

# 营口市职工技术协作活动志

1961 —— 1985

(修改稿)

营口市职工技协志编纂委员会

## 编　　辑　　凡　　例

- 一、本志为《营口市科学技术志》的专志之一，全面记述营口市职工技术协作活动的发展历史及其现状。
- 二、本志体裁为志书体，记、志、传、图、表、录诸体并用，以志为主。
- 三、本志篇目按章、节、目等名称序列。
- 四、本志断限，上起于1961年，下止于1985年。
- 五、本志为语体文体。简化字以国家语言文字工作委员会1986年10月10日重新公布的“简化字总表”为准。
- 六、历史纪年一律使用公元。
- 七、大事记按历史顺序，记述职工技协活动的大事、要事、新事，远略近详。
- 八、人物录辑对市职工技协活动的发展作出重大贡献的人物，包括全国技协积极分子、市以上劳动模范、技协活动发起人、带头人。
- 九、本志数字，公历年、月、日、年令，一律用阿拉伯数字表示。年代一般用汉字表示。

# 营口市职工技协志编纂委员会 成员及编辑人员名单

主任：高增阳

副主任：山照日、单联奎、孙凤山

委员：齐志良、李铁良、王文斌

主编：山照日

副主编：单联奎、孙凤山

编辑：陈明

# 目 录

## 编辑凡例

## 营口市职工技协志编纂委员会成员及编辑人员名单

第一章 概述	1
第一节 职工技术协作组织的性质	2
第二节 职工技术协作组织的任务	2
第三节 职工技术协作组织的作用	3
第二章 营口市职工技术协作活动的历史沿革	
第一节 建国初期到五十年代末职工群众技术协作活动概况	5
第二节 六十年代初期职工群众技术协作活动的兴起和发展	6
第三节 市、县、基层各级职工技术协作组织的建立与变迁	6
第三章 营口市各级职工技协组织机构	
第一节 建立机构是开展技协活动的基础	8
第二节 市职工技术协作委员会的组织机构	8
1、历届营口市技协委员会正、副主任名单	9
2、历届营口市技协委员会会议概况	11
3、历届营口市职工技术协作委员会委员名单	13
第三节、市职工技术协作委员会的办事机构	14
1、营口市职工(群众)技术协作委员会办公室历届主任、副主任一览表	14
2、营口市职工技协委员会办公室历届人员名单	15
第四节 县职工技术协作的组织机构	17
第五节 主要厂矿企业职工技术协作的组织机构	17
附：部分县、厂职工技协委员会正副主任一览表	19
第四章 营口市职工技术协作历年活动情况	
第一节 职工技协活动原则、形式和内容	20
第二节 职工技协活动的发展及其成果	21
1、开展技术攻关、技术革新活动情况	21
2、开展技术培训、技术交流活动情况	36
第三节 搞好改革，开创技协工作新局面	42

第四节 部分县、厂职工技术协作活动成果	44
1、历年营口市职工技协活动情况一览表	47
2、历年营口市职工技协基层组织发展变化情况表	48
第五章 营口市职工技术协作队伍建设	
第一节 职工技术协作队伍的发展及其变化	49
第二节 职工技术协作专业组（队）的建设	51
1、历届市技协专业组（队）的成立及组（队）长、成员名单	52
2、历届市技协专业组（队）正副组（队）长一览表	55
3、参加厂际技协活动20年（1961年—1985年）以上人员名单	56
4、六十年代初（1964年末以前）参加市技协活动的人员名单	56
第三节 基层职工技术协作队伍的建设	57
第四节 职工技术协作先进集体和先进个人的表彰奖励	57
1、获市表奖的技协先进集体和先进个人	57
2、获省优秀技术协作成果奖名单	64
3、获省以上表奖的技协先进集体和先进个人名单	65
4、获市人民政府表奖的技术选拔赛优胜者名单	65
第六章 营口市职工技协的事业单位——技协试验厂	
第一节 技协试验厂的任务	69
第二节 技协试验厂发展变化及其活动成果	69
第三节 技协试验厂的组织机构	70
第七章 营口市职工技术协作工作管理	
第一节 工作计划和目标管理	71
第二节 活动条例和章程制度	73
1、技协办公室各项制度	73
2、技协办公室职责范围	74
3、技协办公室干部工人奖励办法	76
4、技协专业组（队）核心组成员职责范围及队员守则	77
第三节 职工技术协作收费暂行办法	79
第八章 职工技术协作人物录	82
附录一 《营口市职工技术协作活动大事记》	88
附录二 营口市职工技术协作活动部分照片	99
编纂始末	111

