



全区反恐工作视频会议召开 李佳主持并讲话 马明作工作部署

本报4月16日讯(记者 陈春艳)4月12日,自治区反恐工作领导小组召开全区反恐工作视频会议。自治区党委副书记兼政法委书记、反恐工作领导小组组长李佳主持会议并讲话,自治区副主席、反恐工作领导小组副组长、公安厅厅长马明作工作部署。

李佳指出,各地各有关部门要切实增强四个意识,把思想和行动统一到习近平总书记关于反恐工作的重要指示精神上来,切实把做好反恐工作作为维护以习近平同志为核心的党中央权威的实际行动,要明察大势、把握大局,牢固树立底线思维,始终坚持问题导向,以更高的标准、更严的要求把反恐工作各项措施落到实处,确保我区社会大局持续稳定。

李佳强调,要紧紧围绕筑牢祖国北

疆安全稳定屏障,坚持预警在先、防范在先,全面加强社会面反恐防范工作,常态化开展涉恐安全隐患大排查、大检查,及时消除涉恐隐患,努力提高广大人民群众安全感。

李佳要求,各地各有关部门要勇于担当、敢于负责,按照党政同责、一岗双责、失责追责的要求,进一步细化落实领导责任、部门责任、岗位责任,强化责任追究,切实做到知责明责、守土尽责。要牢固树立一盘棋思想,强化协调配合和区域联动,广泛发动人民群众,形成齐抓共管、整体作战的强大工作合力。

马明总结了近年来全区反恐工作成绩,分析了当前形势,对当前和今后一个时期,特别是党的十九大和自治区成立70周年庆祝活动安保反恐工作进行了全面部署。

我国时代最早的龙型玉器

内蒙古赤峰市翁牛特旗三星他拉出土的碧玉龙,是我国发现的时代最早、体型最大、制作最精美的龙型玉器。据考证,距今约5000年,属原始社会新石器时代遗物。

【简介】
玉龙通高26厘米,墨绿色,体卷曲,平面形状如一C字,龙体横截面为椭圆形,直径2.3~2.9厘米。龙首较短,吻前伸,吻上翘,嘴紧闭,鼻端截平,端面近椭圆形,以对称的两个圆洞作为

鼻孔。龙眼突起呈棱形,前面圆而起棱,眼尾细长上翘。颈背有一长鬣,弯曲上卷,长21厘米,占龙体三分之一以上,与内曲的躯体相合,造成一种龙腾的效果。鬣扁薄,并磨出不显著的浅凹槽,边缘打磨锐利。龙身大部光素无

纹,只在额及鄂底刻以细密的方格网状纹,网格突起作规整的小菱形。碧玉龙是一块玉料的圆雕,细部运用浮雕、浅雕手法表现,通体琢磨,光洁圆润。龙体伸屈刚劲有力,长鬣高扬,显得极有生气。



防火演练

4月16日,呼伦贝尔市军民联合举行森林草原防火演练。此次演练由该市森林草原防火指挥部总体安排部署,农牧、气象等部门参与,300余名武警呼伦贝尔森林支队官兵、60余名地方快速专业扑火队员共计400余人参加演练。动用防火飞机2架、火车和水炮车等车辆60余台。

张华在春季农牧业生产暨一季度农牧业工作调度会议上指出 紧紧围绕推进农牧业供给侧结构性改革 做好春季农牧业生产和农村牧区重点工作

本报4月16日讯(记者 李文明)4月16日,自治区政府召开春季农牧业生产暨一季度农牧业工作调度会议。自治区副主席张华出席会议并讲话。

张华指出,当前,全区农牧业经济运行呈现稳中有进的良好态势,各地各有关部门一定要充分认识春季农牧业生产的重要性和紧迫性,扎实做好春季农牧业生产和农村牧区各项重点工作。

张华要求,要积极引导农牧民搞好种养业结构调整,为春季农牧业生产提供良好的服务和保障。要抓好春季造林绿化和防汛抗旱工作。要进一步巩固和完善农企利益联结机制,提升农牧业产业化发展水平。要从讲政治的高度认识和对标脱贫攻坚工作,确保圆满完成脱贫攻坚年度任务。要深化农村牧区各项重点改革,增强农牧业和农村牧区发展新动能。

我区启动肿瘤防治宣传周活动

本报4月16日讯(记者 张文强)4月15日,第二十三届全国肿瘤防治宣传周内蒙古系列活动在内蒙古自治区肿瘤医院启动。

当日,内蒙古自治区肿瘤医院组织副主任以上医师组成放疗科、肿瘤内科、肿瘤中西医结合科、微创介入科等20个专家组开展大型义诊活动。现场,医务工作者还开展了肿瘤疾病科普知识宣传、癌症早期筛查、如何戒烟等咨询活动,并为困难群众发放了免费体检卡。

据了解,目前我国癌症发病率呈逐年上升趋势,每年新增的癌症病例就有300多万例。很多人谈癌色变,甚至回避肿瘤筛查,这是极端错误的。内蒙古自治区肿瘤医院院长鲁海文说,实际

