,寄予厚望。一年多来,中俄两国共同携手,克服新冠肺炎疫情不利影响,创造性实施千余项科技创新合作交流活动,积极

推动两国在疫情防控、航空航天、核能、数字经济等领域取得一批丰硕合作成果,中俄联合科技创新基金成功启动,战略性大项目合作取得重要进展。实践证明,中俄两国科技创新合作潜力巨大、前景广阔。

习近平强调,中俄互为最大邻国,在当今国际政治、经济舞台上共同发挥着越来越重要的作用。双方要秉持世代友好、

合作共赢理念,务实推进各领域交流合作,促进中俄关系向更高层次、更高质量、更高水平迈进,为建设新型国际关系、推动构建人类命运共同体注入新动力。

普京在贺信中表示,在双方的共同努力下,俄中科技创新年成功举行,充分展示了两国在新时代全面战略合作伙伴关系框架下开展科技合作的重大意义。两

年来,俄中科研工作者克服疫情带来的影响,落实了千余项科研活动。中方参与重离子超导同步加速器(NICA)大科学装置建设、双方成立俄中数学中心等成为其中最主要的合作成果。相信双方将继续秉持世代友好、合作共赢理念,为推进俄中全方位合作不断注入强劲动力。

中俄科技创新年当日闭幕。

党的十九届六中全会精神省委宣讲团首场报告会在哈举行

(上接第一版)参加报告会的党员干部表示,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的十九届六中全会精神,统一思想、统一意志、统一行动,把学习成果转化为抓发展、提信心、谋振兴的实际行动,沿着习近平总书记指引的方向奋力前行,在新发展阶段再创龙江新辉煌,向党和人民交出龙江振兴发展的合格答卷,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

据悉,下周起省委宣讲团将分赴各市(地)、系统、企业、学校、基层一线开展宣讲活动。各地充分发挥新时代文明实践中心、县级融媒体中心、志愿服务的作用,组建宣讲团、宣讲小分队,深入机关、企业、农村、学校、社区等开展对象化、分众化、互动化宣讲,推动党的十九届六中全会精神宣讲迅速形成规模、形成声势,推动全会精神深入人心、落地生根。

第22届中国美食节12月3日在哈尔滨启动

本报讯(黑龙江日报全媒体记者马智博)记者从哈尔滨市相关部门获悉,由中国饭店协会、黑龙江省商务厅、哈尔滨市政府主办的第二十二届中国美食节将于12月3日至5日在哈尔滨举办。

据了解,本届美食节以“助力乡村振兴,促进消费升级,赏美景、品美食”为主题,在哈尔滨国际会展中心设主会场,在中华巴洛克街区、哈尔滨银泰城购物中心设分会场。

据介绍,美食节活动期间将举行第五届餐饮业供应链博览会,组织哈市企业展示哈尔滨绿色食品产业的

发展新成果,并设立中东欧国家食材展区,扩大招商引资、对外交流合作。同时举办的第七届中国(哈尔滨)国际西餐文化节将组织西餐企业在哈尔滨国际会议展览中心进行绿色食材展示,国内西餐大厨还将现场制作西餐菜品,宣传西餐文化。在中央大街还将举行餐饮企业巡游、阳台音乐会等活动。

据了解,美食节将与哈市促消费活动结合,组织全市餐饮企业开展让利促销优惠活动。美食节系列活动还将通过云展会等方式进行线上直播展示。

我省专家牵头完成

《糖尿病相关眼病防治多学科中国专家共识(2021版)》正式发表

本报讯(徐旭 杨昌伟黑龙江日报全媒体记者霍霄)近日,中国首部《糖尿病相关眼病防治多学科中国专家共识(2021版)》在《中华糖尿病杂志》正式发表。此《专家共识》是由中华医学会糖尿病分会常务委员兼视网膜病学组组长、黑龙江省医学会糖尿病学会主任委员、哈医大一院内分泌科主任匡洪宇教授牵头完成,共识的发表不仅将有利于进一步提高