# 第一章 概 述

职工技术协作活动是我国工人阶级在党的领导下，贯彻“独立自主、自力更生”方针的一个创举。六十年代初，正当我国国民经济出现暂时困难的关键时刻，沈阳市的一些劳动模范、先进生产者和革新能手，怀着为中华民族争光的雄心壮志，自动串连组织起来，开展技术协作活动，帮助一些工厂企业攻克技术难关，促进了生产的发展，为国民经济的调整作出了积极的贡献。当时，彭真、宋任穷等中央领导同志对这一活动，曾给予充分的肯定。

群众性的技术协作活动反映了工人阶级勇于挑担、建设祖国的愿望和要求，适应了生产建设发展的需要，因而受到了广大职工群众的拥护，有关领导部门的重视和支持。这项活动就象滚雪球似的，由小到大，由点到面迅猛发展。技术协作积极分子很快由几个人发展到几百人，乃至上万人，逐渐形成了一支工人，工程技术人员，干部三结合的群众技术队伍。这支队伍集中了工人阶级的优秀品质，体现了时代精神。他们团结协作，特别能战斗；他们不计时间，不计报酬，胸怀全局，公而忘私；他们毫无保留地传授“绝招”特艺，具有高度的共产主义觉悟；他们急人所难，帮人所需，具有高尚的共产主义风格；他们敢于拼搏，敢于战胜困难，具有工人阶级的英雄气概；他们勇于攻克技术关键，勇于攀登科学技术高峰，具有首创精神。

为了支持职工群众的这一创举，沈阳市总工会于1961年10月24日建立了“沈阳市劳动模范、先进生产者厂际经验交流技术协作委员会”。这是我国最早的一个地方职工技协组织。从此，职工技协活动在全省、全国广泛地开展起来。

职工技协活动的兴起在全国各地引起了强烈反响，沈阳市开展技协活动的经验在全国逐步推广。许多大中城市相继成立了职工技协组织，开展了各种形式的技协活动，提高了职工技术素质，解决了很多生产技术关键，促进了生产的恢复和发展，对贯彻中央的“调整、巩固、充实、提高”八字方针，作出了重要贡献。这种职工群众自觉地组织起来进行技术协作的办法，是依靠广大职工群众自力更生，多快好省地提高我国技术水平的一条很好的道路。

“文化大革命”期间，蓬勃发展的职工技术协作活动，遭到了严重破坏。各地技协组织被解散，技术交流队伍被搞垮，活动阵地被抢占，技协积极分子被迫害，但是技协活动始终没有停止。这正是技协活动具有强大生命力的表现。

党的十一届三中全会的东风，为职工技协活动带来了春天。1978年9月，全国总工会在本溪召开了北京、天津、辽宁、黑龙江、吉林等五省、市技协工作座谈会。这是一次既为技协组织、技协活动和广大技协积极分子平反的会议，也是为适应四化建设的需要，恢复和开展技协活动的动员会。同年11月又在北京召开了全国工会群众生产工作会议，研究了技协的组织建设，交流了技协工作经验，制定了《群众技术协作组织条例试

