### 走近冬奥

# 两个奥运同样精彩推动无障碍环境全面提升

### 一专访北京冬奥组委残奥会部部长杨金奎

■新华社记者 郑直 赵建通 展鹏

2022年2月4日至20日,是北京 冬奥会的举办时间。在那之后,很多 人将完成自己阶段性的使命,但作为 北京冬奥组委残奥会部部长,杨金奎 愈发感受到肩上担子的分量。3月4 日,北京冬残奥会就将接棒开幕,为 了实现"两个奥运同样精彩"的目标, 以筹办为契机推动无障碍环境全面 提升,他和同事们正进行最后的冲刺。

#### 两个奥运同样精彩

"北京冬奥组委的全称,是'北京 2022年冬奥会和冬残奥会组织委员 会'。"杨金奎在接受新华社记者专访 时表示,组委会在成立之初就确立了 两个奥运'同步筹办、一岗双责'的工 作原则,在场馆规划建设、竞赛组织、 赛事服务、宣传文化、市场开发和人 员管理培训等方面同步推进北京冬 残奥会筹办工作。

杨金奎介绍,残奥会部在2018年年底组建成立后,积极履行好残奥协调、督促和技术支持的工作职责,建立了残奥会部各处室与组委会其他业务领域对接工作机制,积极推进与相关业务领域、场馆团队的工作对接、信息共享和筹办任务整合落实。

前不久,杨金奎和同事们到所有的竞赛场馆和非竞赛场馆进行了探查。北京冬残奥会共使用30个场馆,包括5个竞赛场馆和25个非竞赛场馆。5个竞赛场馆已全部完工,通过

场地认证,全面具备办赛条件。北京 冬残奥村、延庆冬残奥村、张家口冬 残奥村、主运行中心等非竞赛场馆已

杨金奎表示,目前正在开展冬奥 村/冬残奥村设施设备测试和服务演 练工作,将坚持"以运动员为中心", 为运动员及随队官员提供优质的餐 饮、住宿和后勤保障等服务。冬残奥 村的专门服务需求已同步考虑,做到 同步规划、同步落实。例如,北京冬 残奥村内所有人口将使用平坡入口, 村内设有无障碍电瓶车流线。有46 米高差的延庆冬残奥村在设计、建设 工作中克服不利条件,建造了一条南 北贯通的人行暖廊道路。张家口冬 残奥村下沉广场设计建设了符合坡 度要求的多折木质坡道,方便残疾人 通行。北京、延庆、张家口冬残奥村 将于2月23日预开村,25日正式开 村,冬奥村和冬残奥村转换期为2月 23 日 12:00 至 25 日 8:00, 仅需 44 个小 时完成各领域转换

### 中国残疾人冬季体育运动 迎来发展重要机遇

"冬残奥会筹办直接推动了残疾 人体育事业特别是残疾人冬季体育 运动的发展。"杨金奎介绍道,"全国 冬残奥运动员由原来不足50人发展 至974人,技术官员从无到有发展到 135人,冬残奥项目由2个大项拓展 到6个大项,实现了冬残奥会大项参 赛全覆盖。"

此外,自2016年起,"残疾人冰雪

运动季"连续5年举办,为残疾人参与冰雪运动搭建平台。从首届开展的14个省级单位发展到现在的31个省(区、市),已基本覆盖全国。广大残疾人以个人、家庭、机构为单位参与其中,直接参与人次从起初的万人左右发展到单季超过30万人次。

杨金奎说,举办冬残奥会,可以 让社会了解残疾人冬季体育运动, 2020年8月6日,组委会发布了6部 《冬残奥会竞赛项目知识介绍片》,向 社会公众介绍冬残奥项目,取得了积 极成效。

"我们有很多的残疾朋友,自强不息,奋勇争先。他们整个训练过程当中是用汗水、泪水,甚至血水来浇灌出来最后这一块奖牌。我们一些残疾朋友通过训练解决了自己生活当中的一些困难,在精神上也得到了很大的抚慰。"杨金奎说。

