

首班京雄高铁发车

雄安建设者:为“未来之城”的新速度感到自豪

□本报记者 马超

为人翘首以盼的京雄城际铁路12月27日正式全线开通运营。不到两年的时间，从开工到开通，中建铁投集团的建设者们，始终带着柔情与坚定，投身到这场建设中，他们为见证“未来之城”的新速度感到自豪。

大嗓门项目经理：
参建“未来之城”让我无比自豪

“我已经在建筑施工行业摸爬滚打了24个年头，雄安站对我来说是最大的挑战。”

中建铁投集团雄安站房项目经理王顺虎每天七点就到项目部，最早也是晚上十一点才离开。除了开会、处理日常事务，其他时间都在现场。工作中大嗓门的他带领着一群平均年龄不到30岁的团队，接连完成了钢屋盖整体提升、钢结构主体封顶、屋面工程完工等重大节点。

12月27日，王顺虎作为建设者代表乘上了首班京雄高铁。他激动地说：“能参与建设雄安站这种‘国字号’工程，是国家对我们的信任，看到自己建设的高铁站，



我为自己能‘未来之城’贡献力量感到无比自豪！”

三十而立的“安全员”：
争做“未来之城”建设排头兵

“最后这个冲刺月，我们随时在岗、随时待命，光是冲刺群就组建了大大小小十余个，每天的施工总结会常常要从晚上七点到凌晨，全面复盘、强调进度、

解决问题。”

身为安质总监的吴迪，要全力保障每一个辖区进度与质量。在他的带领下，项目部成员自愿组成文明施工突击队，实行包保制度，专人专区盯控“精保洁”。这支没有统一着装，没有组队仪式的队伍，在20万平方米装修面的每一个角落不停确认，不放过一块地砖、一处墙角。“大家由他全场调配，每隔两天全面清

洁，需随时确保现场整洁有序无隐患。”吴迪的一位同事说。

对于这个刚满30的小伙子来说，今年无疑是个与众不同的年份。从年初他驻守项目60余天，担任项目防疫总指挥，到年末顺利完成项目竣工，他用实际行动助力“未来之城”建设。

商务“铁娘子”：
撑起“半边天”更有女儿情

“我们家是典型的建筑之家，老公在中建三局其他项目主持工作，长年在外。3岁的女儿一直由公公婆婆照顾，每天和女儿家人视频聊天，是我舒缓压力最有效的方式。”王晶华说。

雄安站房项目总用钢量约13.33万吨，体量超“鸟巢”3倍，且钢构件截面复杂安装精度高。哪怕是一块简单的翼缘块错位或更改也要重新切割安装，面对现场成批量的同类构件，一旦疏忽大意就可能流失上千万元的成本效益。

王晶华在项目商务管理中坚持抓策划重创效，办理业主变更、签证、索赔一样都不少。在

项目进场初期，对照图纸仔细核算工程量，并与合同清单工程量进行认真对比。为项目节省上千万元的量差。

2020年3月，王晶华一家荣膺中建三局集团2019年度最美家庭。虽然长期在项目工地工作，她却始终保持精致的一面，“洒脱时尚”是她身上众多标签之一。“我每次回家都要带家人到商场扫荡一圈。”在她看来，工作之余，更要品味生活的美好，这也许是铁娘子最好的状态。

项目建设者：
想为家人讲述我的奋斗故事

在车水马龙的工地，“雄安”两字不仅意味着大家参建的是一项重大工程，更意味着一份特殊的使命和荣誉。

“作为参建者，我打算下次带着家人，有机会来看一看雄安，给他们讲讲我在雄安站奋斗的故事。”项目建造部李景然说，“700多天光阴一晃而过，世界为之瞩目的雄安站现已开通，未来我希望能更多地参与到祖国建设中去，贡献自己的一份绵薄之力！”

首都体育馆改扩建工程等四个冬奥项目完工

□本报记者 张晶



记者昨天从市重大项目办获悉，国家体育总局冬季运动管理中心首都体育馆改扩建工程于12月25日完工。整个园区包括一个竞赛场馆、三个训练场馆、两个配套设施，共六个建筑五块冰面。与首都体育馆一同实现完工的还有首都滑冰馆、冬奥赛事中心和运动员公寓。

修旧如旧 传承保护

首都体育馆将承担北京2022年冬奥会短道速滑和花样滑冰两项比赛任务，届时将在此产生14枚金牌。

据国家体育总局冬季运动管理中心张本华介绍，首都体育馆此次改造，秉承“传承保护、立足赛后、确保赛时、绿色科技”的改造策略，外观从传承保护出发没有大的变化，场馆整体颜色还是秉承传统色调，整个场馆庄严大气，远远望去，赏心悦目。体育馆南侧观众区的主入口及北侧贵宾接待入口的台阶，由于见证了1971年中美乒乓球友谊赛及

2008年夏季奥运会，对于首体意义非凡，在此次改造中进行了原样保留。

首都体育馆内部除增加制冰功能，建设一块31m×61m的多功能转换标准冰场，满足赛时短道速滑和花样滑冰比赛需求外，还改造了除湿、送风系统，以及看台座椅等，座椅采取并列式排布，调整了腿部空间与座椅间距，保障场馆赛时环境，使现场观众观赛体验更为舒适。

