

挥洒汗水拼出新成就

习近平新年贺词在我省高校师生中引发热烈反响

本报12月31日讯(记者衣春翔 赵一诺)辞旧迎新之际,国家主席习近平发表新年贺词,向全国人民送去祝福,催人奋进、朴实真切的话语在我省高校师生中引发热烈反响。

绥化学院信息工程学院2017级软件工程专业学生陈凯响应学校号召,在牡丹江穆棱市家中,与家人一同聆听习近平主席的新年贺词。“这一年,中国制造、中国创造、中国建造共同发力,继续改变着中国的面貌。”陈凯说,他对习近平主席在新年贺词中的这句话深有体会。

“以前,我从学校回家,坐火车要8个多小时,哈牡高铁正式开通后,我到家只需要不到4个小时,整整缩短了一半的时间,这让我在元旦三天假期可以有更多时间与家人团聚,感受亲情和幸福。作为一名学习软件工程的学生,我

要努力学习,用信息化手段不断升级中国制造、中国创造、中国建造,成为祖国发展的建设者。”

东北林业大学组织部分在校师生共同收看了习近平主席的新年贺词。东林工会常务副主席宋福南说,改革开放40年,国家取得的巨大成就离不开始终重视人才、尊重人才。高校是培养人才的重要阵地,作为教育工作者,要将立德树人作为根本任务,为国家人才培养贡献力量。

由于科研任务很重,东北农业大学博士王欢在校园度过了元旦假期,与科研和创业团队成员共同观看了习近平主席新年贺词。2018年,王欢在全国创业大赛获奖,又荣获了“全国高校百名研究生党员标兵”称号。“对于2018年,习近平主席这样总结——2018年,我们过得充实、走

得很坚定。”王欢说,习近平主席在新年贺词中指出,我国过去一年取得的成就是全国各族人民撸起袖子干出来的,是新时代奋斗者挥洒汗水拼出来的。“我们正处于一个大有作为、大有可为的时代,要把美好的青春融入社会主义现代化建设伟大进程,为祖国、为人民、为自己拼出更多更大的成绩。”

黑龙江学院与俄罗斯布拉戈维申斯克国立师范大学共建的孔子学院中方院长王晓梅在布拉戈维申斯克与孔子学院的中外师生一同收看了习近平主席新年贺词。“习近平主席说,我们将积极推动共建‘一带一路’,继续推动构建人类命运共同体,为建设一个更加繁荣美好的世界而不懈努力。”王晓梅说,习主席的新年贺词,让世界看到一个负责任的大国的国际道义和担当,体现出中国对全球发展

和人类和平的负责任态度。“作为中俄边境线上我国境内唯一一所普通高等本科院校,黑龙江学院一直为中俄经济文化交流贡献着自己的力量。2019年,将继续把孔子学院办好,让其发挥好汉语推广平台的作用,成为中俄两国文化交流和沟通的桥梁。”

黑龙江中医药大学组织师生通过电视、网络、手机客户端等多种方式观看了习近平主席的新年贺词。黑龙江中医药大学党委书记王福学说:“2019年,黑龙江中医药大学要牢牢把握中医药事业发展的重大战略机遇期,进一步坚定信仰、信念、信心,坚持立德树人根本任务,提升内涵建设水平,统筹推进教育、科研、医疗、保健、文化、产业‘六位一体’改革发展,推进‘双一流’建设,书写黑龙江中医药大学创新发展的奋进之笔。”

七台河“双轮”驱动推进城市转型

□本报记者 文天心

小小的煤块通过层层精深加工被“吃干榨净”,可以衍生出天然气、汽油、尿素、复合肥等“跨界”产品,且市场前景广阔。

一批石墨烯、石墨烯衍生品及下游应用产品生产企业落户七台河新材料产业园区,助力这个“中国石墨烯小镇”茁壮成长。

走进“碳”时代,引领“烯”未来。七台河市坚持改造升级传统煤炭产业和培育发展新兴替代产业“双轮”驱动,依托现有产业优势,加快构建新型“碳”产业体系,打造城市转型新产业支撑,推进资源枯竭型城市转型。七台河在这方面取得的经验做法日前受到国务院通报表扬。