#### 以筹办为契机 推动无障碍环境全面提升

残疾人充分、平等参与社会生活 的一个重要条件,是无障碍环境的建 设

"无障碍环境既是保障残疾人、老年人、伤病人等社会群体平等参与社会生活的重要条件,也为全社会成员提供通行安全和使用便利。"杨金奎介绍说,场馆无障碍建设一直是工作的重点,2018年,《北京2022年冬奥会和冬残奥会无障碍指南》发布,2020年又发布了与该指南配套的技术指标图册。目前,所有竞赛场馆和

冬奥村/冬残奥村各主要客户群无障碍运行流线清晰顺畅,无障碍设施建设规范标准,可持续及人性化建设目标明确,冬残奥会竞赛场馆经过运行测试演练,能够满足赛事运行要求。

除场馆建设外,冬奥筹办是促进举办城市乃至全国无障碍建设的重要机遇,从城市道路、公共交通、公共服务和信息交流等方面推动举办城市无障碍环境全面提升,不仅可以实现冬奥城市运行的高水平无障碍环境,而且为举办城市留下丰厚的冬奥无障碍遗产。目前,北京市全市范围累计整治整改无障碍设施点位28.9万个,打造了100个无障碍的精品示范街区和900多个无障碍示范工程等。张家口市推进改造盲道358.58千米、无障碍卫生间680个,设置无障碍电梯和升降平台101处、无障碍公共服务网站38个等。

"参与筹办是我们的艰巨任务和挑战,也是我们的幸运和荣幸,在冬奥组委的工作将是每一个人难以忘怀的人生经历。"杨金奎感叹道,"现在最大的期盼,是通过我们的工作,践行'绿色、共享、开放、廉洁'的办奥理念,落实'简约、安全、精彩'的办赛要求,实现'两个奥运同样精彩'。"

"北京、张家口,我们都准备好了,欢迎世界各地的运动员届时来展示你们的风采,展现你们的竞技风度,同时提前预祝你们取得优异成绩,展现冬残奥运动魅力、促进社会平等包容,大家'一起向未来'!"他说。



### 陈巍领跑美国花滑锦标赛男单短节目

新华社北京1月9日电 2021美国花滑锦标赛的第三个比赛日,陈巍在男单短节目中暂列第一。凯恩-格里布勒/勒杜克组合如愿摘得双人滑项目的金牌,乔克/巴特斯组合获得

冰舞项目的冠军。 在率先进行的男单短节目比赛中,三届世锦赛冠军陈巍以115.39分排名第一,刷新了个人在该赛事的最好成绩。最后一个登场的华裔选手周知方紧随其后,获得112.78分,第三名被17岁小将伊利亚·马利宁获得,成绩是103.46分。

"滑到最后有一些晃动,但总体来说我对自己的表现很满意。"陈巍 说。

双人滑比赛中,短节目排名前三 名的选手位次没有发生变化。其中, 凯恩-格里布勒/勒杜克延续了良好状态,在自由滑中拿到了145.94分,并以总成绩225.23分摘得冠军。卡拉兰/约翰逊以自由滑132.39分、总成绩209.87分获得亚军,第三名被华裔选手陆瑶与搭档米沙·米特罗法诺夫摘得,他们的总成绩是191.54分。

"我词穷了,这太疯狂了。我们 无数次地想象过这一刻,希望能完成 今天这样的表演,回顾过去这一周发 生的一切……这太梦幻了。"凯恩-格

生型制度。 由于美国队在北京冬奥会花滑双人滑项目中获得了两个参赛名额,其中一个名额有很大可能归属因男伴感染新冠肺炎退赛的尼里姆/弗雷泽组合。因此,仅剩的一个名额将在 冠、亚军中产生

在冰舞项目中,乔克/巴特斯在 自由舞中分别扮演了一名外星人和 一名宇航员,他们的表现获得了 135.43分,并以总成绩227.37分获得 冠军,这一成绩不仅使他们第三次赢 得该赛事冠军,也是这对组合职业生 涯最高分。

