

由高中生表演的《岩话》获颁第十四届中国舞蹈荷花奖当代舞奖

# 古老岩画融入青春舞姿

本报记者 张文

## 因感知文化里的中国

5月14日晚,第十四届中国舞蹈荷花奖颁奖典礼在陕西西安举行。由宁夏银川高级中学创作的舞蹈作品《岩话》获得荷花奖当代舞奖。

站在台上,银川高级中学教师康丽丽心情激动,脑海中浮现出两个画面:一是学生们在练功房里挥汗如雨,一是贺兰山石壁上古朴生动的岩画图案。

## 岩画线条转化为定格式舞姿

数千年前,黄河边的远古先民在山间凿刻岩画。宁夏贺兰山,至今遗存岩画20多处、单体图像2.7万多幅,涉及狩猎、征战、娱乐等场景。1996年,贺兰山岩画被列为全国重点文物保护单位。

“石头在说话。”2023年,康丽丽到贺兰山采风,对岩画着了迷:“这些古老印记,是远古人们献给天与地的情书,若能用舞蹈跳出来,多么美妙!”

景区人口的迎宾石上,刻着“岁月失语,惟石能言”。受此启发,康丽丽将舞蹈作品命名为“岩话”。

2024年6月,银川高级中学的师生开始了创作和排练。将岩画转化为舞蹈,从哪里着手?师生们逐幅揣摩岩壁上的狩猎、祭祀、动物符号等静态图像,提炼其中人物、动物的直线条、硬棱角、拙朴形态,转化为舞者直臂、硬腕、直角关节、顿挫感强的动作,模拟岩石的质感与刻痕的锋利。

“岩画里诸如开弓、追逐等狩猎动作,或者弯腰、牵引等放牧动作,被转化为以缓慢流动连接的定格式舞姿。”康丽丽介绍,《岩话》通过关节顿挫、呼吸沉缓,模拟岩石的粗糙、厚重与时间的沉淀感,而群舞时舞者们身体堆叠成的“人形岩山”,则体现岩壁的层叠感。

学校的练功房里,青春的身影开启了崭新尝试。这些高中生几乎没有任何舞台表演经验,如何用肢体语言传递数千年来岩画的魅力?仅凭动作设计还不够,康丽丽多次带着学生们到岩画前实地观摩。

深山峭壁间,古老的图案荡漾着年轻的经纬,其中不乏艺术院校、知名剧团报送的舞蹈项目,《岩话》是其中唯一一部高中生表演的舞蹈。

兴奋过后,康丽丽冷静下来:“入围后,距离终审比赛只剩两个月,这对于我们来说,意味着分秒必争的强化练习。”

“魔鬼训练”就此开启。角度、力度、姿势……一个个动作反复打磨,师生用汗水铺就了通往全国舞台的道路。日复一日的舞蹈班每天排练3小时,动作不断修正、完善,舞姿日趋熟练。

2024年底,宁夏组织舞蹈作品展演,《岩话》惊艳全场。来自多所艺术学院的专家表示,舞蹈通过充满原始力量与生命张力的肢体语言,让岩石印记重焕生机,完全可以冲击中国舞蹈荷花奖。在众人鼓励下,康丽丽和同事们怀着希望,把录制的舞蹈视频报送给荷花奖评审单位。

## 感受来自远古的生命张力

入围了!消息传来,银川高级中学沸腾了:全国各地报送第十四届中国舞蹈荷花奖的数百部作品中,仅有16部入围该奖当代舞类别的终审,其中不乏艺术院校、知名剧团报送的舞蹈项目,《岩话》是其中唯一一部高中生表演的舞蹈。

兴奋过后,康丽丽冷静下来:“入围后,距离终审比赛只剩两个月,这对于我们来说,意味着分秒必争的强化练习。”