七台河市市长贾君说,宝泰隆30万吨稳定轻烃项目的建成投产,是七台河市实施创新驱动发展战略重要举措,是加快传统产业改造升级、培育发展战略性新兴产业的大胆实践,彰显了该市民营企业敢闯敢试、敢为人先的时代形象,标志着七台河市转型发展迈入了新阶段。

2018年12月19日,宝泰隆30万吨稳定轻烃项目正式投产。

这标志着七台河市加快传统产业改造升级、培育发展战略性新兴产业方面取得重大突破。

30万吨稳定轻烃项目是宝泰隆公司做长煤炭精深加工产业链条、由传统煤化工向煤基清洁能源转型升级的重点项目环节。该项目于2014年5月开工建设,总投资30.6亿元。达产后,年可实现销售收入19.6亿元,上缴税金2.7亿元,新增就业人数500余人。

稳定轻烃项目主要是用焦炭为原料造气,产出甲醇。产生甲醇液体后,进入到合成轻烃反应器,最后的最终产品是稳定轻烃。这是一种高清洁汽油添加剂,可以提

升汽油品质。这项技术的研发应用,进一步提升了资源的利用率,真正实现煤炭的吃干榨净。稳定轻烃产品符合国家环保、能源发展战略和产业政策,整体产品市场前景看好。

二

近年来,七台河煤焦企业遇到了前所未有的困境,焦炭开工率不足使化工产品产量大幅下降,销量减少,造成各焦化企业主营业务亏损。现实的困境逼迫各煤焦企业必须谋划可能脱胎换骨的路径,延伸产业链、进行深加工及综合利用,谋求由传统煤化工向现代煤化工的转变。

七台河市委市政府利用市场倒逼机制,积极促进煤焦企业整合资源,淘汰落后产能,延伸产业链条,大力发展战略和精细化工,向煤炭产业的深度和广度进军,向煤炭循环经济领域进军。

全市煤焦产业大打“转型牌”,以“煤头化尾”“煤头电尾”为抓手,产业链、价值链得到了前所未有的延伸。除了宝泰隆30万吨稳定轻烃项目投产外,七台河市还积极推进隆鹏清洁化学品、勃盛焦化升级改造,泓泰兴18万吨合成氨30万吨尿素等煤化工项目。

隆鹏清洁化学品项目建成后,可以实现如下目标:煤进厂后,出厂的产品不再是单一的冶金焦炭产品,而是以合成氨、尿素、生物炭基缓释肥等化学品,生物质产品为主,使企业周边丰富的煤资源、生物质资源在厂内转变成更高附加值的产品,而尿素、生物质缓释肥等农产品又可在当地直接销售,资源取之于当地,产品应用与当地,全面实现企业从传统焦化产业向新型煤化工、清洁化学品、农化品、生物质产业转型升级,彻底摆脱钢铁行业不景气的束缚。

吉伟清洁能源有限公司和隆鹏公司焦炉煤气制取天然气项目(LNG)相继建成投

产,建起了自己的加气站,出租车和过往车辆用了七台河煤焦企业生产的天然气。

如今,随着龙头企业引领带动,七台河市重点煤化工企业已经初步实现了“煤、电、化、热”多面发展的新局面,向着现代煤化工迈出了坚实的一步,七台河正力争将煤化工产业打造成我省乃至全国煤焦化产业的先锋。

三

2017年1月,宝泰隆百吨石墨烯生产线实现量产。

在煤化工行业驰骋多年的宝泰隆公司通过打造石墨烯产业高科生产示范基地,进军新材料领域,实现企业转型升级战略调整。

七台河市石墨资源储量和品位十分可观,已探明石墨矿石储量4.6亿吨,其中宝泰隆公司旗下的密林石墨矿区尤为突出,属于晶质石墨矿体,品位和品质在国内已发现石墨矿体中十分罕见,大鳞片石墨正目含量达50%以上,为七台河向“培育壮大新字号”的石墨烯产业转型奠定了优质原料基础。

