

东北三省一区国资委工作座谈会召开

本报20日讯(记者狄婕)20日,东北三省一区国资委工作座谈会在哈尔滨召开。国务院国资委副主任孟建民、副省长沈莹出席会议并讲话。会上,辽宁省、吉林省、内蒙古自治区、黑龙江省分别汇报了国有企业经济运行及改革发展情况。

会议指出,东北三省一区,毗邻而居,

共同担负着东北振兴的重大责任。去年以来,各地认真贯彻落实习近平总书记在深入推进东北振兴座谈会上的重要讲话和党中央的决策部署,在重点领域、关键任务和重点企业改革上取得了积极成效。今年1月至5月,东北地区地方国企经济运行总体态势良好,国企发展潜力巨

大。黑龙江省地方国企实现营业收入413亿元,同比增长8.49%,连续保持增势;实现利润总额5.25亿元,同比扭亏增盈9.33亿元。

会议要求,东北三省一区要坚决贯彻落实好习近平总书记在深入推进东北振兴座谈会上的重要讲话和党中央的决

策部署,坚定信心,推动国企改革工作向纵深发展,要做到监管到位,机制灵活,真抓实干,帮助国企解决实际困难,推动国企精益化管理。在保障传统产业的基础上,积极搭建新兴产业平台,在新兴产业增量上下功夫,为东北振兴做出更大贡献。

我省四部门发布《通告》

敦促涉黑涉恶违法犯罪人员限期投案自首

为进一步推动扫黑除恶专项斗争向纵深发展,依据有关法律法规,黑龙江省高级人民法院、黑龙江省人民检察院、黑龙江省公安厅、黑龙江省司法厅敦促涉黑涉恶违法犯罪人员认清形势,主动投案自首,争取从宽处理,现通告如下:

一、凡实施黑恶势力违法犯罪人员,必须立即停止一切违法犯罪活动,主动投案自首。自本通告发布之日起一个月内,凡主动投案并如实供述自己罪行的,凡主动交待本人违法问题的,可以依法从轻或者减轻处罚。违法、犯罪情节较轻的,可以依法免除处罚。

二、黑恶势力犯罪嫌疑人亲友应当积极规劝犯罪人员尽快投案自首。经亲友规劝、陪同投案的,或者亲友主动报案后将违法犯罪人员送来投案,并如实供述违法犯罪事实的,视为主动投案。

三、犯罪嫌疑人、被告人自愿如实供述本人罪行,承认指控的犯罪事实,愿意接受处罚并签署认罪认罚具结书的,可以依法从宽处理。

四、犯罪嫌疑人、被告人涉嫌犯罪性质、情节,认罪认罚等情况,在批准或者决定逮捕时,作为是否可能发生社会危险性的考虑因素。

五、被采取强制措施犯罪嫌疑人、被告人和正在服刑罪犯,如实供述司法机关尚未掌握的本人涉黑涉恶犯罪等其他罪行,符合《中华人民共和国刑法》和相关司法解释规定的,以自首论。

六、犯罪嫌疑人自愿如实供述涉嫌犯罪事实,有重大立功或者案件涉及国家重大利益的,经最高人民检察院核准,公安机关可以撤销案件,人民检察院可以作出不起訴决定,也可以对涉嫌数罪中的一项或者多项不起诉。

七、在押人员检举揭发涉黑涉恶线索,黑恶势力犯罪人员到案后或者正在服刑罪犯有检举、揭发他人犯罪行为,经查证属实的;提供重要线索,从而得以侦破其他案件的;积极协助司法机关抓捕其他犯罪嫌疑人的,应当认定为有立功表现,可以依法减刑、假释,从轻或者减轻处罚。

有重大立功表现的,可以依法减轻或者免除处罚。

八、犯罪嫌疑人、被告人积极配合政法机关侦查、起诉、审判工作,在查明黑社会性质组织结构和组织者、领导者地位作用,组织实施重大犯罪事实,追缴、没收赃款赃物,查处“保护伞”等方面提供重要线索和证据,经查证属实的,可以根据案件具体情况,依法从轻、减轻或者免除处罚,并对其参照证人保护的有关规定采取保护措施。

