

# 基层滑冰场馆建设如何“破冰”

□河北日报记者 陈华

为解决“去哪儿滑”问题,我省正在大力推进冰雪场馆建设。其中,规划到今年底,全省建设滑冰场馆202个,实现市县两级室内公共滑冰场馆全覆盖;截至6月底,已建成39个,开工在建61个。基层建设滑冰场馆,资金从哪儿来,用地咋解决?面对这些难题,各县(市、区)坚持因地制宜,宜标准则标准、宜真冰则真冰、宜改建则改建、宜市场则市场,积极开拓思路,努力攻坚克难。近日,记者对枣强县、霸州市和邯郸市复兴区滑冰场馆建设进行了探访。



位于霸州市健东体育文化有限公司院内的室内仿真冰滑冰馆建设现场。霸州市教育和体育局供图

## 枣强县 政府主导,努力打造滑冰场馆民心工程

在枣强县县城中华西街北侧、索泸河东侧,占地30亩的枣强县滑冰馆项目现场已围挡,招标工作完成后即将开工建设。枣强县相关负责人介绍,受疫情影响,原计划6月份开工的县滑冰馆项目正在做最后的准备工作。该项目主要由赛场区、附属用房、辅助机房等组成,占地3000平方米,其中赛场区1830平方米,将建设标准滑冰短跑道,可作为花样滑冰、冰球、冰壶等项目比赛场地,预计今年底完工。

此外,该县还规划建设县少年体校滑冰场、县第四中学滑冰场等。县滑冰馆将采用真冰,其余两个场馆则采用仿真冰。枣强县2018年9月才退出贫困县序列,缘何舍得“大手笔”规划建设滑冰场馆?据了解,北京携手张家口申办2022年冬奥会成功以来,枣强县大力推广普及

冰雪运动,2019年全县93所学校的7.9万名学生直接参与了冰雪运动,实现了全县学校全覆盖;间接带动17.98万人参与,占全县总人口的64.7%。轮滑、滑轮、旱地冰壶等项目,尤其受到群众欢迎。这使得该县“像样儿”的冰雪场馆短缺问题更加凸显出来。由于在枣强县建设滑冰场馆不现实,县委、县政府下定决心:尽快补齐滑冰场馆建设短板,使其成为民心工程、民生工程。

鉴于枣强县社会资本力量不足,该县坚持政府主导,决定冰雪场馆建设所需资金由县财政统筹解决,其中,投资较大的县滑冰馆绝大部分资金使用国家专项债券。为给县滑冰馆选好址并解决用地问题,该县主要领导先后组织了三四次现场办公。目前,枣强县滑冰馆、县少年体校滑冰场、县第四中学滑冰场的审批流程正在稳步推进,三处场地均已规划完毕,资金已经列入县财政预算。

## 复兴区 “见缝插针”,今年实现辖区学校冰雪场馆全覆盖

近日,复兴区人民小学的乒乓球馆,被改造成了室内真冰馆,蓝绿色的墙壁、雪白的屋顶,让人一看就觉得清凉。该馆制冷管道已铺设完成,室外制冷主机已安装就绪。“等除湿机到货后,我们就可以制冰啦。”复兴区教体局体卫科科长顾成昆高兴地说。别看这个室内真冰馆面积只有300平方米左右,相对“迷你”,在寸土寸金的

城市,能实现“华丽转身”也很不容易。去年9月起,复兴区就开始谋划建设室内真冰滑冰馆。区委、区政府多次召开相关会议专题研究,本着“见缝插针,旧地新用”的原则,有关部门对多个废旧厂房进行了考察,但因因翻建成本或结构不适合等原因作罢。历经半年多,才决定将人民小学的乒乓球馆改造成真冰馆。但起初这遭到质疑:“发展冰雪运动,就要舍弃乒乓球运动吗?”考虑到乒乓球

