



中共中央国务院 致北京第13届冬残奥会中国体育代表团的贺电

中国体育代表团:

在北京第13届冬残奥会上,中国体育代表团奋勇争先,夺得18枚金牌、20枚银牌、23枚铜牌,在金牌榜、奖牌榜居第1位,取得了我国参加冬残奥会的历史最好成绩,为祖国和人民赢得了荣誉,为成功举办北京冬残奥会作出了重大贡献。党中央、国务院向你们表示热烈的祝贺和亲切的慰问!

在本届冬残奥会上,你们牢记党和人民嘱托,发扬使命在肩、奋斗有我的精神,全项参赛、勇于超越,自强不息、团结拼搏,奏响了坚韧不屈、乐观进取的生命凯歌,实现了运动成绩和精神文明双丰收。你们以实际行动落实立德树人的金牌、风格的金牌、干净的金牌的要求,同世界各国各地区残疾人运动员互相学习,友好交流,共享盛会,充分展现了新时代中国残疾人的精神风貌。

你们的出色表现充分体现了中华体育精神,充分体现了中国人权保障与国家发展的成绩,进一步激发了海内外中华儿女的爱国热情,为全党全国各族人民在全面建设社会主义现代化国家新征程上凝心聚力、团结奋斗注入了精神力量。祖国和人民为你们感到骄傲和自豪!

(下转第二版)

北京2022年冬残奥会圆满闭幕

习近平李克强栗战书汪洋王沪宁赵乐际王岐山 国际残奥委会主席帕森斯出席闭幕式



3月13日晚,北京2022年冬残奥会闭幕式在国家体育场隆重举行。这是国家主席习近平在主席台上向大家挥手致意。
新华社记者 谢环驰 摄



3月13日晚,北京2022年冬残奥会闭幕式在国家体育场隆重举行。习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、王岐山等党和国家领导人出席闭幕式。
新华社记者 庞兴雷 摄

新华社北京3月13日电 北京2022年冬残奥会闭幕式13日晚在国家体育场隆重举行。习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、王岐山等党和国家领导人,国际残奥委会主席帕森斯出席闭幕式。

两个奥运,同样精彩。在成功举办北京冬奥会之后,北京冬残奥会以出色的赛事组织、完善的无障碍设施、人性化的服务,赢得了运动员、教练员和国际社会广泛赞誉。过去9天,来自46个国家(地区)的近600名残疾人运动员享受激情、奋勇拼搏,展现了自强不息、乐观进取的精神。中国体育代表团获得18枚金牌、61枚奖牌,名列金牌榜和奖牌榜首位,创造了参加冬残奥会以来的最好成绩。

夜幕下的国家体育场流光溢彩,充满着依依惜别的浓浓情谊。

在《和平——命运共同体》的乐曲声中,习近平和夫人彭丽媛同帕森斯等走上主席台,向观众挥手致意。全场响起热烈掌声。

伴着优美的音乐,闭幕式开场表演《高光时刻》开始。体育场中央的巨幅屏幕上呈现出一部留声机,残疾人和健全人表演者共同缓缓推动唱针,闪耀着金色光耀的唱片旋转启动。9天比赛的精彩瞬间一一浮现。

全体起立。在雄壮的中华人民共和国国歌声中,鲜艳的五星红旗冉冉升起。

留声机上的金色唱片变幻为璀璨星河中的蓝色地球。各参赛代表团旗帜入场,色彩斑斓的旗帜汇聚成欢乐的海洋。

2位新当选的国际残奥委会运动员委员会委员来到场地中央,向6名北京冬残奥会志愿者代表献花致敬,感谢志愿者们们的辛勤付出。大屏幕上呈现志愿者们周到服务的感人画面。

柔美的音乐响起,由残疾人和健全人演员共同表演的《爱的感召》,深深触动着人们的心扉。残疾人提琴演奏者奏响国际残奥委会会歌,国际残奥委会会旗徐徐降下。

国际残奥委会会旗交接仪式开始。北京市市长陈吉宁挥动国际残奥委会会旗,交给国际残奥委会主席帕森斯。帕森斯将会旗交给下届冬残奥会主办城市意大利米兰市副市长斯卡武佐和科尔蒂纳丹佩佐市市长盖迪纳。