九、黑恶势力违法犯罪人员要尽快投案自首,主动交待问题,争取从宽处理。拒不投案自首的,仍不收斂、不收手、顶风违法,甚至销毁证据、转移涉案款物、相互串通、订立攻守同盟等对抗行为的,坚决依法从严从快惩处。窝藏、包庇黑恶势力犯罪人员或者帮助洗钱、毁灭、伪造证据以及掩饰、隐瞒犯罪所得、犯罪所得收益的,依法追究刑事责任。

欢迎广大群众积极举报涉黑涉恶违法犯罪问题线索,对提供有价值线索,为

发现、查处、打击黑恶势力犯罪发挥重要作用的,依照有关规定予以奖励。司法机关依法保护举报人个人信息和安全。对威胁、报复举报人,构成犯罪的,依法追究刑事责任。

本通告自发布之日起施行。

举报方式:

黑龙江省公安厅扫黑办举报电话:0451-82897127

举报电话:哈尔滨市南岗区中山路145号黑龙江省公安厅扫黑除恶线索核查中心

来人来访举报:哈尔滨市南岗区中宣街1-7号黑龙江省公安厅扫黑除恶线索核查中心

互联网举报网址:gafw.hljga.gov.cn

黑龙江省司法厅扫黑办举报电话:0451-82297057

黑龙江省高级人民法院
黑龙江省人民检察院
黑龙江省公安厅 黑龙江省司法厅
2019年6月12日

发现、查处、打击黑恶势力犯罪发挥重要作用的,依照有关规定予以奖励。司法机关依法保护举报人个人信息和安全。对威胁、报复举报人,构成犯罪的,依法追究刑事责任。

本通告自发布之日起施行。

举报方式:

黑龙江省公安厅扫黑办举报电话:0451-82897127

举报电话:哈尔滨市南岗区中山路145号黑龙江省公安厅扫黑除恶线索核查中心

来人来访举报:哈尔滨市南岗区中宣街1-7号黑龙江省公安厅扫黑除恶线索核查中心

互联网举报网址:gafw.hljga.gov.cn

黑龙江省司法厅扫黑办举报电话:0451-82297057

黑龙江省高级人民法院
黑龙江省人民检察院
黑龙江省公安厅 黑龙江省司法厅
2019年6月12日

哈尔滨发布扫黑除恶最新战果

截至目前打掉黑恶势力犯罪集团(团伙)114个,抓获犯罪嫌疑人1076人,查扣涉案资产16.89亿元

本报20日讯(记者刘莉)20日,哈尔滨市召开扫黑除恶专项斗争新闻发布会,市纪委监委、市委组织部、市公安局等七部门发布扫黑除恶专项斗争整体进展和近期情况。

截至目前,全市公安机关共打掉黑恶势力犯罪集团(团伙)114个,其中黑社会性质组织9个、恶势力犯罪集团61个、

恶势力犯罪团伙44个。破获各类案件1614起,抓获犯罪嫌疑人1076人,查扣涉案资产16.89亿元。全市检察机关提前介入涉黑恶案件94件198次,批准逮捕235件782人,起诉83件509人。全市法院一审宣判黑恶案件61件383人。全市司法行政机关累计上报各类涉黑涉恶线索69条。

截至目前,全市纪检监察机关共立案478件,涉及902人,已处理482人,采取留置措施27人,移送司法机关80人。立案902人中,局级5人、县处级90人、乡

科级及以下692人、村“两委”人员32人、其他人员83人。全市各级组织部门共排查清理涉黑涉恶和受刑事处罚村“两委”成员368人。

打赢扫黑除恶专项斗争

“樱桃萝卜”俏销俄罗斯

牡丹江海林市海林镇蔬菜村菜农于子富、王莹夫妇在为新采摘下来的“樱桃萝卜”进行清洗、装袋,准备出口俄罗斯。

近几年来,该村蔬菜基地内菜农种植的“樱桃萝卜”因为果型好,口味甜、脆、辣的特点深受俄罗斯市民的喜爱,菜农当日采摘,简单清洗装袋后运送到牡丹江,经过二次分装后当日即可出口到俄罗斯,摆上俄罗斯市民的餐桌,供不应求。

据蔬菜村党支部书记宋乃兴介绍,目前全村约有200余栋棚室种植“樱桃萝卜”,每天都有批量出口,高峰时日出口量达到几万斤。

金海龙 本报记者 荆天旭摄



“大国重器”为何如此“硬气”？

走进一重看创新

□本报记者 姚建平 桑蕾 谭迎春
见习记者 蒋平

2月24日,中国一重承制的中石化茂名石化年产260万吨渣油加氢装置三台2270吨锻焊浆态床反应器完成现场组焊,全部吊装就位成功交付用户。该设备高62米、直径5米、单重2270吨,不仅是我国首台(套)浆态床反应器,也是目前现场组焊完成的世界最大锻焊加氢反应器,标志着我国超大吨位石化装备现场制造技术再次领跑国际,彰显“大国重器”的实力。