“魔鬼训练”就此开启。角度、力度、姿势……一个个动作反复打磨,师生用汗水铺就了通往全国舞台的道路。日复一日的



▲贺兰山下,同学们在观摩岩画后练习舞蹈动作。  
▲舞蹈作品《岩话》剧照。  
以上图片均为受访者提供

高强度训练,是对学生们意志的极大考验。有人在紧张的排练后呕吐不止,有人躲进更衣室偷偷哭泣。但谁都没有退出的想法。为了梦想,每个人都咬牙坚持着。

“荷花奖是无数人梦寐以求的全国奖项,我们每个人铆足了劲,没人会轻言放弃!”学生沈琳茹说。“我看到岩画中有一只鸟,排练时就把自己想象成它,正摆脱束缚,冲向天空。”学生伍婧怡说,同学们排练时都会把自己代入岩画中的角色,借助舞蹈动作,去感受那来自远古的生命张力。

随着排练的深入,舞蹈逐渐褪去青涩,变得张弛有度、熟练稳重。“孩子们在排练中逐渐对舞蹈有了自己的理解,将石壁上的线条化为自己的肢体语言。”排练到后期,康丽丽发现,当音乐响起,大家不再只是完成动作,而是眼中有光、饱含感情地用肢体语言去诉说远古的生存渴望、顽强和执着。

## 舞蹈让贺兰山岩画为更多人所知晓

参加荷花奖总决赛时,《岩话》排在第十一个上场。

坐在台下观看的康丽丽,紧张不已。但随着音乐响起,台上的学生们轻迈舞步,她的心情平复下来。经费有限,《岩话》并没有聘请舞台编导,但眼前的这群高中生用精湛的技巧将舞台效果拉满。“她们的表演水平和其他参赛单位不相上下,我心里的石头落了地。”康丽丽说。

曲终舞散,掌声响起。演出散场后,很多观众涌到后台,同师生们合影、询问:“你们真的只是高中生吗?跳得太棒了!”“你们表演的岩画在哪里?真想去看看!”……“即使没得奖,这趟也值了!”康丽丽感慨万千。

得知获奖消息时,康丽丽正带着学生们在异地演出《岩话》。她的手机上收到中国文联公众号的信息推送,打开一看,是荷花奖的获奖名单,其中,当代舞类别有3项舞蹈获奖,《岩话》正是其中之一。

“我们成功了!”大家欢呼雀跃,有的喜极而泣,有的相视而笑,此前的所有辛苦付出,在这一刻都显得那么值得。

青春汗水,换来的不仅仅是沉甸甸的荣誉,更换来宝贵的成长。“通过排练和演出,孩子像变了一个人,变得自信,不再像以前遇到困难就抱怨和退缩。”很多家长给康丽丽发来这样的感谢信息。

20多名女生组成的团队,在坚持不懈和精益求精的漫长排练中,集体完成了蜕变。“我们懂得了什么是挑战,什么是坚持。大家拧成一股绳,追求梦想。”学生高文静说,这段经历,是自己追求舞蹈梦想之路上的宝贵财富。

目前,舞蹈队已收到多地的巡演邀请。通过舞蹈艺术,雄浑厚重的贺兰山岩画得以更加形象地展示在观众面前,为更多人所知晓。

手法,线条匀称流畅,图像清晰美观。

贺兰山岩画题材、内容丰富。大量的动物图像,根据古生物学家分析统计,共有野牛、野猪、野马、鹿及禽类等30多种。动物栖息、捕食、嬉戏各有表现,构图简练,栩栩如生。人物岩画数量也很多,人物图像多无完整五官,但因其线条洗练且构图准确,给人以形神兼备之感,其中贺兰口的人物画像最为集中。

(本报记者张文整理)

加了天津相声、评剧等有声读物,满足不同年龄、不同爱好读者的阅读需求。”天津图书馆图书借阅部工作人员王莉莉介绍。

硬件设备也进行了更新。活动室内配置了1277种有声读物,900台智能听书机,更好满足听说需求;4台搭载OCR(光学字符识别)读屏软件的电脑,可远程对接中国盲文图书馆数字资源,打破地域与载体限制;高拍仪、点显器、高清电子扩视器等辅助设备,让视障读者通过视觉、听觉、触觉等多种方式阅读普通书刊。同时,视障读者证单次借阅量提升至5册,进一步提升借阅便利度。