行草案》，有力地推动了技协工作的开展。1983年12月，中华全国职工技术协作委员会成立后，各地技协组织迅猛发展，形成了一个多层次的技协组织网。现在，技协活动的内容更加丰富了，水平提高了，已由攻关为主发展到攻关、技术交流和技术培训相结合；由单位攻关发展到多工种联合攻关会战，有计划、有目的地的帮助同行业技术改造；由一个市范围的技术协作发展到跨地区间的技术协作；对外交流活动也有了新的发展。职工技协队伍已成为建设四化的一支强大力量。

## 第一节 职工技术协作组织的性质

《中国职工技术协作组织章程》第一条明确规定：“中国职工技术协作组织是职工自愿结合进行技术协作活动的群众组织。”这就是中国职工技术协作组织的性质。

职工技术协作组织是职工自愿结合的一个群众组织，有章程、有会员、有地方组织，也建立了全国的领导机构——中华全国职工技术协作委员会。因此，它与工会的各个职能部门有着本质的区别。

职工技术协作组织是在工会领导下的一个群众组织。《中国职工技术协作组织章程》第五条规定：“各级职工技术协作委员会在同级工会领导下开展工作，并接受上级职工技术协作委员会的指导。”实践证明，技协工作不能同工会工作分开，技协组织不能脱离工会组织的领导。可以从三个方面来说明职工技术协作组织的性质：

(一)、技协是职工自愿结合的群众组织。职工技协组织不是靠行政手段建立的，而是由热心于群众技术协作、技术互助的职工自愿结合起来的组织。职工技协是建立在职工群众主人翁责任感和自觉自愿的基础上的，主要是靠职工群众自己组织、自己管理、自己活动的组织。

(二)、具有广泛的群众性。职工技协组织不分性别、民族、宗教信仰，最大限度地吸引广大职工群众参加。职工技协组织的会员包括工交、财贸、基建、文教卫生等战线的工人、工程技术人员、科研人员、教育工作者、医务人员，以及管理干部、退休职工等。职工技协组织的广泛群众性，还表现在它不仅组织自己的会员开展各种活动，还团结吸引了广大职工群众参加技协活动。

(三)、开展群众性技术协作活动。职工技术协作组织的各级技协委员会，通过灵活多样的形式，把广大技协积极分子团结、吸引、组织起来，在生产技术领域里开展群众性技术协作活动，开发智力，促进技术进步，为职工群众服务，为企业生产服务，推进社会主义物质文明和精神文明建设。

## 第二节 职工技术协作组织的任务

《中国职工技术协作组织章程》规定职工技术协作组织的宗旨是：在党的路线、方针、政策指引下，发扬工人阶级主人翁精神和共产主义风格，团结、组织会员，吸引广大职工，开展群众性的技术协作活动，促进技术进步，为建设社会主义物质文明和精神

文明贡献力量。根据这一宗旨，职工技协组织的基本任务有四条：

(一)、开展地区间、企业间和企业内的群众性的技术协作攻关活动。技协组织的技术攻关活动，一是帮助解决一个单位，一个地区难以解决的重大生产技术关键；二是帮助技术力量薄弱的中、小企业实现技术改造，采用新技术，发展新品种；三是帮助解决有关环境保护、安全生产方面的技术问题。攻关活动，都要有重点地去搞，要重视提高经济效益，以收到事半功倍的效果。

开展跨地区的技术协作攻关，是技协组织的重要任务之一。我国疆域辽阔，地区的管理水平、技术水平很不平衡。中央提出了沿海地区支援内地、技术先进地区支援技术落后地区，加快技术进步，振兴经济的战略决策。技协组织要坚决贯彻中央的决策，在跨地区的技术协作攻关中充分发挥自己的优势，有计划地、配套地组织工业先进地区在职的、退休的技术工人、工程技术人员和管理人员，支援内地和技术落后地区的建经济设，帮助他们解决技术关键，提高内地企业的管理水平和技术水平。