建立开放式科技创新体系,完善奖励、分红、股权等奖励分配机制,激发创新活力,解决关键技术“卡脖子”问题

近年来,中国一重加大投入,不断强化核心竞争力,提高企业的创新能力和研发效率,切实为国家解决重大技术装备“卡脖子”问题,把企业的技术、装备、制造及人才优势转化为国家的竞争力和全球产业话语权。

企业建立以“企业为主体、市场为导向、产学研相结合”的开放式科技创新体系,完善奖励、分红、股权等不同形式的奖励分配机制,明确科技成果实施转化并成功投产后连续3年每年从实施该项科技

成果的营业利润中提取5%,试点开展技术、研发人员项目分红制,促进科技成果转化。探索推进研发设计单位股份制改制,实行科技型企业职工持股计划。

核电常规岛整锻汽轮机低压转子锻件是百万千瓦级核电设备中的关键部件,为打破国外垄断、降低造价,彻底解决关键技术“卡脖子”问题,科技人员集思广益、挑灯夜战,克服锻件重量超大、设备能力要求超大、热加工工艺复杂、制造难度极高的诸多挑战,开发了注流保护、多包合浇600—700吨级超大型钢锭制造技术,掌握了超大转子锻件宏观观测控制技术,为超大整锻转子国产化奠定了可靠基础。

谈起当年24小时不眠不休连续奋战会战的情景,铸锻钢事业部技术总监、时任炼钢厂厂长的刘海澜眼眶再一次湿润:“通过科技攻关,成功研制出了世界最大AP1000核电常规岛汽轮机整锻低压转子,该产品是目前世界上钢锭最大、锻件毛坯最重、截面尺寸最大、技术要求最高的实心锻件。对打破国外对核电常规岛整锻低压转子锻件的垄断,降低造价,提高国际市场竞争力具有重大意义,经济和社会效益显著。”

为打破国外技术垄断与技术封锁,中国一重致力于站在高新技术前沿,攻克一个个技术难关。示范快堆项目扎实推进,在战略必争领域和关键核心技术上不断取得新突破;实现我国三代核电岛一回

路主设备及常规岛主要大型锻件全部国产化,承担了全部“华龙一号”核反应堆压力容器制造任务,充分证明了中国一重核电装备制造技术已达到全球领先水平;在完成世界最大的镇海炼化2400吨沸腾床渣油锻焊加氢反应器基础上,正在承制迄今世界单台重量最大的3000吨级浆态床锻焊加氢反应器,标志着我国超大吨位石化装备制造技术再次领跑国际,充分彰显一重“大国重器”的强大实力;成功完成世界最大715吨特大钢锭的浇注制造;国内首支调相机转子研制成功,打破了国外企业一家独大局面,实现替代进口。一项项重大创新成果的取得,推动实现了从“跟跑”到“并跑”,再到“领跑”的重大跨越。

持续推进创新驱动,攻关核心技术,增强专业化能力、核心竞争力,加快推进成果转化,彰显“大国重器”的可靠实力

2018年4月8日,由中国一重承制的世界上最大的锻焊石化技术装备——镇海沸腾床渣油加氢反应器在大连核电石化公司完工发运。该设备的制造成功,不仅增强了中国一重专业化能力、创新能力和核心竞争力,而且再次刷新我国超大吨位锻焊加氢反应器的研制业绩,标

志着我国超大吨位的石化装备制造技术再次领跑国际。

中国一重水压机锻造厂厂长许四海是一个名副其实的“技术控”。20多年来,一直从事大型锻件的制造工艺及科研开发,先后获得发明专利4项,其中“核反应堆压力容器大型顶盖封头的整体仿形锻造方法”荣获2017年度中国专利优秀奖。在核电重大项目开发中,全力推进科研成果转化,经过与研发部门紧密配合,容器法兰接管段、主管道、超超临界锻基转子试验件等多项“大国重器”在他和团队手中应运而生。