“这既是对《关于推进无障碍阅读工作的指导意见》的深入贯彻落实,也是天津图书馆推动无障碍阅读服务标准化、规范化发展,构建并完善无障碍阅读服务体系的具体实践。”天津图书馆馆长刘云鹏说。

书香无界,温暖同行。天津图书馆视障读者服务区还将持续举办小型读书分享会、阅读推广、口述电影等特色活动,深耕特殊群体文化服务,用关爱服务视障读者,帮助他们更好地享受文化权益。

说起北京的科技创新,人们首先会想到中关村。2009年,中关村成长为中国首个国家自主创新示范区。那时,世界新一轮科技革命和产业变革正在孕育兴起;中国虽然跻身研发经费投入大国行列,但与世界领先国家在科技创新方面仍存在明显差距。首都不能走好面向未来的科技创新之路,不仅关系到中关村、关系到北京,也关系到全国科技创新进程。

“北京在全国的定位,我到中央工作后就认真思考。北京‘四个中心’中的科技创新中心,是根据北京的资源条件,根据国家的发展战略而定的。”党的十八大以来,习近平总书记多次在北京考察,对优化提升首都核心功能提出明确要求,不断为北京(京津冀)国际科技创新中心建设指引前路、廓清方向。比如,2014年2月,习近平总书记在考察工作时,明确了北京作为全国政治中心、文化中心、国际交往中心、科技创新中心的战略定位;2023年5月,习近平总书记在河北考察并主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会时强调“要加快建设北京国际科技创新中心和高水平人才高地”;2025年12月,习近平总书记在中央经济工作会议上指出“建设北京(京津冀)、上海(长三角)、粤港澳大湾区国际科技创新中心,打造世界级科技创新策源地”。

在习近平总书记的亲自谋划、亲自部署、亲自推动下,北京科技创新事业在新时代实现跨越式发展,取得令世界瞩目的巨大成就,为中国式现代化注入了源源不断的动力。新时代以来,北京9年蝉联施普林格·自然集团发布的《自然指数—科研城市》全球榜首,高被引科学家数量、国际科技创新中心指数、独角兽企业数量、研发经费投入强度均持续位居全球创新城市前列。北京基础研究经费占全社会研发经费的比重已达到16%左右,比肩创新领先国家水平。在基础研究和原始创新的有力支撑下,北京构建起“高精尖”经济结构,形成新一代信息技术、科技服务业、医药健康3个万亿级产业集群。随着京津冀协同发展深度不断拓展,“十四五”时期,北京向天津、河北输出的技术合同成交额超过3200亿元。

今年2月,在听取北京市委和市政府工作汇报时,习近平总书记强调:“抓住北京(京津冀)国际科技创新中心扩围的契机,加强与天津、河北的协同创新和产业协作,促进各种生产要素有序流动和优化配置,共同打造世界级科技创新策源地和先进制造业集群,推动京津冀协同发展不断走深走实”。这为北京(京津冀)国际科技创新中心建设在“十五五”时期再创新辉煌提供了根本遵循。

北京(京津冀)国际科技创新中心建设的实践探索

2014年2月,习近平总书记在考察工作时指出:“把各方面优势发挥出来,把各种问题治理好,要处理好国家战略要求和自身发展的关系,在服务国家大局中提高发展水平。”10多年来,北京牢记这一重要指示,始终胸怀两个大局,坚持首善标准、瞄准国际一流,坚持一茬接着一茬干,一张蓝图绘到底。

全方位确保广大干部群众用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作。在引导广大干部群众深度学习领悟习近平新时代中国特色社会主义思想方面,北京形成了一些好做法。一是以“政治理论+重大实践”为顶层设计,优化市委理论学习中心组议题设置及其实施方式,推动习近平新时代中国特色社会主义思想和党中央决策部署更全面、更深入地落实到北京发展实践之中。二是以地方性法规保障习近平总书记重要论述落细落实,制定并施行《北京国际科技创新中心建设条例》,将习近平总书记重要论述和党中央重大决策部署法规化、制度化。三是依托北京创新文化资源丰富的优势,大力建设充分体现习近平总书记关于科技创新重要论述精神的新时代首都创新文化。