现场唱响意大利国歌,升起意大利国旗。大屏幕上播放下届冬残奥会主办城市短片《我们是光》。

随后,北京冬奥组委主席蔡奇致辞。他说,在这令人难忘的9天里,来自世界各地的运动员,用坚强意志实现残奥梦想,展现了乐观进取的人生态度、平等自强的生命尊严、顽强拼搏的精神力量,让全世界领略到冬残奥会的独特魅力。残奥大家庭成员团结协作,媒体精心转播报道,向全球呈现了精彩的残奥运动。感谢全体服务保障人员,大家的努力成就了冬残奥会的简约、安全、精彩。我们将继续发扬“勇气、决心、激励、平等”的残奥价值观,携手推动残疾人事业实现更大发展,一起走向美好的未来。

国际残奥委会主席帕森斯致辞。他表示,北京冬残奥会令人惊叹、安全可靠、精彩非凡,为未来冬残奥会树立了标杆。祝贺中国成为冬残奥运动强国,感谢北京冬奥组委、中国残奥委会、中国政府和全体中国人民。最后,帕森斯宣布北京2022年冬残奥会闭幕,并号召运动员们4年后在米兰—科尔蒂纳丹佩佐再次相聚。

由众多残疾人微笑瞬间构成的短片,开启了最后的告别时刻。一个个饱含着难忘记忆的画面在留声机上重现。伴着《雪花》动人的旋律,“大雪花”造型的北京冬残奥会主火炬缓缓熄灭。

在盲童合唱团孩子们天籁般的歌声中,“北京2022”字样的焰火在体育场上空绽放。

在京中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会副委员长、国务委员,最高人民法院院长,最高人民检察院检察长,在京全国政协副主席以及中央军委委员出席闭幕式。

国际残奥委会负责人等出席闭幕式。

向世界传递信心、友爱与希望
——热烈祝贺北京2022年冬残奥会闭幕



向世界传递信心、友爱与希望
——热烈祝贺北京2022年冬残奥会闭幕

详见三版

我省开展七大行动实施对外开放统筹推进工程—— 加快畅通海陆大通道 着重提升平台带动力

本报讯 记者董翰博报道 近日,金星轮船大连至澳大利亚直航航线正式上线运营。该航线是辽港集团在区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)正式生效后,开出的首条服务于RCEP成员国的直达航线,出口货物以化工、钢材、地板、粮食等为主,进口货物包括冷鲜牛羊肉、保健品等商品。借助该航线,腹地相关出口企业可享受最优惠的关税减让,国内消费者在家门口就能买到海外优质商品。

漫漫海上航线,跃动着开放发展的强劲脉搏。3月11日,记者从省商务厅获悉,今年我省将实施对外开放统筹推进工程,

围绕深度融入共建“一带一路”、深化东北亚区域合作,重点从畅通海陆大通道、自贸试验区深化改革创新、经济开发区创新发展、口岸开放服务提升、对外投资合作提升、出口信保服务外经贸发展、全省商务数字化赋能等方面着手,开展七大行动,力争在高水平扩大对外开放上取得新突破,在打造对外开放新前沿中取得新成效。

加快畅通海陆大通道方面,我省已成立省级工作专班,今年将推进现有通道基础“硬联通”,着力打造大连—沈阳—满洲里(二连浩特、霍尔果斯、阿拉山口、绥芬河)—蒙古—俄罗斯—欧洲主通道运输能力,提升

长白通丹舟通道支撑效能,推动锡赤朝通道建设,推动完善珠恩嘎达布其口岸功能,加快别雷拉斯特境外枢纽港建设;提高通道服务标准“软联通”,积极推进通关一体化、便利化,推动多式联运“一单制”尽快实施,实行“零延时”通关;加快建设中欧班列沈阳蒲河物流基地站工程项目,支持沈阳争创中欧班列集结中心;实施日韩货物经我省北上、西进到达欧洲总量倍增计划,力争辽宁中欧班列全年开行数量增长10%以上。

在自贸试验区深化改革创新方面,我省今年将明确辽宁自贸试验区新一轮改革试验任务,以企业需求为导向开展系统化

集成化制度创新,力争再形成一批在全省乃至全国可复制推广的创新经验和实践案例;研究制定支持实体经济创新发展的金融政策举措,深入推动自贸试验区金融领域开放创新。

今年,我省还将开展全省商务数字化赋能行动,在商务部现行经济分析指标体系基础上,以服务辽宁商务系统统计分析为目标,重点建设辽宁商务大数据共享交换中心、本地化行业企业监测分析平台、外资公共服务系统、外经分析系统等八大功能平台,形成科学、准确、有效的经济分析方法库。