糖尿病性视网膜病变及其他眼部并发症患者的规范化综合管理,为临床医师提供指导和参考。

《专家共识》的发表进一步规范了糖尿病相关眼病的筛查、转诊、防治等流程,为我国内分泌医师防治糖尿病提供切实指导,对于有效提升我国糖尿病防治能力,促进糖尿病视网膜病变治疗领域的发展与进步具有重要意义。

航天恒星 抓住“卫星+”数字经济 产值每年增长15%

(上接第一版)采访中记者了解到,依托航天五院天基资源优势,航天恒星已完成遥感、导航、通信卫星数据资源的整合,积累了近10年黑龙江省域遥感数据和10余个行业专题数据,面向各级政府及农业、林业等行业提供定制化、常规化数据服务,降低天基资源数据分析应用门槛。

目前,航天恒星又肩负着新使命,那就是在省政府的支持下,依托“北斗+高分”卫星应用,我们加大了航空数据产品研发,构建固定翼、旋翼无人机与有人机结合作业模式,形成数字高程、数字线划、实景三维、BIM模型等一系列数据专题,提高城市建设、管理数据服务能力。”葛宝玉告诉记者,目前,该公司正积极推进地基数据产品动静态融合,已具备城市地上空间、地下管线、人防设施快速数字化构建能力,实现视频监控、状态监测等动态传感器数据融合分析,面向10余个地市提供数据服务支持,筑牢了数据服务业务发展基础。

“‘北斗+高分’卫星应用是构建国家空间信息基础设施的重要组成部分,将大大提升数字地球对全球动态活动的描述、管理和分析能力,大大拓展数字地球应用场景和边界。”航天恒星副总经理葛宝玉解释道,数字地球就是大数据、云计算和人工智能等新一代信息技术、地理信息技术与航空航天产业深度融合构建的数字化的地球。它利用遥感卫星、航空摄影等多

种对地观测手段,快速高效地获取高精度地球观测数据,基于统一的时空基准重建三维虚拟地球框架模型,并根据行业需求承载融合各行业空间信息,解决待定的应用问题。例如,把自然地貌、地下管网进行更精准的三维展示,为气象和地质灾害提供更精确的应急防控,甚至应用于碳中和的精确排放评估等领域。

“通过数据赋能行业,通过‘北斗+高分’卫星应用,我们加大了航空数据产品研发,构建固定翼、旋翼无人机与有人机结合作业模式,形成数字高程、数字线划、实景三维、BIM模型等一系列数据专题,提高城市建设、管理数据服务能力。”葛宝玉告诉记者,目前,该公司正积极推进地基数据产品动静态融合,已具备城市地上空间、地下管线、人防设施快速数字化构建能力,实现视频监控、状态监测等动态传感器数据融合分析,面向10余个地市提供数据服务支持,筑牢了数据服务业务发展基础。

“‘北斗+高分’卫星应用是构建国家空间信息基础设施的重要组成部分,将大大提升数字地球对全球动态活动的描述、管理和分析能力,大大拓展数字地球应用场景和边界。”航天恒星副总经理葛宝玉解释道,数字地球就是大数据、云计算和人工智能等新一代信息技术、地理信息技术与航空航天产业深度融合构建的数字化的地球。它利用遥感卫星、航空摄影等多

第二届全省妇女创新创业大赛落幕

(上接第一版)大赛收到海选报名表1093份,不仅有农产品加工、文化创意、社会服务等传统行业,还涵盖了人工智能、大数据、电商直播、新能源等新兴产业新业态。328个创业项目进入初赛,162个项目进入复赛,62个项目进入半决赛,全省各地创业导师评委、专家、领导创业导师参与项目评审、指导137人次。来自各地、各高校的22个项目团队经过海选、初赛、复赛、半决赛层层筛选,脱颖而出并最终进入决赛。