构建科学系统的科创中心组织架构、政策体系、推进机制。北京将党组织的政治优势、组织优势转化为服务首都创新发展的核心动能,高站位部署国际科技创新中心建设。根据“路线图”编制一系列“施工图”,确保各项建设按照既定目标细化实施;由国家有关部门和北京市政府共同成立北京推进科技创新中心建设办公室,为实现顶层设计和各项具体措施上下联动、协同推进提供了组织保障。在此基础上,构建上下衔接、相互配套的政策体系,确保国际科技创新中心建设精准高效向前推进。

强化平台支撑,培育完整创新场域,打造位居世界前列的国家战略科技力量。北京以“三城一区”(中关村科学城、怀柔科学城、未来科学城和北京经济技术开发区)为主平台,以中关村国家自主创新示范区为主阵地,打造基础研究、应用研究、成果转化和产业化融通发展的完整创新场域。“三城一区”主平台和中关村国家自主创新示范区主阵地,不仅在空间上形成统筹联动、融合发展格局,构建起包含众多学科链、创新链、产业链、人才链的纵横交错的重大创新网络,而且以改革赋能高水平科技自立自强,强化科技创新和产业创新协同,为新质生产力成

2013年9月,十八届中共中央政治局第九次集体学习把“课堂”搬到了中关村,习近平总书记就实施创新驱动发展战略提出“五个着力”的要求。2026年2月9日,习近平总书记来到位于北京亦庄的国家信创园,强调:“建设社会主义现代化强国,关键在科技自立自强,北京要发挥自身优势,在这方面作出更大贡献。”

10多年来,习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动北京(京津冀)国际科技创新中心建设。当我们近距观察北京(京津冀)国际科技创新中心建设的历程时,感受到的是习近平新时代中国特色社会主义思想的强大真理力量和实践伟力,是科学理论与创新实践相互激荡的蓬勃生命力,更是广大干部群众牢记嘱托、奋勇争先,投身中国式现代化建设的澎湃激情。

## 崭新城市定位让北京科技创新事业在新时代实现跨越式发展

说起北京的科技创新,人们首先会想到中关村。2009年,中关村成长为中国首个国家自主创新示范区。那时,世界新一轮科技革命和产业变革正在孕育兴起;中国虽然跻身研发经费投入大国行列,但与世界领先国家在科技创新方面仍存在明显差距。首都不能走好面向未来的科技创新之路,不仅关系到中关村、关系到北京,也关系到全国科技创新进程。

“北京在全国的定位,我到中央工作后就认真思考。北京‘四个中心’中的科技创新中心,是根据北京的资源条件,根据国家的发展战略而定的。”党的十八大以来,习近平总书记多次在北京考察,对优化提升首都核心功能提出明确要求,不断为北京(京津冀)国际科技创新中心建设指引前路、廓清方向。比如,2014年2月,习近平总书记在考察工作时,明确了北京作为全国政治中心、文化中心、国际交往中心、科技创新中心的战略定位;2023年5月,习近平总书记在河北考察并主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会时强调“要加快建设北京国际科技创新中心和高水平人才高地”;2025年12月,习近平总书记在中央经济工作会议上指出“建设北京(京津冀)、上海(长三角)、粤港澳大湾区国际科技创新中心,打造世界级科技创新策源地”。

在习近平总书记的亲自谋划、亲自部署、亲自推动下,北京科技创新事业在新时代实现跨越式发展,取得令世界瞩目的巨大成就,为中国式现代化注入了源源不断的动力。新时代以来,北京9年蝉联施普林格·自然集团发布的《自然指数—科研城市》全球榜首,高被引科学家数量、国际科技创新中心指数、独角兽企业数量、研发经费投入强度均持续位居全球创新城市前列。北京基础研究经费占全社会研发经费的比重已达到16%左右,比肩创新领先国家水平。在基础研究和原始创新的有力支撑下,北京构建起“高精尖”经济结构,形成新一代信息技术、科技服务业、医药健康3个万亿级产业集群。随着京津冀协同发展深度不断拓展,“十四五”时期,北京向天津、河北输出的技术合同成交额超过3200亿元。