最美的冰 绿色的冰

据中建八局首体项目经理程占玉介绍，首都体育馆采用了最新的声光电技术，竭力打造“最美的冰”。通过在场馆顶部采用铝合金框架结构，悬挂36个37平方米的网格膜，从而在场馆的顶部形成一个1332平方米的巨型投影屏幕，同时，在场地四角分别布设激光投影仪，将绚丽的灯光与优美的画面投影至场馆顶部的屏幕，当运动员在冰面上尽情舞动时，仿佛置身梦境一般。“最

美的冰”不但可以在冬奥会花样滑冰和短道速滑赛时营造梦幻的竞赛体验，也为赛后吸引群众性冰雪运动体验提供优异的运动氛围和观众视觉引导。

据了解，首都体育馆冰面还采用了二氧化碳制冰的方式，这项技术是目前世界上最先进、最环保的制冰技术，碳排放趋近于零，冰面温差可控制在0.5度以内。这种制冷相比较传统方式效能提升30%，而且制冷非常均匀，不会出现各个部位温度不一样的情况。首都体育馆对制冷过程中产生的余热进行回收利用，每年可以节省100多万度电，极大地提升了场馆的绿色属性。另据了解，首体园区共有4块冰面采用了二氧化碳制冰技术，成为二氧化碳制冰最集中的区域。

大众健身 冰雪基地

首体园区5块冰面均在设计之初充分考虑赛后利用，为适应群众性健身打下良好基础。据张本华介绍，首体园区的改造，不仅满足冬奥会比赛及训练需要，更放眼长远的冰雪体育发展。

改造后的首都体育馆，除保障奥运会赛事需求，赛后既可承接各项国际国内高水平的冰上项目赛事，还可与夏季项目实现无缝切换。今年第一个实现竣工的训练场馆冬季运动管理中心综合训练馆“冰坛”，赛后在开展专业运动员训练的同时，还将成为向青少年推广普及冰上运动的共享设施。首都滑冰馆赛后将作为全民冰雪运动普及和推广基地定期向公众开放，整个园区实现了比赛、科研训练以及群众健身的全覆盖，将成为大众健身的新场所。

顺义排查冷链食品等市场经营主体

□本报记者 周美玉

12月26日，随着疫情防控形势的变化，顺义区市场监督管理局启动战时状态，全力开展全区冷链食品和“五类”之外市场经营主体大检查。

当天，顺义区市场监管局全员出动，针对食杂店、烟酒店、加油站、美容美发、洗车店、体育场所等“五类”之外经营主体开展检查。执法人员主要查看经营户相关资质、健康宝验证码、佩戴口罩、体温测量、“一米线”以及环境消杀等情况，督促经营者积极做好疫情防控措施。

对冷链冷库相关经营主体检查时，执法人员重点查看进销货

台账、索证索票、产品检验检测证明等。同时，对经营者落实进口冷链食品追溯管理、贮存条件、冷链食品车辆、库房消杀记录及冷链从业人员定期核酸检测等进行严格检查。

截至12月26日，顺义区市场监管局已完成对8088户“五类”之外经营主体的全覆盖检查，并建立涵盖343家市场主体、549个冷冻库的管理台账，检查冷链相关经营主体9000余户次。完成对农贸市场、冷链物流等重点主体的食品、环境和从业人员等三轮全覆盖核酸检测、检测结果均为阴性。

宏志中学解读“寒门学子”育才密码

□本报记者 任洁

20年培养3200名“寒门学子”，超六成考入重点大学……作为全国第一所，也是办学规模最大的专门招收品学兼优贫困生的公益性学校，北京宏志中学今年建校已20年。12月26日，该校举行“宏志教育”论坛活动，学校历任书记、校长、班主任和校友齐聚校园，解读20年育才密码。

2000年4月10日，北京市委、市政府在北京市第一四二中学的基础上创办北京宏志中学。作为促进教育公平的一项民生举措，从诞生之日起，宏志中学就肩负起“教书育人”和“教育扶贫”两大使命。从2000年创办至今，该校共有82个“宏志班”，3200名宏志生全部考上大学，其中65%的学生考上重点本科。

2010届宏志毕业生李傲轩现为中科院区块链与边缘计算实验室的密码学研究人员。李傲轩说：“我的成功起源于宏志中

学。在面对学习和科研中的各种压力时，宏志精神鼓舞着我坚持下去，宏志的感恩教育也一直影响着我，让我懂得回馈社会。”

北京宏志中学校长林剑解读了宏志生的成才密码。他表示，宏志中学把“德”放在首位，以“公勇勤朴”为核心价值观，以“立宏志育宏才报宏恩创宏业”为办学理念，培养具有“真挚家国情怀、超强责任担当、深厚人文底蕴、执著科学精神、持续实践创新、雅致健康生活”的宏志学子，宏志教育铸就了宏志精神。

2020年，我国全面建成小康社会，宏志教育面临新的转型。林剑透露，学校正在探索逐步淡化独立存在的“宏志班”，组建由宏志生和普通生组成的“宏志精神实践班”，让学生之间互相学习、各取所长，让两类学生群体实现真正融合，进行宏志精神的双向迁移。