七台河市依托最优质资源和最高端技术,将大力培育发展战略性新兴产业作为

经济转型发展的主攻方向,把有序开发石墨资源、构建石墨新材料产业集群列入“十三五”发展规划,规划建设了石墨新材料产业园区,以宝泰隆石墨烯研究院、鑫科纳米院士工作站为带动,推进与100所高校合作,重点推进负极材料、石墨烯应用、高端石墨3大产业集群,将其作为接续产业,为七台河城市转型打造新的产业支撑。

四

2018年12月19日,位于七台河高薪

区新材料产业园的万锂泰石墨化项目正式投产。项目的投产填补了七台河市电极负极材料行业的空白,为石墨深加工产业提供了一条可持续发展方向。

在新材料产业园区,鑫科纳米新材料科技发展有限公司投资1.6亿元建设的1万吨石墨烯防腐涂料、3000吨石墨烯钛纳米聚合物涂料已进入试生产阶段。公司总经理李德慧介绍说,企业利用无溶剂石墨烯浆料制备技术研发出的新型环保石墨烯防腐涂料,是石墨烯下游应用的一个突破。

宝泰隆公司依托石墨资源储量丰富、大鳞片、品位高的优势,以4亿元新材料产业发展基金,100吨石墨烯量产做“梧桐树”,吸引更多下游应用企业来到七台河市“筑巢”。公司董事长焦云表示,我们不能只做原料基础,还能做高端产品的基地。我们不但自己干,还要以商招商,以原料招商,以我们的优势招商,横向联合,做大做强新材料产业。

连续两年举办石墨烯大赛、与高校合作,产学研用结合,七台河更是打开了新材料应用的大门。

七台河市委书记杨廷双说,七台河要做强石墨烯新材料产业,坚持把石墨烯新材料产业作为支撑转型发展的战略产业全力推进,抢占产业的前沿阵地和制高点。积极推动应用技术创新和成果转化,打造科技成果转化实验区,吸引战略投资者发展石墨烯新材料产业,转换增长动力,优化经济结构,构建产业发展新格局。

一幅传统煤化工向现代煤化工转变、构建石墨新材料产业集群的画卷正在煤城大地上展开。

国务院督查典型

吴良镛:守望人类“诗意栖居”的梦

新华社北京12月31日电(记者孙琪 夏子麟)两年前,“人居环境科学的创建者”吴良镛刚刚结束了自己在清华大学长达七十年的教学生涯。如今九十六岁的他与人交谈时言语寥寥,但是谈及城市、人居,他的眼神仍闪烁着青年一般的光芒。

年高未曾忘忧国。让人类“诗意地栖居在大地上”,是吴良镛对人居理想的愿景。

将建筑事业作为一生的追求来自他颠沛流离的早年经历。在1937年南京沦陷之前,吴良镛随家人一路西迁:南京、镇江、武汉、宜昌、重庆……都留下了他的足迹。“一时间地动山摇,瓦砾、碎石、灰土不断在身边落下。当我们从防空洞出来,火光冲天,大街小巷

藉藉一片,合川大半座城都被大火吞噬了……这些痛苦的经历,促使我内心燃起了战后重建家园的热火。”吴良镛回忆道,“我怀着‘从事建筑行业、立志修整城乡’的抱负,走进了(国立)中央大学建筑系。”

1945年10月,吴良镛受建筑学家梁思成之邀,协助筹办清华大学建筑系,又在梁思成推荐下于1948年赴美国匡溪艺术学院学习建筑与城市设计。

在对建筑学的不断探索中,吴良镛意识到“人居环境的核心是人,是最大多数的人民群众,人居环境与每个人的利益密切相关,人居环境科学是普通人的科学”,就此理念不断进化诞生的人居科学,成为吴良镛工作的核心。

1993年,由吴良镛主持改造的北京

三代机到四代机的跨越。

启动舰载机项目的时候,国内技术尚且空白,面对未知的领域,罗阳一直奋战在研制现场、试验第一线,终于拿下了这项核心工艺。当中国第一架舰载机歼-15在“辽宁舰”上成功着舰,蓝天碧海间,罗阳兴奋地与同伴们击掌相庆。