(二)、开展群众技术互助、技术交流和技术培训活动。一是组织技术练兵、技术比赛，大面积提高职工群众的科学技术知识水平和劳动技能；二是举办各种专业技术学习班和技术讲座，帮助职工学习、掌握、运用新技术，加快技术更新；三是组织三结合的力量，研究、总结能工巧匠的“绝招”特艺。技术互助、技术培训活动要努力为提高职工的技术素质服务，鼓励职工刻苦钻研技术。技协组织要充分发挥阵地作用，采用灵活多样的形式，积极地为开展群众技术互助、技术培训活动创造条件。

开展群众性的技术交流活动，是交流推广先进技术经验的有效形式。要交流推广职工群众创造的先进技术经验，特别是老工人的专长特艺，并积极配合有关部门推广新技术、新工艺、新材料、新设备。

(三)、接受政府有关部门和企业委托的技术协作攻关和新技术推广等任务。技协组织在搞好群众性技术互助、技术协作的前提下，可以接受有关部门和企业委托的任务。比如，接受一些新技术推广、技术改造、重大技术攻关项目以及各种专业的技术培训等任务。这对于技协加强同有关方面的配合、密切关系、锻炼技协队伍、提高技协的活动水平是大有好处的。

(四)、参与国际间的职工技术交流活动。实行对外开放，开展职工群众性的对外技术交流活动，是我国工人阶级对外友好活动的重要方面，也是我国对外经济技术交流活动的一部分。技协组织要通过各种途径，加强与各国工人和群众技术团体的友好往来和技术交流，有目的、有计划地学习国外（地区）的先进管理经验和和技术。

### 第三节 职工技术协作组织的作用

技协队伍是四化建设的一支不可忽视的力量，它在社会主义物质文明和精神文明建设中发挥了重要作用。

一、帮助企业攻克技术关键，促进了生产发展。职工技协组织有一支“三结合”的群众技术队伍，在这支队伍中，有生产第一线身怀精湛技艺的工人；有实践经验丰富、理论基础扎实的工程技术人员；有科研部门和大专院校的讲师、教授和科研人员。这支队伍不但在本单位起作用，而且可以在更大的范围内开展活动，做出贡献。一些技术力

量比较薄弱的单位，过去遇到生产技术难题，因受分工和隶属关系的限制，难以得到解决。开展技协活动后，一个班组、一个车间难以解决的技术问题，可以组织全厂的能工巧匠去解决；一个单位难以解决的生产技术问题，可以通过厂际协作研究解决。通过群众性技术协作这种形式，帮助许多企业攻克了生产和技术改造中的关键课题，有效地提高了产品质量，增加了品种，降低了成本，提高了经济效益。

二、交流先进技术经验，推动了技术进步。推广交流先进技术也有专业和群众两条渠道。实践证明，两条渠道互相补充，相辅相成。技协组织根据国家和行政部门确定的重点推广的先进科技成果和职工群众创造的先进技术经验，利用自己的优势和长处，通过办学习班、展览、表演等形式，推广了新技术、新工艺、新设备、新材料和先进操作方法。这样，就使一个人、一个厂、一个地区的先进经验迅速地应用到更大范围的生产中去，变成全社会的财富。技协队伍中的能工巧匠，有的是先进经验的创造者或直接使用者，他们能使先进技术经验在推广过程中不断补充和完善。同时，由于技协活动汇集了来自四面八方、各行各业的技术能手，有力地促进了技术的探讨和研究，沟通了技术情报，使许多先进技术经验得到充实、提高、推广应用。