决赛现场还举办了以展示“她”风采、分享“她”智慧、汇聚“她”力量、助力“她”发展、扩大“她”影响为主题的“她”时代创业思享会,给线上线下创业女性带来一场创业分享、头脑风暴。

省女创业者协会签约黑龙江旅游职业技术学院为女性电商直播基

地,签约黑龙江日报报业集团为女性创业孵化基地,签约女创业者入驻女性创业孵化区。

此次大赛历时近5个月,发掘了一批新项目,发现了一批创新人才,转化了一批科研成果,链接了一批优质社会资源,带动了一批妇女姐妹建功新时代,搭建了学习创新平台、成果展示平台、交流合作平台、素质提升平台,让创业女性多次感受头脑风暴,进一步了解产品、技术与商业模式,见识创新的潜力和实力,增强创业的信心和决心,对于充分发挥妇女“半边天”作用,进一步激发全社会创新创业的热情和活力,起到积极的作用。

20余家新闻媒体持续关注,黑龙江日报及龙头新闻微信、视频号、微博、今日头条条、抖音、快手、新浪新闻、腾讯新闻等平台全网播放量超过千万。

来自第二届黑龙江省妇女创新创业大赛决赛现场的报道

立足龙江 放眼全国乃至全球

评委宋要武

“今天来参赛的选手都非常优秀,今天带来的项目主题鲜明,龙江特色突出,让我充分感受到了女性创业者独特的发展潜力,祝愿未来龙江的女性创业者取得更好的业绩。”东北石油大学教授、黑龙江创新创业教育学会副会长、哈尔滨股权投资协会副会长兼秘书长宋要武作为第二届妇女创新创业大赛的评委说道。

宋要武表示,从观念意识上看,女性在创新创业上有一定的性别优势。她们的抗挫折能力更强,团队凝聚力更高,更贴近市场需求,因为我国女性的消费影响力更强,她们既是消费者又是创业者,在这样的角色融合上,更容易找到符合市场需求的商机,成为有引领作用的消费人群。

对于今天赛场上的参赛选手,宋要武建议,有一定事业基础的女企业家们在未来发展上,要思考企业如何升级、如何保持可持续发展,尤其是近几年多种因素影响,外部创业环境略有困难,企业家们要保持韧劲,坚持下去。对于多为大学生的创业组选手,要做好创业素质的扎实积累,及时把握机会,关注普通人的需求,在年轻时候就要养成创业的生活态度,开放眼界。

“黑龙江拥有很多适合创业的领域,像文化+农业、大健康产业等,希望未来越来越多女性从龙江特色资源优势中挖掘机会,更要立足龙江,放眼全国甚至全球。”宋要武说。(黑龙江日报全媒体记者付宇)

评委关志伟

“今年大赛有四个显著特征:一是项目涵盖领域比较广,涉及生物医药、智慧医疗、先进智能制造、数字经济、互联网+农业、电商扶贫等;二是覆盖参赛地区比较全;三是项目质量比较高,包括很多科技创新、新材料、新技术、新模式;四是创业者年龄从‘00后’到‘50后’,跨度比较大。”第二届黑龙江省妇女创新创业大赛评委,哈尔滨股权投资协会副秘书长、中国青年创业导师关志伟如此评价本届大赛。

“有别于其他创新创业大赛,此次大赛以女性引领创新创业为主旨,让我们看到了女性创业者的创业精神和创业风采,巾帼不让须眉。”关志伟认为,通过此次大赛的平台,女性创业者不仅能够展示自

己,通过现场评委、投资人的点评,对自己的项目也有了更好的梳理,学习规避一些未来创业路上的项目风险、盲点,同时创业者间通过交流,也可横向达成一些商业合作。

关志伟还谈到了投资者看项目的大概逻辑。从投资角度衡量,他们主要看科技成果转化这一块,包括科技属性、创新含量,是不是具备一定的技术壁垒或者商业壁垒。而且对于创业组与企业组两个组别各有侧重。比赛中,失智症AI数字治疗与管理平台、难溶性天然产物药智造及其产业化等项目给关志伟留下了深刻印象,他表示将进一步关注,看是否有投资的可能。(黑龙江日报全媒体记者董盈)