上,有三分之一肿瘤是可以预防的,有三分之一肿瘤通过早发现、早诊断、早治疗可以治愈。所以,提高防癌体检意识、养成健康生活习惯至关重要。

据鲁海文介绍,为了普及肿瘤相关知识,提高人们的科学认知,在4月15日至21日肿瘤防治宣传周期间,内蒙古自治区肿瘤医院医护人员和内蒙古癌症预防与康复协会志愿者将走进街道社区开展科普知识讲座,以及同一天一起进行大型徒步走等活动。

此次活动以“加强健康教育,远离不良习惯”为主题,由中国抗癌协会发起,内蒙古抗癌协会、呼和浩特市科协、内蒙古癌症预防与康复协会、内蒙古自治区肿瘤医院联合主办。

本报职业道德监督热线:0471-6635562



4月17日

1949年4月17日,内蒙古人民解放军司令部、政治部宣布,内蒙古军政大学已全部迁至乌兰浩特市,并将原内蒙古人民解放军教导大队并入内蒙古军政大学。

1945年抗战胜利后,内蒙古东部地区(简称东蒙)社会秩序混乱,大批蒙古族青年、进步学生和青年军人,要求自治的呼声尤为强烈。面对东蒙的复杂形势,中国共产党审时度势,创办了东蒙军政干部学校,校址设在兴安盟王爷庙(今乌兰浩特),并于1946年4月

28日正式开学,分3期招收学员1000余名,以培训盟市、旗县的党政干部和内蒙古骑兵部队的基层干部为主,同时也招收部分农牧民积极分子。

1947年8月7日,中共内蒙古工作委员会决定成立内蒙古军事政治大学,乌兰夫兼任校长和政委,分别在乌兰浩特设立第一院,培训在职干部;在齐齐哈尔设立第二院,培训新干部。其中,内蒙古军政大学第一院由东蒙军政干部

学校改建而来。

1948年5月,内蒙古军政大学第一院改建为内蒙古党校,原学校100多名师生并入第二院。

1949年4月17日,原内蒙古人民解放军教导大队并入内蒙古军政大学。

军政大学到1949年中华人民共和国成立前夕,共培训了1400多名蒙古族干部后停办。培养干部的任务由内蒙古党校和行政干部学校承担。(王占义 李晋生)

把两学一做 坚持不懈抓下去

■上接第1版 从细化责任清单,到加强分类指导,再到注重典型引路,要把主体责任体现在落实好学习教育常态化制度化各项举措上,体现在经常查找和解决问题上,形成一级抓一级、

层层抓落实的工作格局,务求取得实效。知行合一,是各项事业发展的动力和基础。推进两学一做学习教育

常态化制度化,不断提高思想政治觉悟,不断解决突出问题,8800多万党员必将不忘初心、继续前进,以学习教育的优异成绩迎接党的十九大胜利召开。(新华社北京4月16日电)

钢城兴业 提振发展动能

□本报记者 王开 郝斌 吕学先 梁亮

在包头采访重大项目建设,常常听到国际领先、世界前列这样的介绍。

阿特斯阳光电力集团包头太阳能铸锭片和电池组件项目生产线的技术水平居国际前列;包头昊明稀土新能源产业化项目的镍氢动力电池在纯电动公交车领域的应用走在世界前列;

世界首条稀土硫化物着色剂连续化隧道窑生产线在中国科学院包头稀土研发中心投产。

4月15日,记者一行来到包头市正在建设的内蒙古华云新材料有限公司厂区,步入厂房内,一座座大型设备屹然独尊,工作人员正在忙碌地进行最后的调试。我在包头铝业工作了20多年,这次企业转型升级,我有幸参与了全过程,每天十几个小时的高强度工作虽然累,但想到马上就能看到新成果了,心里特自豪。华云新材料有限公司生产管理模

块负责人任平新说,华云一期将于5月20日投产,达产后,原铝将通过与硅、镁、锌等多种元素结合,形成铸造铝合金、高强度铝合金等多种用途的合金铝材料,这种新材料在航空航天、船舶制造、轨道交通、汽车制造、建筑、电力、包装等各领域广泛应用。

1.3公里长的厂房,斜插入空的大型传送带上,一座座大型设备屹然独尊,工作人员一改以往铝业单一、成本高的生产瓶颈,依托包头市已有的铝产业资源和自备电厂的低成本优势,自治区第一家电解铝企业踏上了转型升级的道路。

在不远处的包钢,DDS烟道除尘脱硫脱硝技术配套材料及设备制造产业化项目已经进入试运行阶段。DDS烟道除尘脱硫脱硝技术是包钢引进当前国内最先进的环保技术而建设的一项示范项目,不仅具有超净化除尘功能,还能将烟气中的硫、硝等废物转化成化工产品,变废为宝。北京博源恒高科技材料有限公司总经理卢春说起包钢在创新驱动方面的