今年2月,在听取北京市委和市政府工作汇报时,习近平总书记强调:“抓住北京(京津冀)国际科技创新中心扩围的契机,加强与天津、河北的协同创新和产业协作,促进各种生产要素有序流动和优化配置,共同打造世界级科技创新策源地和先进制造业集群,推动京津冀协同发展不断走深走实”。这为北京(京津冀)国际科技创新中心建设在“十五五”时期再创新辉煌提供了根本遵循。

## 北京(京津冀)国际科技创新中心建设的实践探索

2014年2月,习近平总书记在考察工作时指出:“把各方面优势发挥出来,把各种问题治理好,要处理好国家战略要求和自身发展的关系,在服务国家大局中提高发展水平。”10多年来,北京牢记这一重要指示,始终胸怀两个大局,坚持首善标准、瞄准国际一流,坚持一茬接着一茬干,一张蓝图绘到底。

全方位确保广大干部群众用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作。在引导广大干部群众深度学习领悟习近平新时代中国特色社会主义思想方面,北京形成了一些好做法。一是以“政治理论+重大实践”为顶层设计,优化市委理论学习中心组议题设置及其实施方式,推动习近平新时代中国特色社会主义思想和党中央决策部署更全面、更深入地落实到北京发展实践之中。二是以地方性法规保障习近平总书记重要论述落细落实,制定并施行《北京国际科技创新中心建设条例》,将习近平总书记重要论述和党中央重大决策部署法规化、制度化。三是依托北京创新文化资源丰富的优势,大力建设充分体现习近平总书记关于科技创新重要论述精神的新时代首都创新文化。

构建科学系统的科创中心组织架构、政策体系、推进机制。北京将党组织的政治优势、组织优势转化为服务首都创新发展的核心动能,高站位部署国际科技创新中心建设。根据“路线图”编制一系列“施工图”,确保各项建设按照既定目标细化实施;由国家有关部门和北京市政府共同成立北京推进科技创新中心建设办公室,为实现顶层设计和各项具体措施上下联动、协同推进提供了组织保障。在此基础上,构建上下衔接、相互配套的政策体系,确保国际科技创新中心建设精准高效向前推进。

强化平台支撑,培育完整创新场域,打造位居世界前列的国家战略科技力量。北京以“三城一区”(中关村科学城、怀柔科学城、未来科学城和北京经济技术开发区)为主平台,以中关村国家自主创新示范区为主阵地,打造基础研究、应用研究、成果转化和产业化融通发展的完整创新场域。“三城一区”主平台和中关村国家自主创新示范区主阵地,不仅在空间上形成统筹联动、融合发展格局,构建起包含众多学科链、创新链、产业链、人才链的纵横交错的重大创新网络,而且以改革赋能高水平科技自立自强,强化科技创新和产业创新协同,为新质生产力成

# 党的创新理论指引推进科技创新中心建设

关于北京(京津冀)国际科技创新中心建设的调查与思考

杜飞进

主动服务国家重大战略需要,在同国家发展大局同频共振中实现自身发展。北京(京津冀)国际科技创新中心建设始终立足国家发展大局,主动服务国家重大战略需要。在把握首都工作特殊重要性、坚持城市战略定位、疏解非首都功能、强化核心功能基础上,高水平服务京津冀协同发展。坚持服务科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,瞄准最突出的短板、最紧迫的任务开展科技攻关。服务长江经济带发展、粤港澳大湾区建设、长三角一体化发展、黄河流域生态保护和高质量发展等区域重大战略,推动区域间交流合作、创新资源流动和科技项目合作。深入践行国际科技合作倡议,在服务高质量共建“一带一路”等重大任务中,扩大科技创新国际“朋友圈”。在党中央作出北京(京津冀)国际科技创新中心扩围的重大决策后,北京快速行动,推动强化政策协同和规划衔接,以更大格局、更实举措激活京津冀协同发展新动能。