三、开发智力，提高了职工技术水平。技协活动是从理论和实践相结合上提高职工技术水平的一种有效形式，它为广大职工群众提供了一个学习和掌握技术的大课堂。技协组织可以采取群众喜闻乐见的各种形式，开展职工技术培训活动。一是通过有计划、有目的地举办或组织技术培训班、技术讲座、技术表演选拔、岗位练兵等形式，帮助职工学习和提高技术。二是广大技协积极分子在攻关、交流、推广活动中，开阔了视野，增长了知识。三是在技协活动中，互相学习，取长补短，共同提高。在这个“大课堂”里，工人学到了理论知识，工程技术人员丰富了实践经验，不少积极分子的技术得到了提高，成了企业的技术骨干。

四、传播共产主义思想，建设了社会主义精神文明。技协活动是靠共产主义协作精神组织起来的，提倡的是忘我劳动、多做贡献的实干精神；发扬的是不为名、不为利、一心为社会主义建设的共产主义风格。数以万计的技协积极分子，以国家主人翁的姿态，无私地献出自己的绝招、特长、专艺。他们急人所急、助人为乐、公而忘私的精神，使周围人的精神面貌也发生了变化。因此，技协活动过程是先进思想传播的过程，也是对职工群众进行共产主义思想教育的过程，有力地促进了社会主义精神文明建设。

五、密切工会和职工群众的关系，发挥了纽带作用。职工技协活动是一种广泛的群众性活动，参加技协活动的，既有工人，又有工程技术人员等积极分子；既有老工人、又有青年工人；既有在职的，又有退休的。工会通过技协活动，把他们团结在自己的周围，这就为工会联系职工群众、代表群众，创造了有利条件。同时又能够了解群众对社会主义现代化建设的反映和建议，及时向党和政府反映，起到党联系群众的纽带作用。

## 第二章 营口市职工技术协作活动

### 的历史沿革

#### 第一节 建国初期到五十年代末职工群众技术协作活动概况

职工技术协作活动，是我国工人阶级在党的领导下，贯彻“自力更生”、“奋发图强”方针的一个创举。它充分体现了工人群众主人翁的高度责任感和共产主义精神。我市早在解放初期，广大职工群众为迅速恢复国民经济，医治战争创伤，开展了创造新纪录运动和爱国主义劳动竞赛。那时，在职工群众中就出现了改进生产方法，推广先进技术和搞设备改造，技术革新等活动。如营口卷烟厂工人王天柱，在1950年开展的创造新纪录运动中，将卷烟机上的“小白带”进行了改进。原先在八小时内“小白带”要断5—6次，每换一次要停机调台近十分钟。改进后“小白带”能使用48小时。不久，刘凤翔老师付又将“小白带”使用寿命延长到62小时。1951年11月份，营口造纸厂王学成等19名职工创造了“快速蒸煮法”，将煮一锅时间由伪满时期的13个半小时缩短为8小时20分钟。同年12月，又缩短到5小时51分钟。1952年，营口火柴厂理板工人李华，在增产节约运动中，创造了“三指掐头法”，使生产效率提高50%以上，全年可节约木柴1415立方米。营口火柴厂旋盒片工人黄以昌，从1953年到1956年，先后改进成功了切外片的刀尾机、配套“扒锯子”、缩小旋片木轴、捆大板等11种设备和工具，节约劳动力50%，节约椴木226立方米。

1953，我国进入有计划的经济建设时期。在先进生产者的倡议下，全国开展了技术革新运动，把广大职工的劳动热情引导到改进技术、提高技术、学习和掌握新技术上来，总结和推广先进技术经验，创造了许多先进工作方法，挖掘了企业潜力，迅速地提高了劳动生产率，对提前完成第一个五年计划起了重要作用。在第二个五年计划初期，我国工人阶级又以主人翁的姿态，旺盛的劳动热情，掀起了新的增产节约运动和生产建设高潮。这一时期的工会群众生产工作的一个重要特点是，劳动竞赛同技术革新密切结合起来，厂际竞赛和技术攻关，技术交流活动都有了新发展。辽宁、北京等许多省、市开展了一些带有协作性质的群众技术活动。我市的职工技术活动随着国民经济建设的发展也日趋活跃，并取得了一定的成绩。1958年7月1日，市人民委员会对在技术革新中做出较大贡献的10名工人、技术人员命名为“土专家”。他们是：