作为,滔滔不绝起来。由于该技术能吃硫喝硝,企业完全可以利用高硫的原煤、重油、煤焦油等劣质燃料,节能环保的同时,还能生产更多高附加值的产物。

同一时间,在中国科学院包头稀土研发中心建设的一间不到20平米的实验室中,一条约10米长的生产线正在运行。这条小小的生产线上生产出来的印泥,其核心技术在于绿色环保稀土着色剂。使用这种着色剂的颜料不再含铅等重金属有害物质,且一年能创造200万元的收益。值得注意的是,池建设因从北京来到包头不到2年时间就带领团队孵化了2家高新技术企业,并且年销售额破百万元而成为了当地的名人。

依托高端人才、高端技术,包头市坚持高点起步、高端集聚实现布局产业转型升级。通过项目支撑,创新驱动,产业集聚,开放合作,政策保障,延长产业链,拓展市场半径,推动战略性新兴产业发展实现新跨越。

3月23日,自治区党委常委、包头市委书记

记张院忠调研春季集中开工重大项目时强调,各地、各部门要扑下身子、撸起袖子、咬牙苦干,加快项目建设步伐,不断开创全市各项工作新局面。把脉问诊,激发新动力。

规划建设期3年的包头市大青山生态建设修复工程正式启动,启动当天,成千上万人,在激昂的《草原晨曲》中一起联动,几台无人机飞行在空中,记录下了这激动人心的一幕。

总投资40亿元的阿特斯太阳能铸锭和切片项目生产线,一期计划4月底投产,50台多晶硅铸锭炉已经林立厂房,工人们来回调试电路行走匆匆。

包头稀土高新技术产业基地(二期)项目厂房建设正在有条不紊地进行,已经有40多家高新企业等待入驻。

4月,春意盎然。

4月,春暖花开。

在4月春光灿烂的日子里,包头市重大项目不断延伸原有产业链,升级生产方式,实现包头式发展新跨越。

鹿城织网 夯实发展根基

立体综合交通枢纽。

在施工现场,包头立体综合交通枢纽项目办工程部部长温向瑞向我们介绍,包头市立体综合交通枢纽项目是自治区成立70周年的献礼工程,其建设内容包括交通中心、机场高速立交工程、预留配套地铁工程、地上室外工程等,总投资24.6亿元。项目建成后,将成为国内仅有的几个也是我区第一个公铁空枢纽。项目从去年到现在一直在做基础工程,预计年底项目主体工程完工,

明年上半年将交付使用。

据了解,包头市此次春季集中开工项目210个,总投资2065亿元,其中,七网项目38个,总投资373亿元,年度投资193亿元。包头市认真贯彻落实自治区党委、政府安排部署,把2017年确定为项目建设攻坚年,先后召开各类调度会议21次,对项目建设进行安排部署,力推七网建设。

建设东河至固阳、白云、达茂3条高速公路,在全区率先实现县县通高速。

建设总投资196亿元的城市水生态提升综合利用工程,形成四纵四横的城乡水网。

建成33公里地下综合管廊,加快达茂通用机场建设,推动地铁1、2号线开工,推进包银、包西高铁建设。

时间的底色,因奋斗而愈显厚重。这些项目的实施,将有效促进包头市在时间、空间上产生变革,推动包头市七网共建夯实地基,更好地融入国家战略和区域经济社会协调发展。

记者手记

包头市把重大项目建设作为“第一抓手”,认真落实自治区党委关于七网同建强基础、七业同兴促转型的部署要求,经过多轮征集、筛选、研究,确定今年实施投资亿元以上重点项目957个,总投资7932亿元,年内计划投资2800亿元以上。

4月11日,包头市召开2017年春季重大项目集中开工建设动员大会。这次春季集中开工项目210个,总投资2065亿元,年内完成投资915亿元,项目数量和年内完成投资分别占新建项目的35.8%、51.8%。

七网建设方面,这次开工七网项目38个,总投资373亿元,年度投资193亿元。包括建设立体综合交通枢纽,成为自治区第一个公铁空枢纽。建设东河至固阳、白云、达茂3条高速公路,在全区率先实现县县通高速。建设总投资196亿元的城市水生态提升综合利用工程,形成四纵四横的城乡水网。建成33公里地下综合管廊,加快达茂通用机场建设,推动地铁1、2号线开工,推进包银、包西高铁建设。这些项目的实施,将有效促进包头市在时间、空间上产生变革,推动包头市七网共建夯实地基,更好地融入国家战略和区域经济社会协调发展。

七业建设方面,这次开工七业项目108个,总投资1207亿元,年度投资481亿元。包括建设两铝两神,即总投资186亿元的华云160万吨轻合金、40亿元的希铝50万吨轻合金、170亿元的神华、177亿元的神蒙化工项目,以及80亿元的聚源粗苯深加工项目,促进产业提质增效,培育新的增长点。推进总投资75亿元的明拓不锈钢项目,促进产业链的延伸。建设稀土高新技术产业基地二期,形成中西部高新技术聚集地。建设50吨石墨烯生产线、世界首创高密度石墨烯块等5个新材料项目,打造自治区乃至全国重要的石墨烯产业基地。推动石拐、土右采煤沉陷区光伏基地一期并网发电。