从凯旋的“辽宁舰”上下来的罗阳,疲惫得连与大家拥抱的力气都没有。他把自己的时间最大限度地献给了航空事业,而自己,却连抢救生命的几分钟都没留下。在离医院不到100米时,罗阳短暂的生命走到了终点。

罗阳走了,但是他的梦想不会止步。6年过去了,罗阳的名字、罗阳的精神已经成为一种基因、一面旗帜,深深融入每一个中国航空人的血脉中,激励着大家奋斗在建设航空强国的伟大征程中。

新华社沈阳12月31日电(记者于也童)在航空工业沈飞厂区,罗阳的塑像伫立于此。在他的身侧,一架架战鹰从这里诞生,冲向无垠的苍穹……这座罗阳的雕像身着棉服,这是他在登上辽宁舰时的着装,也是他留给这个世界最后的定格。

2012年11月25日,在看着自己亲手打造的战机于“辽宁舰”上成功着舰后,罗阳,这位歼-15研制现场总指挥、沈飞集团公司掌舵人,突发心脏病,猝然离世。

30年,他燃烧了自己的一切,用热情坚守“航空报国”。从一名普通的飞机设计员到军工大型企业主要负责人,

罗阳不断用血和汗践行着自己的梦想。2002年,他调至航空工业沈阳飞机工业(集团)有限公司,整个人“扎进”多个重点型号的研究中。10年中,他和团队成员一起,让沈飞实现了歼击机从

冰天雪地贵在用“新”营造

□王传来

近一个月来,黑龙江省冬季文化旅游推介会先后在北京、济南、石家庄、广州四地举办,推介会以不同主题和丰富表现形式演绎“冰天雪地黑龙江”的形象,推介十一冬季旅游产品体系,从北至南掀起一场“冰雪风暴”。这次“官宣”,以点带面,穿线辐射,营造了龙江冰雪旅游的气场,聚集了更旺的人气。推介会是今年黑龙江“文旅融合”后的一次“新行动”。

黑龙江中医药大学组织师生通过电视、网络、手机客户端等多种方式观看了习近平主席的新年贺词。黑龙江中医药大学党委书记王福学说:“2019年,黑龙江中医药大学要牢牢把握中医药事业发展的重要战略机遇期,进一步坚定信仰、信念、信心,坚持立德树人根本任务,提升内涵建设水平,统筹推进教育、科研、医疗、保健、文化、产业‘六位一体’改革发展,推进‘双一流’建设,书写黑龙江中医药大学创新发展的奋进之笔。”

黑龙江中医药大学组织师生通过电视、网络、手机客户端等多种方式观看了习近平主席的新年贺词。黑龙江中医药大学党委书记王福学说:“2019年,黑龙江中医药大学要牢牢把握中医药事业发展的重要战略机遇期,进一步坚定信仰、信念、信心,坚持立德树人根本任务,提升内涵建设水平,统筹推进教育、科研、医疗、保健、文化、产业‘六位一体’改革发展,推进‘双一流’建设,书写黑龙江中医药大学创新发展的奋进之笔。”

冰雪是黑龙江冬季旅游最响亮的品牌。冰雪大世界、雪博会、亚布力、雪乡……它们无一不是赏冰乐雪的胜地,无一不是近年来冰雪旅游目的地品牌影响力排行榜的上榜品牌。正是有了这些旅游品牌,龙江的冰雪旅游才有了向全国向世界展现实力的底气。对黑龙江旅游来说,练好“内功”,做好“品牌”是必须的,也是需要长期发力的,还要用“新”与“心”去营造龙江的冰天雪地。

冰雪年年一样,龙江人打造的冰雪旅游可谓岁岁不同。冰雪旅游作为龙江的优势项目,有着其他省份无法比拟的得天独厚的条件,但要把每个冬天的冰雪营造出新意,还是要费思量和下苦功的。毕竟,外地游客更愿意看到全新、不同以往的龙江冰雪,它并不是大自然的简单赋予,而是龙江人在先天禀赋基础上创造出来的冰清雪韵。日前,哈尔滨冰雪大世界开园,创新亮点频出,20年冰雪景观集萃,冰雪与电竞结合,世界最长冰滑梯实现APP智能排队……园区设计者将与冰雪相关的演艺、娱