黄以昌，营口火柴厂制梗工人，市劳动模范。

刘秉学，营口纺织厂织整车间工人，市劳动模范。

古凤化，营口造纸厂工程设备科重勤班班长。

戴修功，营口市制材厂制桶车间木工。

于万才，营口市制材厂制桶车间木工。

王德耕，营口针织一厂技术员。

吴玉岐，营口制桶厂大桶车间钳工，市劳动模范。

郑连会，营口针织一厂三车间工人，市劳动模范。

陈祥生，东北乐器厂机修小组工人。

杨文惠，市农业机械厂的电焊工人。

在这些群众性的技术活动里孕育着技术协作活动的萌芽，为以后建立技协组织，开展职工技术协作活动准备了条件。

## 第二节 六十年代初期职工群众技术协作活动的兴起和发展

六十年代初期，我国因外受技术封锁，内遭自然灾害，国民经济处于暂时困难时期。沈阳市的劳动模范、先进生产者吴家柱、林海丰、吴大有三人首先挺身而出，于1961年发起了群众技术协作活动，并在全省各地引起了强烈的反响，很快地推广开了。1961年11月，营口市总工会组织市劳动模范刘振良、王殿臣、郑连惠等三人在市总工会干事单联玺带领下去沈阳学习群众技术协作活动经验。翌年2月，在市里召开的劳动模范、先进生产者座谈会上，机械、纺织和轻工三个行业的24名劳动模范、先进生产者中，刘振良、王殿臣、古凤化、刘秉学、黄以昌、郑连惠等人在市总工会的支持下，成立营口市技术串联小组。《营口日报》配发《短评》：“可贵的行动”，赞扬他们互帮互学，登门送经的精神。从此，我市群众性的技术协作活动在各行业迅速发展起来了。

## 第三节 市、县、基层各级职工技协组织的建立与变迁

1961年末以来，我市一些劳动模范、先进工人主动串连走访，厂内厂际间的技术协作活动日趋活跃。一些企业建立了技术协作组织。为适应技术协作活动的发展，1963年2月，成立了营口市技术互助协作委员会。首届技术协作委员会由13人组成，刘振良任主任。

“文化大革命”开始后，社会动荡不安，群众性的技术协作活动无法进行。市技术协作委员会和基层技协组织都纷纷解体。进入七十年代，群众技术协作活动得到恢复，并有所发展。有些单位，如营口造纸厂、营口纺织厂、营口市机床厂、营口市仪器厂、营口市柴油机厂等六个单位建立了群众技术协作委员会或技术协作网。市内还成立了先进刀具、铸造、锅炉三个专业的技术协作小组，参加技术协作的人数已达200多人。为加强对群众技术活动的领导，市总工会于1974年12月10日至13日召开技术协作会议，又重新组建了营口市总工会群众技术协作委员会第二届委员会。这届委员会由37人组成，主任吕文泉，副主任10人。

在1975年5月22—23日召开的营口市技术协作会议上，对第二届技术协作委员会进行了调整，委员由原来的37人，增加到99人。其中市、县、区、局和有关部门领导干部

30人；工人50人；工程技术入员19人。在委员中，男性89人，女性10人。委员会设主任1人，由市委常委、革委会副主任吕文泉担任；副主任16人。

技协委员会下设办公室，负责委员会的日常工作。

办公室分三个小组：综合组、会战组、阵地活动组。

1977年1月11日，中共营口市委下发了营发〔1977〕5号文件，决定成立营口市第三届技术协作委员会。3月14日至16日，召开了营口市技术协作委员会全体委员会议。这届委员会属县团级单位，由市委直接领导。主任由市委常委、市革委副主任吕文泉担任。副主任5名，委员113名。