运动场地受制约较小,场馆重新选址相对简单,区政府最终决定,将人民小学的乒乓球馆改造成真冰馆,乒乓球馆移至其他合适位置。面积虽小,标准却不能降。为建设好室内真冰馆,复兴区委、区政府相关负责人几次赴北京、石家庄等地考察冰雪场馆建设。经过反复比较,他们确定与北京悦悦冰雪管理投资有限公司合作,参照国家花样滑冰场地建设标准对其进行改造,改造完成后能进行小型速滑、门球、冰壶等比赛。据悉,这个室内真冰馆计划本月20日开工。今年冬天,复兴区第二届冰雪运动会以及区冰雪嘉年华活动将在这里举办。顾成昆表示,近年来,复兴区把推广普及冰雪运动作为建设“冰运强区”、提高人民群众幸福感的重要抓手,仅2019年,就通过“见缝插针”的办法,在辖区学校建成了3座陆地冰壶训练馆、5块轮滑场地。目前,复兴区所有学校均建有陆地冰壶场馆。今年,他们还计划投资360万元,在辖区学校再建3座仿真冰滑冰馆,加上真冰馆,实现辖区学校冰雪场馆全覆盖。

## 霸州市 “不求所有,但求所用”,鼓励社会力量投资建设

7月13日,记者在霸州市健东体育文化有限公司院内看到,一座室内仿真冰滑冰馆主体结构已经完工,冰面已铺设完成,相关配套设施正在同步建设中。“目前该室内滑冰馆滑冰装备均已到位,下一步,我们将对场内的座椅、看台等进行安装,同时进行室内外装修,整体工程预计可在7月底或8月初完工。”该馆投资人、霸州市健东体育文化有限公司负责人李健东介绍,这座室内滑冰馆属于钢结构类型,建筑面积1800平方米,其中仿真

冰冰面900平方米,能容纳300至500位观众观看比赛。霸州市教育和体育局相关负责人告诉记者,这座室内滑冰馆由闲置库房改建而成,建设所需的1500万元资金全部来自社会投资。据了解,去年9月,该馆就开始规划建设公共滑冰馆,但由政府投资运营压力比较大,而通过鼓励社会力量利用闲置厂房投资建设,由政府购买服务,却能一举多得。本着“不求所有,但求所用”的原则,市政府

要求市教育和体育局进行广泛市场调研。恰好霸州市健东体育文化有限公司院内有一处近2000平方米的闲置厂房,双方积极接洽。李健东经过调查了解认为,霸州市轮滑爱好者不断增多,冰雪运动氛围日益浓厚,但市里尚无室内滑冰馆,如果利用闲置厂房建设,应该会有市场,且能盘活闲置资源。与市教育和体育局的沟通,更坚定了他的投资信心,最终他决定筹资建设室内滑冰馆。该室内滑冰馆主体是半场标准化的

冰球场,既能组织滑冰培训,又能满足半场冰球赛事活动需要。受疫情影响,该馆直到今年4月初才开建。建设过程中,霸州市教育和体育局与发改、规划、城管、行政审批等部门协调沟通,积极帮助企业解决项目用地、营业执照经营范围调整等问题,确保了工程顺利推进,该馆预计8月份即可投入使用。据了解,该室内滑冰馆建成以后,霸州市将通过政府购买服务方式促进其免费或低收费向公众开放。一方面满足冰雪运动会等赛事活动的需求,另一方面作为“冰雪进校园”活动的主课堂,通过“小手拉大手”带动更多人参与到冰雪运动中来。

## 抢抓冬奥机遇加快发展基层行⑥

### 涿鹿县大堡学区

# 乡村学校扬起冰雪运动之帆

□河北日报记者 陈华

在涿鹿县大堡镇大堡学区大堡中学西北角,一块1830平方米的标准面积季节性冰球场,刚刚建设完成。“今年冬天,学弟学妹们就可以穿着冰鞋,在这里练习滑冰或打球了!”路过此处时,大堡学区逸帆冰雪运动队队员、大堡中学九年级学生穆文博常会心生羡慕。

大堡学区普及冰雪运动始于2017年。这里海拔比较高,结冰期长,适宜开展冰雪运动,又恰逢张家口市要举办首届学生冰雪运动会,在县委、市政府和教体部门支持下,学区决定成立逸帆冰雪运动队。那年暑假,学区体育老师谷洪伟参加了省里组织的冰雪教练员培训。回来后,他和其他两名爱好冰雪的体育老师一起,组成了学区冰雪运动教练班底。

2017年11月,逸帆冰雪运动队正式组建。因为有轮滑基础、身体素质不错,刚升入7年级的穆文博有幸成了首批6名队员之一。“第一次穿上滑冰鞋的时候,既兴奋又紧张。试着滑了几步,心都快蹦出来了。”回忆起当时的情