乐、活动、运动、赛事等元素巧妙设计,独出新裁,将演绎冰雪发挥到极致,为游客营造出一个梦幻冰雪王国。人们不禁联想到,即便在一个多月前冰城人嗟叹“贫雪”之时,也丝毫未影响人们制雪打冰的巧心思,可见,龙江人营造冰雪精品的智慧和热情足可以战胜许多困难。

哈牡高铁正式开通,将亚布力滑雪场、横道河子威虎山影视城、雪乡等景区串成了名副其实的“冰雪旅游线”,可谓做长了冰雪链条;冰雪节期间兆麟公园免费开放,冰灯冰雕不但能免费看,还能免费参与制作,可谓回归了冰雪的公益性;哈尔滨太阳岛国际雪雕艺术博览会大型主雪塑《星河之旅》,多点布局形成立体多维度体验空间,可谓凸显了时代感;黑龙江亚布力镇的郭鹏,把滑雪场开到了浙江磐安的山上,可谓是冰雪文化的民间输出。所有这些都是一种更深邃的营造,为冰天雪地向金山银山的转化,搭建了更广阔的平台。

王安石在《游褒禅山记》中写道:“入之愈深,其进愈难,而其见愈奇”。游览奇伟的境地,越是到深处,我们见到的景象也更加奇特。由是观之,我省的冰雪旅游只有克服“愈难”,才能显现“愈奇”的境界。而所有的营造,都是通往“深处”的脚印。

龙江时评

绥芬河举行中俄迎新年晚会



本报12月31日讯(姚自强 记者杜怀宇)2018年12月31日晚,绥芬河龙海大酒店灯火辉煌,歌声飞扬。这是一个难忘的夜晚,这是一个不眠之夜,“2019绥芬河凯旋之夜”中俄迎新年晚会在此举行。

300多名来自俄罗斯远东滨海边疆区的游客和绥芬河人欢聚一堂,共同联欢,欣赏中俄两国演员的精彩表演,聆听优美动人的歌声,互动游戏,品尝美食,共同迎接充满希望的2019年的到来。

为了进一步加深中俄两国人民传

省社会组织综合党委成立

本报讯(王光宇 李美时)近日,黑龙江省社会组织综合党委成立暨党员大会召开,会议选举产生了省社会组织综合委员会委员,并召开了第一次全体会议。

据介绍,目前全省社会组织总计18662家,社会组织不断发展壮大,在推进黑龙江经济社会发展方面发挥了越来越重要的作用。省社会组织综合党委的成立,是全面加强

社会组织党建工作的一项重大举措,开创了全省社会组织党建工作新局面,将以党建为引领,进一步激发全省社会组织活力。

大会对扎实推进社会组织综合党委工作做出了具体部署。要按照“旗帜鲜明讲政治、围绕中心顾大局、解放思想求创新、狠抓作风强素质”的要求,夯实基础,提高党建工作覆盖率。

龙江阜丰铁路专用线通车运行

本报12月31日讯(记者姚建平)2018年12月31日,一列从海拉尔站出发的载有4000吨煤炭的专列,缓缓驶入齐齐哈尔龙江阜丰生物科技有限公司(简称龙江阜丰)卸货场地。至此,齐齐哈尔龙江阜丰公司铁路专用线宣告开通试运行。

龙江阜丰负责人向记者介绍,公司铁路专用线项目于2018年6月正式开工,历经半年紧张建设施工,实现了“当年开工,当年开通”的目

标。项目总投资2.6亿元,线路长11.398公里,接轨于昂昂溪区榆树屯站,设成品装卸区和煤炭卸车区,预设卸煤线4条,集装箱装卸线2条,同时满足路企直通、整列装卸。

据介绍,龙江阜丰铁路专用线通车后,将极大地降低企业的物流运输费用和时间成本,为企业物流