

北国春城涌动科技拥军潮

■ 孙 健 张焕荣

北国春城，科技之城。作为我国重要的老工业基地城市，吉林省长春市科教资源丰富，高校、科研院所、高新技术企业集聚，科技创新成果频现。

这里同样也是一座有着拥军光荣传统的沃土。万卷图书进军营，千名教授讲科技……长春市聚焦部队备战打仗主责主业，党政机关、高校和科研单位万余名工作者，多年来在各自领域接力深耕，为培养军队高素质人才作出了突出贡献，让科技拥军在这座科技之城蔚然成风。

— 编 者



长春理工大学科研人员帮助部队革新器材。长春理工大学供图

科技联姻，优势资源为强军

吉林省长春市开展科技拥军，源远流长。

那年，某红军团受领原沈阳军区赋予的一项试点任务，迫切需要懂外语、懂计算机、掌握现代高科技知识的指挥人才。很快，吉林工学院（长春工业大学前身）党委作出决定，破例接收该部选送的4名年轻优秀指挥员插班学习本科英语和计算机课程，并抽调教师协助办好高科技知识辅导班。从此，科技拥军之

花，在北国春城竞相绽放。

“长春市有全日制高等院校30余所，180余家科研机构，20个国家重点实验室，科研创新实力居东北地区前列。把这些优势资源整合起来，形成拥军矩阵，必将有更大作为。”一次拥军座谈会上，时任长春市领导的发言掷地有声。

会后，市政府指派民政、工信等部门，对驻军部队、高等院校、科研院所和高新技术企业等70多家单

位进行走访调研，了解部队信息化建设基础和军事训练需求，摸清了全市专业技术人员的分布、类别、储备等情况，建立信息化拥军资源数据库。

市委、市政府出台《关于大力支持驻军信息化建设做好科技拥军工作意见》，成立科技拥军领导小组，把科技拥军纳入科技兴市总体规划，把科技拥军所需经费纳入地方财政，把帮助部队解决科技技

兵中的实际问题纳入政府办实事的范畴。

这是一次从传统拥军到科技拥军观念的转变。以党委、政府为主导，高等院校全部与驻军团以上部队结成双拥对子，一大批拥军服务组织上门服务，科技拥军蔚然成风。

2022年，长春市委、市政府制定下发了《长春市驻军获科学技术奖项奖励办法》，每年设立科技奖励专项资金，用于激励驻军部队获得年度省部级和军兵种以上科学技术奖励的现役官兵和文职人员。

如今，长春市基本形成了纵向市、区县、街道3个层次，横向工、学、兵3条主线的拥军服务网络。



长春工业大学教师指导官兵做实验。长春工业大学供图

接力抓建，军地同心谋打赢

某电厂上空烟雾弥漫，3架无人机呈“回”字形盘旋……盛夏时节，长春市军地联合指挥中心，一场以模拟某大型电厂遇袭为背景的全要素防卫实兵训练如火如荼。

长春警备区领导介绍，2022年，该市拿出专项资金，建成集联合指挥、集成显示、辅助决策等功能于一体的军地联合指挥中心，引接公安天网、地震预警信息发布终端和吉

林省防汛抗旱应急响应监测平台，实现即时即通、互联互通，为有效遂行多样化任务打牢硬件基础。

“长春市很早就将拥军工作纳入各级政府的议事日程，制度、经费、机制等方面具体事项由政府统一协调、组织、落实。”市退役军人事务局局长姜晓东介绍，该市每年拿出专项资金用于支持部队信息化建设，同时发动社会各界贡献力量。

那年，吉林省委、省政府把解决部队信息化建设难题作为科技拥军的重要举措。长春市区党政机关和多家企业积极响应，在当年八一建军节前夕，为驻军部队官兵送上一份特殊礼物。

日前，笔者在长春市民兵训练基地网络训练中心看到，一场实战化网络模拟对抗训练正在进行。基地负责人介绍，这里是由

市政府筹资建成的集高炮指挥仿真训练、反恐模拟、轻武器射击功能为一体的训练基地。今年市政府计划对民兵训练基地进行升级改造，将来不仅可以承担民兵专业力量，还可承担民兵分队全流程对抗训练、指挥训练等任务。

“立足长春科技优势，可以把长春打造成国防动员支前链路、资源配置的区域枢纽，以及动员模式创新的前沿阵地。”长春警备区领导介绍，针对国防动员应急性、突发性的特点，该市建成无人机、气象水文等民兵专业分队，吸纳符合条件的辖区高校、科研单位科技人才，组成“决策智囊团”，推动国防动员工作向新兴领域拓展，向新质力量聚焦。



民兵分队开展无人机训练。蔡京家摄

薪火相传，桃李满园结硕果

在长春，吉林工学院教授程士瑛一家三口科技拥军的故事，早已传遍大街小巷。程士瑛教授在担任吉林工学院院长期间，与妻子叶萃，以及在电台做英语播音工作的女儿程威，一起为某红军团计算机班、英语班、高科技知识学习班做义务教员。10年来，一家三口风雨无阻为官兵送知识，部队专门为他们一家送上“科技拥军之家”

牌匾。

科技强军，人才是关键。长春警备区领导告诉笔者，从当初吉林工学院为部队培养4名高科技人才到今天，该市先后组织数千名专家学者为官兵提供科技服务。长春当地高校敞开校门，联合成立集教育培训、课题研究、项目开发、信息服务于一体的综合性信息拥军基地，开办各类科技讲座和培训班

1000多期；开展“万卷图书进军营活动”，累计向部队官兵捐赠各类科技书籍逾百万册，以实际行动助力人才强军。

2020年夏季，为了帮助某部攻克一项军事技术难题，吉林大学化学学院一名教授身着迷彩服，与官兵一起住班排、吃大锅饭，同训一个多月，协助该部完成某新型材料的制备、加工和安装工作，

同时培养了一批信息技术人才。

吉林大学武装部部长李尚昆介绍，军队出台《实施军队人才战略工程规划》后，该校为部队培养国防定向生1600余人。近3年，该校大学生应征入伍人数210余人。

科技创新，贵在接力。常年不懈的科技拥军，靠的不是昙花一现，而是矢志不渝。多年来，长春市帮助驻军部队一大批官兵获得专业技能证书。

“科技强军是时代赋予地方的大课题，也是地方党政领导责任所在。”长春市委领导有感而发。市委、市政府领导班子换了一届又一届，但科技拥军的接力棒一任传一任，从未断线。



吉林大学科研人员项目进行实验。吉林大学供图

版式设计：唐 硕

长春世界雕塑园俯瞰图。长春市委宣传部供图