景,穆文博腼腆地笑了。他说,在此之前,对于他们这些农村娃来说,冰雪运动是那么遥远,没想到这么快就能穿上滑冰鞋、迈出第一步,“感觉就像做梦一样”。

可惜那时,大堡学区根本没有像样的场地,许多时候,穆文博等只能在地面平整的食堂、舞蹈教室练习轮滑,冬天才可以真正练习滑冰。离大堡中学不远处,有一个百十平方米的坑塘,冬天冰冻得特别结实,他们就在坑塘的冰面上进行训练。“自然冻结成的冰面看着还行,但实际上凹凸不平,再加上孩子们刚学,基本功不扎实,所以滑直线还可以,一滑弯道,就会一个接一个摔倒。”谷洪伟回忆起来,至今都有些心疼。

好在这些“皮实”的农村孩子丝毫不惧摔打,经过一个多月刻苦训练,穆文博居然在张家口市首届学生冰雪运动会短道速滑初中男子组比赛中获得了季军,学区共斩获54枚奖牌,捧回3个奖杯。

受此激励,去年,大堡中学将一个阶梯教室改建成了轮滑场;冬天,他们在面积远大于坑塘的操场浇冰,建成了季节性冰场,但由于操场中间没硬化,地面不平,浇成的冰很容易融化。

今年,大堡学区再上台阶,利用市、县教育体育部门的部分补贴及自身部分经费,将利用率不高的篮球场改造成了标准

面积的季节性冰球场。“这样不仅能保证逸帆冰雪运动队正常训练,还能让更多学生体验冰雪运动。”大堡学区校长高木东说。

大堡学区由大堡中学、大堡明德小学以及3个教学点组成,共有初中、小学在校生八百多人。在县委、教体部门支持下,学区速滑冰鞋、轮滑鞋、越野滑轮、旱地冰壶等冰雪训练器材日渐完备。

逸帆冰雪运动队队员发展到49人,并在各类冰雪赛事中崭露头角:2019年,在张家口市第三届学生冰雪运动会上夺得丙组(小学)团体一等奖;2020年,在张家口市第四届学生冰雪运动会上获得丙组(小学)大众项目一等奖,乙组(初中)大众项目、竞技项目一等奖。

学区开展以“冬奥到我家”为主题的教育活动,利用多种形式宣传普及冬奥知识,弘扬奥林匹克精神,去年入选首批全国青少年校园冰雪运动特色学校。

今年冬季,涿鹿县第二届冰雪运动会将在大堡学区举行。高木东说,他们将加大冰雪运动场地建设力度,先后建成300米沥青运动场越野滑轮地、1500平方米餐厅轮滑场地和100平方米室内陆地冰壶场地以及标准面积季节性冰球场,争取建成涿鹿县冰雪运动培训基地,让附近农村学校的孩子们也能体验冰雪运动的快乐。

## 情系冬奥

□河北日报记者 赵瑞雪

7月8日晚6:30,记者和正在大连市进行夏训的残疾人高山滑雪国家队集训队队员张梦秋取得联系时,她刚刚结束一天的训练。电话交流中,她的声音有些疲惫,但笑声不断:“每天和教练还有队友们在一起训练,很开心!”

今年18岁的张梦秋,因曾患小儿脑性瘫痪导致身体具有一定的运动功能障碍。但是,肢体残障并不影响她的人生精彩。今年1月在瑞士举办的2020年残奥高山滑雪世界杯上,她战胜了平昌冬残奥会大回转项目冠军博比特,夺得一枚宝贵的金牌。

“可你知道吗?在学习高山滑雪之前,我的体育可以说是‘零基础’,连学校的课间操都没参加过。”张梦秋说,2016年,她在景县第二中学读初中时,妈妈突然接到一个电话,询问是否愿意让她去省残疾人冬季项目队训练。经过一番思量,她们决定试试。

2016年底,年仅14岁的张梦秋随省队前往黑龙江训练,随后确定专攻高山滑雪项目。刚开始,她不适应训练节奏,连30分钟的跑步训练都坚持不下来;慢慢适应后,她又意外扭伤了脚,而当时她即将迎来人生的第一场比赛。“教练询问我的时候,我说我不想放弃。”张梦秋说,她坚持报名参加比赛,不能参加队里的训练,就打着绷带背着教练偷偷训练,被教练发现后严厉制止。直至正式比赛前,她才得以恢复上雪训练,参赛以摔出赛道告终。