比赛落下帷幕,大家合影留念,带着收获依依惜别。黑龙江日报全媒体见习记者 张春雷摄

持续跟踪服务 引领女性创业

□黑龙江日报全媒体记者 孙铭阳

张成莲(黑龙江省女创业者协会会长)

“从今年5月份大赛预热,7月份大赛启动开始,我们用7个月面向全省13个地区各部门、各高校的女企业家、女创业者、女大学生等同时开展征集报名、线上线下培训、创业项目计划书设计、创业项目路演、创业项目认领,通过累计培训15000余人,在全省海选推荐出1093个参赛项目进入初评。”张成莲说,这样做的目的就是去基层挖掘出真正的好项目,更深层次激发大学生创业热情,帮助企业融入、融资、融渠道。

张成莲介绍,在各级的选拔赛中,将引入各类投资平台、创业贴息贷款、众创空间平台、创业孵化器,实现对优秀项目的政策、资金、场地、导师等扶持,

打造黑龙江女性创业孵化基地和黑龙江女性直播电商基地,用最丰厚的奖励机制、最优质的服务平台、最专业的创业指导为龙江妇女的创新创业之路保驾护航。助力推进黑龙江省人才链、创新链、产业链、项目链、金融链、生态链协同融合蜕变,为黑龙江省续写巾帼创新史、发展共富路,提供发展平台、拓宽销售渠道。

“省女创业者协会从2012年成立以来,10年间的发展离不开广大女创业者的支持和信赖。”张成莲说,大赛的结束不是终点,创业没有结束,服务没有结束,未来,省女创业者协会将持续跟踪服务,关注参赛选手的发展。

胡松涛(哈尔滨市妇联主席)

“近年来,哈尔滨市妇联立足于全市经济社会发展新方位新特点,号召广大妇女坚定发展信心,在创业中发挥优势,在创新中施展才干,在创造中实现梦想,引领妇女紧跟新时代步伐,融入新时代创业大潮。”胡松涛说,通过壮大各级女企业家协会、各类网络直播带货活动、参与高质量发展分享、技能展演交流活动以及经营理念、现代农业等内容的线上线下培训,培养和选树了一大批具有鲜明时代特色的女性行业精英和创业典型,极大地激发了全市广大妇女创业热情和创造活力。

胡松涛说,特别是今年以来,聚合多部门的力量出台支持服务女科技工作者的政策文件,实施巾帼科技引领服务、巾帼科技创新人才培

育、巾帼科技梦想起航等9个专项计划,先后举办多场创业培训领培和全市妇女创新创业大赛。

谈到对女创业者的期待,胡松涛说,这些女性创业群体有在校的女大学生、有科研一线的博士、有乡村创业的女企业家,很多参赛项目拥有专利品牌等技术市场优势,多个项目已经落地启动。她们敢于站在新时代创新创业风口上,引领我市女性在科技、农业等新兴和传统产业创新发展,彰显更大作为。希望这些参赛项目,通过全省大赛的历练和打磨,有更多的项目能落地,有更多的项目能加快发展速度,为哈尔滨市稳增长促就业、转方式调结构助力,为哈尔滨和全省的高质量发展注入鲜活动力贡献巾帼力量。

评委点评

在26日举行的决赛现场,本报记者现场采访了今天的两位评委,听听他们对此次大赛的点评。

业内人士访谈

26日,第二届黑龙江省妇女创新创业大赛决赛正在如火如荼地进行。本报记者采访了黑龙江省女创业者协会会长张成莲和哈尔滨市妇联主席胡松涛。