中国一重核电石化公司党委书记、执行董事刘恩清向记者介绍,2000吨级神华煤直接液化工程项目是世界上首次进行的煤变油产业化示范工程。中国一重为神华煤变油工程承制的两台反应器是煤直接液化工程的核心设备,也是目前世界最大的锻焊结构反应器。由于它的直径、壁厚和重量均属特大型,属于技术难度很大的极限制造,其设备重量、容器吨位、产能、制造难度和技术含量堪称世界之最。它的制造成功,标志着我国独立制造大型反应器能力实现历史突破,在超大型容器的材料研究、设备设计、制造工艺技术等方面已位于世界前列。

在持续推进技术创新同时,企业坚持在技术改造上下大力气。为提高大型

全省残联系统创建无障碍环境市县村镇推进会召开

本报20日讯(记者闫紫谦)20日,省残联召开全省残联系统创建无障碍环境市县村镇推进会。

中国残联党组成员、副主席吕世明出席会议并讲话。

会议强调,无障碍环境建设是践行“不忘初心、牢记使命”主题教育生动载体,要高度认识开展无障碍环境市县村镇创建工作的重要意义,紧抓推进无障碍环境建设的历史机遇,积极发挥残联在创建无障碍环境市县村镇工作中的职责。

要建立健全创建工作机制,借鉴“爱得其所”家庭无障碍改造成功经验,继续推进贫困重度残疾人家庭无障碍改造和残疾人综合服务设施无障碍建设。要充分发挥典型示范引导,营造良好社会氛围,开展创建工作“回头看”,切实保障残疾人平等参与社会生活,着力解决群众的操心事、烦心事、揪心事。

省住建厅、省民政厅、省卫健委、省通信管理局等省直有关部门负责同志出席会议。

我省与荷兰弗里斯兰省经贸合作洽谈会在哈召开

本报20日讯(记者薛立伟)20日,中国(黑龙江)——荷兰(弗里斯兰)经贸合作洽谈会在哈尔滨召开。

副省长程志明,弗里斯兰省副省长格拉斯·葛尤斯特纳出席洽谈会并致辞。

此次洽谈会由黑龙江省人民政府、弗里斯兰省政府共同主办,黑龙江省人民政府外事办公室、黑龙江省商务厅承办。会上,两省有关部门及企业就经贸、农业、体育、文化等领域进行项目洽谈与合作对接,并对荷兰展厅、欧洲世贸中心共建、食品、马铃薯、

水处理等具体合作项目现场签约。与会人士表示,希望双方依托现有基础,以“一带一路”倡议为契机,建立密切和务实的商务合作机制,不断扩大合作成效,为两地发展注入新的活力。

据悉,格拉斯·葛尤斯特纳此行系其第六次访问我省,曾促成了我省与弗里斯兰省于2017年正式结好及企业间多项协议的签署,推进了其与我省在多领域的友好交流与务实合作。

会前,程志明还会见了由格拉斯·葛尤斯特纳率领的政府经贸代表团一行。

我省高考招生计划出炉 高校本科一批A段招生3.37万余人

本报20日讯(记者赵一诺 衣春翔)20日,记者从最新发布的《2019年黑龙江省全国普通高等学校招生计划》中了解到,今年全国共有324所高校在我省本科一批次A段招生,文理科共计投放3.37万个招生计划,比去年增加2200余个。其中,59所高校在我省本科提前批次招生1663人,126所高校在我省投放贫困

专项计划793人。

据了解,今年全国在我省本科一批次A段投放计划的院校比去年增加23所,在3.37万个招生计划中,理工类计划投放2.8万个计划,文史类计划投放5600余个计划,同比去年有所增加。

我省的高校本科一批次A段招生人数仍较去年有所增长,合计招生2万余人,比去年增加2000余人。

第三届全民健身运动会8月开幕

本报20日讯(记者谭湘竹)黑龙江省第三届全民健身运动会,将于8月8日正式开幕。这是记者从20日省体育局召开的发布会上获悉的。

本届赛会由黑龙江省人民政府主办。夏季项目设足球、篮球、羽毛球、轮滑、象棋、武术、柔力球等14个大项,冬季项目设速度滑冰马拉松、高山滑雪、单板滑雪等12个大项,共

计26个大项。

本届运动会的市(地)县(市、区)级比赛,夏季项目已于6月陆续开赛,至8月结束;冬季项目将于今年11月至明年1月举行。省级比赛开幕式,将结合8月8日全民健身日主题活动进行,夏季项目将于8月至10月进行,冬季项目将于明年1月至3月进行。