"能够完成自己给自己设定的目标,这感觉真好。自从上次获得国内冠军头衔后,我们的目标一直都是再次登上最高领奖台。"乔克说。

卫冕冠军哈贝尔/多诺霍尽管在 自由舞的得分略高一筹、得到136.20 分,但还是以总成绩不到2分的劣势 获得亚军,225.59分的总成绩同样也 是这对组合的职业生涯新高。第三 名被哈瓦耶克/贝克组合获得,他们 的总成绩是205.68分。

乔克/巴特斯和哈贝尔/多诺霍这两对组合被视为北京冬奥会冰舞项目奖牌的有力争夺者,这将是乔克/巴特斯的第三届冬奥会,而且还是巴特斯的第四届冬奥会,他与上任女伴艾米丽·萨缪尔森搭档参加了2010年温哥华冬奥会。

新冠肺炎疫情的影响还在继续。当日早些时候,又有一名男单选手和一对冰舞组合因新冠肺炎检测结果呈阳性退赛。

下个比赛日将进行备受瞩目的 男单自由滑比赛,陈巍将向他个人的 连续第六个美国花滑锦标赛冠军冲 击,而周知方将是他创造这一纪录的 最大挑战者。

# 第二轮第五批中央生态环保督察已问责478人

新华社北京1月9日电(记者 高 敬)生态环境部9日通报,第二轮第五 批4个中央生态环境保护督察组于 2021年12月3日至5日陆续进驻黑龙 江、贵州、陕西、宁夏4个省(区)开展督 察。截至2022年1月5日晚,全面完成 督察进驻期间工作。各地已问责党政 领导干部478人。

目前,各督察组共收到群众来电、 来信举报13108件,受理有效举报9656 件,经梳理合并重复举报,累计向相关省(区)转办8016件。相关省(区)已办结或阶段办结6106件。其中,立案处罚683家,立案侦查61件,拘留54人;约谈党政领导干部546人,问责党政领导干部478人。

对已经转办、待查处整改的群众举报问题,各督察组均已安排人员继续督办,确保群众举报问题能够查处到位、整改到位、公开到位。

### 渤海油田成我国第一大原油生产基地

据新华社北京1月9日电(记者 戴小河)记者9日从中国海油获悉,我 国最大海上油田——中国海油旗下渤 海油田,2021年原油产量达到3013.2 万吨,成为我国第一大原油生产基地, 原油增量约占全国增量的近50%。

渤海油田始建于1965年,是我国海洋石油工业的发源地,也是中国海油精心培育的产量最高、规模最大、效益最好的主力油田。投产50余年来,已发现探明石油地质储量超44亿吨、天然气地质储量近5000亿立方米,累计为祖国贡献油气超4.93亿吨。

中海油天津分公司勘探总师薛永安介绍说,渤海湾盆地地质构造复杂,就像是一只"金盘子",掉在地上摔碎了又被踩了几脚,油藏分布十分零散复杂,而且还隔了一层海水,勘探开发难度更高。

为此,中国海油自上世纪90年代以来,已连续开展三次"优快钻井"提升行动,使平均钻井周期从57天下降至10天以内,钻井效率提升了6至7倍,为渤海油田的快速发展打通了关键瓶颈。

### 天津市开展全员核酸检测

据新华社天津1月9日电(记者白佳丽 张建新)记者9日从天津市疫情防控指挥部获悉,天津市委市政府和市疫情防控领导小组、市疫情防控指挥部决定在全市范围开展全员核酸检测。

1月9日7时起,天津市津南区、南 开区、东丽区、西青区全体居民,在当时 居住地保持原地相对静止,根据各区防 控指挥部的统筹部署和街道(镇)社区 (村)的组织安排,到指定地点,及时配 合进行核酸检测。24小时内完成区域 内人员核酸检测工作。

1月10日7时起,其他12个区全体居民,在当时居住地保持原地相对静止,根据各区防控指挥部的统筹部署和街道(镇)社区(村)的组织安排,到指定地点,及时配合进行核酸检测。24小时内完成区域内人员核酸检测工作。