7座大中型灌区 改造建设有序推进

预计可增加粮食生产能力2900余万公斤

本报讯 记者胡海林报道 冰雪消融,万物复苏。近日,在锦州市双羊镇紫荆村的一个工地上,吊车林立,机械轰鸣,随处可见工人忙碌的身影,架筋、灌注、填土等工作有条不紊地进行着。这是凌海灌区改造施工现场,也拉开了今年我省7座大中型灌区改造建设的序幕。

我省共有大中型灌区70座,其中大型灌区11座,中型灌区59座。2021年,水利部、国家发展改革委下发通知,将我省营口、东港、凌海、灯塔4座大型灌区纳入“十四五”全国重大农业节水供水现代化改造规划,计划投资11.84亿元,规划灌溉面积188.4万亩。同年,水利部、财政部又将我省海城市西四灌区、辽阳灌区、铁岭县凡河灌区等3座中型灌区纳入2021年至2022年改造计划,改造任务面积27.5万亩,总投资2.75亿元。

辽宁是严重缺水省份,部分灌区的改造将大大提高我省的节水效率。海城市西四灌区始建于上世纪六七十年代,有效灌溉面积5.5万亩,但超期服役导致跑冒滴漏现象突出,今年完成改造后,预计可新增节水能力1034万立方米。而2021年至2022年的3座中型灌区改造完成后,预计新增节水能力达3654.5万立方米。7座大中型灌区完成改造后,预计可增加粮食生产能力2900余万公斤。

省水利厅相关负责人表示,为加快推进大中型灌区等项目建设,补齐我省农田水利基础设施短板,增强农田防灾减灾能力,我省明确2021年度下达的项目在今年春灌前完工,以保障春灌和抗旱应急。同时,坚持问题导向和目标导向,以全省“大禹杯(河湖湾长制)”竞赛考评“指挥棒”,将考评结果与省水利发展资金分配挂钩,充分调动各级管理人员的积极性,推动各地高质量完成灌区建设工作。

惠及两万人,每年减少耗煤量1.21万吨,减排烟尘近210吨 我省首个核能供暖项目进入实质性推进阶段

本报讯 记者刘大毅报道 近日,国家电投东北公司与辽宁红沿河核电有限公司签署核能供暖示范项目建设和运营合作协议,标志着我省首个核能供暖项目进入实质性推进阶段。

据了解,国家电投东北公司在辽供供热面积1.37亿平方米,是我省最大的供热和发电企业。自2020年11月国家多部委印发《核能集中供热及综合利用试点方案》后,国家电投东北公司依托与红沿河核电

的战略合作关系,以及双方深耕大连地区高质量绿色发展的共同愿景,锁定携手投资打造核能供暖示范项目的合作意向,并迅速协同多方智库力量,全面启动并完成项目可行性研究论证和初步设计工作。

据介绍,该项目位于大连瓦房店市红沿河镇,先期规划设计供暖面积24.24万平方米,惠及当地近两万人,计划于2022年至2023年的供热期前建成,并同时具备供暖条件。根据测算,相较于分散小锅

炉供热,该项目每年将减少耗煤量1.21万吨,减排烟尘近210吨、二氧化硫60余吨、二氧化碳1.4万余吨。业内专家表示,该项目不仅将极大提高地方集中供热能力和市政基础设施水平,还将助力地方践行“双碳”目标,推动红沿河周边城镇“零碳供暖小镇”和“美丽乡村”新概念落地,从而为我国在东北地区实施长距离、大温差核能供热提供有力的先行示范。

国家电投东北公司相关负责人表示,协议的签署,进一步明晰了国家电投东北公司与红沿河核电在项目前期、设计、采购、施工建设及运营维护等方面的合作范围。国家电投东北公司将依托国家电投集团先进精良的核电开发技术,充分发挥自身在供热产业雄厚的技术优势和建设、运营管理经验,与红沿河核电精诚合作、优势互补,确保项目按计划高标准建设、高质量投产、高水平运营。