赛后,张梦秋哭了。但她并没有因此心灰意冷,而是给自己定下了更高的目标,训练更加刻苦。

现在张梦秋所在的国家集训队教练谢安惠,当时也在省队任教。张梦秋在省队的第二年,谢安惠开始手把手地带她。在谢安惠看来,张梦秋的各项条件并不出众,“但是她要强,不怕苦,执行训练安排坚决、到位,所以进步很快”。

2017-2018赛季,张梦秋开始崭露头角。全国残疾人高山滑雪锦标赛上,她在回转和回转项目上分别获得第二名和第三名,得以入选国家集训队。

可是向上攀登的路,总是崎岖不平。2018-2019赛季,随国家集训队在新西兰参加比赛时,张梦秋再次摔出赛道,她伤心地哭了;去年,她虽然在全国残疾人高山滑雪锦标赛上收获三金,但在随后的全国第十届残运会上,却只拿到两金,再一次泪洒赛场。

“哭算是我发泄遗憾的方式吧。”张梦秋说,每次哭完,她都会认真分析自己的问题所在,提醒自己在以后的训练、比赛中有效规避。

如今,张梦秋已成为残疾人高山滑雪项目上经验丰富的运动员了。2019-2020赛季,她随国家集训队出国,在两个月的时间里辗转参加了十几场比赛,往往是在这个国家的比赛刚结束,又马不停蹄地奔赴到另一个国家。每次比赛开赛后,她都要迅速地想好自己要怎么做动作、怎么过旗门。

战胜博比特,拿下自己的第一个世界冠军后,张梦秋很快平复了激动的心情,告诫自己:“你可千万不能飘啊,后面还有许多比赛呢!”

从成为运动员到今年以前,张梦秋就没在家过过春节,不是在外训练就是比赛。今年,因为新冠肺炎疫情,她比往年多了半个月的假期,算是弥补了一些遗憾。不过,居家期间,她丝毫没有放松,而是坚持每天训练。跟三年前相比,她的体能已有了长足进步,谢安惠对她目前的状态很是满意。

“这么多年的拼搏,不就是为了站上冬残奥会比赛领奖台吗?2022年很快就要到了,为了这个梦想,我要继续拼搏,夯实基础,打好接下来的每一场比赛!”张梦秋憧憬着。

## 筹办动态

### 国网张家口供电公司 打造冬奥场馆保电“铁军”

河北日报讯(记者王伟宏 通讯员蔡俊杰、王宁)从国网张家口供电公司获悉,该公司举办的冬奥场馆核心保电团队第一阶段培训日前结束,冬奥电力保障能力得到提升。

为确保高质量服务冬奥会,张家口供电公司抽调51名骨干人员,组建冬奥场馆核心保电团队,开展了为期一个月的第一阶段培训,培训内容分为通用知识能力、制度解读与宣贯、设备理论知识、设备技能应用四个模块,包含基础知识、北京冬奥组委相关办法及指导意见、体育建筑电气设计与规范、英语口语训练、沙盘模拟等35个方面的课程。

为确保培训效果,张家口供电公司运用“线上+线下”“理论+实操”等多种形式开展培训。同时,抽调专业骨干组成专家组,按期进行课程内容复盘,并将培训与考评紧密结合,根据现阶段评估结果,指导下阶段培训开展。

据悉,张家口供电公司下一阶段冬奥场馆核心保电团队培训将择日开展。今后,该公司还将组织核心保电团队到崇礼各变电站、冬奥场馆进行专业实操模拟训练,全力打造冬奥场馆保电“铁军”。

**涿鹿县大堡学区、东兴小学、黑山寺寄宿制小学** 继续成为张家口市第一批、第二批、第三批冰雪运动特色学校。该县为每所冰雪运动特色学校配备至少2名专业教练,校内外100余人获得滑雪项目社会体育指导员资格。

截至2019年,涿鹿县共建设6块规模较大的校园冰场。目前正积极完成全县滑冰馆建设任务,组织开展冰雪运动普及推广活动。今年将在县实验小学西校区建设一处600平方米的室内公共滑冰场。计划2021年投资1200多万元,在县初级中学建设一座标准面积的室内真冰滑冰场。

自2015年申冬奥成功以来,张家口市不断加大冰雪运动推广普及力度,先后创建了90所冰雪运动特色学校,连续三个冬季组织“万名中小学生学习冰雪运动”,带动了10余万名中小学生学习冰雪运动。

制图/刘欣瑜