

汲取砥砺奋进的精神力量

——“庆百年华诞 访双奥之城”大型主题采访活动见闻

百年征程，初心不变。为庆祝中国共产党成立100周年，加强党史学习教育，6月21日至23日，由中国期刊协会党刊分会主办、北京前线杂志社承办的中国期刊协会党刊分会2021年年会在北京召开。与此同时，开展了“庆百年华诞 访双奥之城”大型主题采访活动。

《云岭先锋》杂志社记者同来自全国各省市党刊社的百余名记者编辑一起，走进国家速滑馆、李大钊故居、《新青年》编辑部旧址（陈独秀故居）、京报馆旧址等地，了解冬奥场馆建设成就、探访红色遗迹，从中汲取砥砺奋进的精神力量。



国家速滑馆夜景 北京前线杂志社供图

党建引领“冰丝带”建设

2022年，北京将举办第24届冬季奥林匹克运动会。6月21日，记者跟随采访团，走进国家速滑馆，一睹其“真容”。

“桂华流瓦，冰轮转腾。这就是我从一开始憧憬的‘冰丝带’。”北京国家速滑馆经营有限责任公司党委书记、董事长，国家速滑馆运行团队主任武晓南对记者说。

“冰丝带”是建设者们对北京2022年冬奥会速度滑冰项目的比赛场馆——国家速滑馆的亲切称呼。作为北京冬奥会标志性新建场馆，国家速滑馆外立面由3360块外幕墙玻璃衬托着22条“丝带”组成，好似速滑运动员在冰上划过的痕迹。夜幕降临，速滑馆内部集成的夜景照明系统开启后，灯光效果如丝带曼舞，轻盈跃动、异彩纷呈，构成一幅极具艺术美感的画卷。

走进场馆内部，白色速滑冰场与白色的穹顶交相辉映，环绕四周的是以蓝色为主色调的观众席，力和美在这里交融，乐和诗在这里凝聚成画。

壮观的背后是无数建设者们的艰辛付出。接到场馆建设任务后，工期紧、要求高、工程量大、结构复杂、技术难点多等一系列难题摆在面前，建设者们迎难而上，通过选树党员先锋、开展阳光监督，将党建工作融入工程建设一线等，解决了一个又一个难题。

“坚持党的领导是完成一切工作的根本保证。”武晓南说。作为2022年冬奥会北京赛区唯一新建的冰上竞赛场馆，国家速滑馆独特的建筑造型、复杂的索网结构、飞扬的“冰丝带”、1.2万平方米的全冰面以及绿色智能的科技设计都是工程亮点。

以制冷剂选用为例，经过多次论证，北京国家速滑馆经营有限责任公司党委首先提出并选用了更为环保节能的二氧化碳作为制冷剂，使国家速滑馆成为史上第一个使用天然工质二氧化碳作为制冷剂的速度滑冰场馆，减少的碳排放量相当于种植120万棵树。

在公司党委的引领下，党员带头进行科技攻关，攻克索网结构等难题，将“冰丝带”从概念效果图

转化成理想的体育场馆。2021年4月7日，“冰丝带”迎来了速滑比赛的首秀。

“2022年北京冬奥会后，国家速滑馆将有望成为以冰雪运动为突出特色的新体育综合体，成为群众体验冬季美好生活的新的地标。同时，也向世界展示‘冰丝带’可持续利用的‘中国方案’。”武晓南说。

缅怀中国革命“播火者”

红色遗迹是党史学习教育的生动课堂。6月23日，采访团走进李大钊故居等红色遗迹，感悟早期共产党人的初心和使命。

步行至北京市西城区的文华胡同东段深处，李大钊故居就坐落在这里。这个占地面积约1000平方米的三合院分为南北两个院落，1920年春至1924年1月，李大钊一家租住在此近4年。小院落简朴整洁，斑驳的光影透过玻璃窗，洒在红灰错落的墙面，仿佛诉说着百年前那些厚重的往事和激昂的岁月。

走进北房的堂屋，墙上挂着一副著名的对联：“铁肩担道义，妙