## 北京(京津冀)国际科技创新中心建设的生动实践深化了对加快高水平科技自立自强的规律性认识

习近平总书记指出:“推动高质量发展,最重要是加快高水平科技自立自强,积极发展新质生产力,在推动科技创新、加快培育新动能、促进经济结构优化升级上取得实质性、突破性进展。”“十五五”规划纲要对“加快高水平科技自立自强 引领发展新质生产力”作出专章部署。北京(京津冀)国际科技创新中心建设的实践探索,不仅为全国各地推进科技创新提供了可借鉴、可落地的宝贵经验,而且深化了对加快高水平科技自立自强的规律性认识。

不断建强党的创新理论为干部群众所掌握运用的通道,把牢创新发展正确方向。北京(京津冀)国际科技创新中心建设在短短十几年时间里取得巨大成就,根本在于习近平总书记领航掌舵,在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。这说明,推动科技创新,加快高水平科技自立自强,关键在于让习近平新时代中国特色社会主义思想持续走进干部群众心中、转化为实际行动。要进一步建强党的创新理论为干部群众所掌握运用的通道,以习近平总书记关于科技创新的重要论述为思想内核,打造具有丰富表现形态、富有地方特色的创新文化,形成全社会推动创新的强大共识和行动,确保科技创新始终围绕国家战略需求快速推进。

正确处理政府和市场关系,实现有效市场和有为政府协同发力。习近平总书记深刻阐释了有效市场和有为政府相结合的创新性理论。在北京(京津冀)国际科技创新中心建设中,政府通过“有形之手”,完善顶层设计,强化平台支撑,优化创新生态,引导创新方向;市场通过“无形之手”,牵引创新主体的研发方向、路线选择、创新模式,激发各类创新主体的内生动力。这启示我们,进一步明确政府和市场的职责定位,才能形成加快高水平科技自立自强的强大推动力和牵引力。

坚持改革和法治相辅相成,发挥我国社会主义制度集中力量办大事的优势。习近平总书记指出:“改革和法治如鸟之两翼、车之两轮,相互依存、缺一不可。”北京(京津冀)国际科技创新中心建设以改革破除体制机制障碍,在做强创新主体、集聚创新要素、优化创新机制上求突破、谋创新;以法治巩固改革成果,将改革经验固化为法律规范。社会主义制度集中力量办大事的充分优势,正是在改革的推动下、在法治的保障下才得到充分发挥的。加快高水平科技自立自强,要坚持改革和法治相统一,形成多层次、全维度的法治保障网络,切实把制度优势转化为科技竞争优势。

统筹教育科技人才一体发展,把投资于物和投资于人紧密结合起来。习近平总书记强调:“要统筹推进教育科技人才一体发展,筑牢新质生产力发展的基础性、战略性支撑。”北京坚持教育科技人才一体部署、一体推进,教育链、科技链、人才链紧密耦合,为塑造发展新动能新优势提供了强大支撑。加快高水平科技自立自强,要处理好教育、科技、人才发展之间的关系,推动人才培养与科技创新、产业发展深度融合。特别是要避免重物轻人和硬件建设、轻人才投入和制度建设的倾向,把投资于物和投资于人紧密结合起来,完善科技创新的全链条支撑体系。

主动融入国家发展大局,实现同频共振、放大发展成果。习近平总书记指出:“各地区各部门要坚持系统观念,自觉在大局下行动,下好全国一盘棋。”北京(京津冀)国际科技创新中心建设,从一开始就打破自家“一亩三分地”的思维定式,主动服务国家重大战略需要。加快高水平科技自立自强,是一项涵盖多领域基础研究、应用研究、成果转化和产业化的宏大系统工程,需要各地加强地区协作、人才协作、技术协作、项目协作。各地只有主动融入国家发展大局,找准自身在国家创新体系中的定位,立足资源禀赋和基础条件加强协同创新、开放创新,才能在同国家发展大局同频共振中实现自身更大发展。

(作者为北京市委习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心特约研究员)