大兴安岭“消夏避暑季”启幕

本报讯(记者李晶琳)记者近日从2019大兴安岭地区夏季文旅产品推介会上了解到,大兴安岭“极地消夏避暑季”正式启幕。针对全国高考生推出的“惠”游兴安旅游惠民政策同时发布。

今夏,以“兴安消夏·北极避暑”为主题的大兴安岭“极地消夏避暑季”,精心打造了“三赛”,即极昼马

拉松赛、森林自行车挑战赛、兴安美食大赛;“六节”,即北极光节、蓝莓节、兴安文化旅游节、鄂伦春民俗文化节、爱情主题文化节、金铺主题文化节;“十线”,即找北消夏游、揽胜避暑游、森林穿越游、界江风情游、森林康养游、浪漫寻爱游、怀古民俗游、湿地观光游、激情漂流游、极地研学游等文化旅游精品。

大兴安岭“消夏避暑季”启幕

本报讯(记者李晶琳)记者近日从2019大兴安岭地区夏季文旅产品推介会上了解到,大兴安岭“极地消夏避暑季”正式启幕。针对全国高考生推出的“惠”游兴安旅游惠民政策同时发布。

今夏,以“兴安消夏·北极避暑”为主题的大兴安岭“极地消夏避暑季”,精心打造了“三赛”,即极昼马

拉松赛、森林自行车挑战赛、兴安美食大赛;“六节”,即北极光节、蓝莓节、兴安文化旅游节、鄂伦春民俗文化节、爱情主题文化节、金铺主题文化节;“十线”,即找北消夏游、揽胜避暑游、森林穿越游、界江风情游、森林康养游、浪漫寻爱游、怀古民俗游、湿地观光游、激情漂流游、极地研学游等文化旅游精品。

设立劳模创新工作室、党员创新活动室、青年创新工作室,开展全方位基层创新,学科技、学管理蔚然成风

记者在采访中深切感受到,加大基层创新,持之以恒地在全员全方位“双创”工作上下大功夫,是中国一重科技领先独占鳌头的一大重要法宝。党员创新活动室、劳模创新工作室、青年创新工作室犹如雨后春笋,生机勃勃,学科技、学管理,团队协作攻克技术难题,在一重广大干部职工中蔚然成风。

中国一重工会办公室副总经理刘禹告诉记者,近年来公司设立党员创新活动室、劳模创新工作室、青年创新工作室110个,完成基层创新课题520项,累计创效6.25亿元。在基层创新上,坚持打造样板法,高标准选树以全国技术能手等典型人

物命名的10个标杆劳模创新工作室;大力推广“李长福10类机加操作法”,相关产品加工效率提升38%;王喜春劳模创新工作室,开发出精轧机弯辊辊改进机构,大幅降低了国内钢厂设备升级改造成本。与中核、中广核、哈电和海军等组建跨企业间劳模创新工作室联盟,联合攻克了国内首件百万千瓦核电常规岛整锻低压转子精加工等技术难题,填补了国内加工技术空白,国外进口价格由原8000多万元/吨空降至2000多万元/支。

在刘伯鸣劳模创新工作室采访,记者被这位技校毕业生20多年来扎根锻造一线的动力故事所感动。经过不懈努力,刘伯鸣从一名普通工人成长为专家型技术人才,现已走上铸锻钢事业部水压机锻造厂副厂长的岗位。在第三代百万千瓦核电核心装备锻件国产化进程中,刘伯鸣及其创新团队攻克了多项核电高端产品锻造工艺难关,先后成功锻出国内最大的首件CAP1400锥形筒体、水室封头等超大核电锻件,填补多项国内行业空白。

一重集团工会主席、改革办主任刘长初说:“改革使企业发展活力动力得到有效激发,涌现出一批像刘伯鸣劳模创新工作室等基层创新力量,成百上千的基层创新成果,汇聚成为企业自主创新的强大力量。”

在基层创新的有力支撑下,2016—2018年公司累计完成国家重点科研任务28项,国家科技支撑计划、04和06科技重大专项、863和973计划项目等15项。其中1项获国家科技进步特等奖、1项获国家科技进步一等奖、2项获国家科技进步二等奖,先后完成了全球首台“华龙一号”核反应堆压力容器、世界最大2400吨沸腾床渣油锻焊加氢反应器等一系列重大产品研制任务。