相关区居民未在规定时间内参加 核酸检测的,"健康码"调整为"橙码", 完成核酸检测且结果呈阴性后转为"绿 码"。

### 青海门源6.9级地震致9人受伤

新华社西宁1月9日电(记者 周盛盛 赵玉和)记者1月9日下午从青海省人民政府新闻发布会了解到,青海省海北藏族自治州门源回族自治县6.9级地震发生后,因灾受伤人数升至9人,均为避险不当所致。截至目前,8人已出院,1人留院观察,无人员死亡。

据不完全统计,青海省各部门和相关地区共出动5000余人、车辆1100余台,参与震后抢险救援。截至1月9日0时,海北州共排查168368人、房屋28537间、畜棚1601座;排查评估城镇房建筑121栋,建筑面积38.8万平方米;排查学校179所、医疗机构212所、

社会服务机构35个;排查矿山等工矿 商贸企业157家。

青海省应急管理厅政治部主任李军介绍,本次地震共导致海北州5831人受灾,紧急转移分散安置16户65人(其中皇城乡12户45人,阴田乡4户20人);严重损坏房屋217间,一般损坏房屋3835间;畜棚倒塌6座、一般损坏145座;供排水管网损坏15千米,供热管网损坏3.96千米,省道损坏3.3千米,乡村道路损坏8千米,桥梁损坏3座,涵洞损坏17处;地质灾害隐患点成灾1处,祁连山国家公园管护站均不同程度受损。

## 《习近平关于坚持和完善党和国家监督体系论述摘编》出版发行

(上接A1版)加强对权力运行的制约和监督,构建起一套行之有效的权力监督制度,形成了一整套党自我净化、自我完善、自我革新、自我提高的制度规范体系,探索出一条长期执政条件下解决自身问题、跳出历史周期率的成功道路。习近平同志围绕坚持和完善党和国家监督体系发表的一系列重要论述,立意高远,内涵丰富,思想深刻,对于让人民监督权力,让权力在阳

光下运行,把权力关进制度的笼子,确保人民赋予的权力始终用来为人民谋幸福,推动全面从严治党向纵深发展,推进国家治理体系和治理能力现代化,具有十分重要的意义。

《论述摘编》分10个专题,共计371 段论述,摘自习近平同志2012年11月 15日至2021年11月11日期间的报告、 讲话、说明、指示等130多篇重要文献。 其中部分论述是第一次公开发表。

### "链长"赋能 挺进高端

(上接A1版)"链长制"稳步实施的 一个个生动实践,让冠县的产业生态在 "链"上不断优化,"链"就发展新动能, 八大重点产业链正稳步迈向高端。

### **优化环境——**

锤炼干部队伍,提振发展信心

"一条产业链兴一方产业。'链长制'除了助力产业做大做强,更有利于高质量提升营商环境。"冠县副县长李怀国说,这是全县党员干部合力打造"营商之冠、安商之县"的务实之举。

担任县纸制品专班班长的冠县县委常委、组织部部长韩宗宝先后3次赴企业调研,联系协调金融机构与大昌纸制品、鑫林纸制品进行对接,目前已协调贷款1000余万元。

冠县组织开展"八链六专班"惠企政策专题培训会,邀请专家讲解政策、现场解惑,快速协调解决重点和难点问题,让企业家更详细了解各项惠企政

从加强顶层设计到重视项目招引, 再到优化营商环境,在"链长制"的推进 下,全县上下聚力攻坚,热情高涨,演绎 着项目建设的"冠县热度"和"冠县速 度"。

一个鲜明的信号是,"链长制"的吸引力正在让国内外上下游相关企业开始向冠县靠拢。青岛卓乐纺织有限公司是一家集纺织服装生产、加工、商贸于一体的企业。了解"链长制"后,该企业负责人毅然选择投资冠县,"县委领导担任'链长',亲自招商,全程跟踪,让我看到了冠县的诚意"。目前,由其投资的冠县诚之崧服装有限公司已落户

好风凭借力,送我上青云。如今,8 条重点产业链和6个工作专班,恰似14 条身姿遒劲、昂首向前的蛟龙翻腾起 舞,为冠县经济高质量发展"舞"出了新 活力。李怀国表示:"有顶层设计,有实 践探索,冠县将围绕产业链打造更优营 商环境,引导优势企业健康发展,不断 做大做强产业集群。"