粉碎“四人帮”后，辽宁省委作出了群众技术协作活动重新由工会领导的决定，由总工会召开了群众技术协作会议，批判了“四人帮”干扰破坏技协的罪行，为落实这次会议精神，认真贯彻省委〔1978〕18号文件决定，市委决定将群众技术协作活动重新划归市总工会领导，整建了营口市总工会群众技术协作委员会。这第四届群众技术协作委员会全体会议于3月21日召开。这届委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

#### 第四节 营口市技术协作委员会

1977年1月11日，中共营口市委下发了营发〔1977〕5号文件，决定成立营口市技术协作委员会。3月14日至16日，召开了营口市技术协作委员会全体委员会议。这届委员会属县团级单位，由市委直接领导。主任由市委常委、市革委副主任吕文泉担任。副主任5名，委员113名。

1978年3月21日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1980年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1982年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1984年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1986年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1988年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1990年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1992年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1994年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1996年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

1998年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2000年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2002年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2004年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2006年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2008年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2010年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2012年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2014年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2016年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2018年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2020年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

2022年3月20日，营口市技术协作委员会全体会议召开，选举产生了营口市技术协作委员会主任宁交通，副主任9人、委员43人。

# 第三章 营口市各级职工技协组织机构

## 第一节 建立机构是开展技协活动的基础

《中国职工技术协作章程》第七条明确规定：“省（直辖市、自治区）、市、县和厂矿企业均可建立职工技术协作委员会。活动靠队伍，队伍靠组织。建立和健全各级职工技术协作委员会，是开展职工技术协作活动的组织保证。根据《章程》的规定，各级职工技术协作委员会，应在开展活动的基础上，逐步建立、健全起来。”

首先要重点抓好基层技协的组织建设。厂内技协活动是技协活动的基础，只有厂内建立了技协组织，开展了技协活动，才能和厂际活动结合起来，相辅相成，推动整个技协活动的广泛开展。厂级可建立职工技术协作委员会，车间可建立职工技术协作领导小组。根据实际需要可建立各种技术交流队（组），把技协积极分子按专业组织起来，开展各种活动。

市、县（区）工会建立职工技术协作委员会，并设办公室，负责日常工作。

要搞好各级技协组织的领导班子建设。技协组织的领导班子必须是“三结合”的，应由三方面人员组成，即：技术工人特别是生产第一线的先进模范人物、工程技术人员、工会干部。技协委员会的组成，既要有广泛的群众基础，又要有一定的技术权威。

各级职工技术协作委员会的主要任务，一是领导并负责统筹安排和组织本地区、本行业、本单位的革新、攻关、取经、推广、提高等方面的技术协作活动；二是指导和帮助下级职工技术协作组织开展活动；三是定期或不定期的检查开展活动情况，发现问题，及时解决。发现经验，及时推广。

各级职工技术协作委员会，必须在党委的统一领导下进行工作，由各级工会负责具体领导。

## 第二节 市职工技术协作委员会的组织机构

营口市总工会第一届群众技术协作委员会于1963年2月21日成立（当时名称为“技术互助协作委员会”）。主任：刘振良。副主任：王殿臣、古凤化、黄以昌、刘秉学。

营口市总工会第二届群众技术协作委员会于1974年12月成立。主任：吕文泉，系市委常委、市革委会副主任、兼任市总工会主席。副主任有：宁交通、张纪岳、刘秉学、信大成、王殿臣、周大吉、李宝祥、何锡恒、郭金奎、黄以昌。

1975年7月，营口市第二届技术协作委员会做了调整。主任：吕文泉。副主任：巩立发、郭金奎、张德业、温喜兰、周大吉、何锡恒，王文林、宁交通、信大成、王殿臣、陈兴恒、黄以昌、刘秉学、陶丽华、邬振阁、谢宝国。

营口市第三届群众技术协作委员会于1977年3月成立。属县团级单位，受市委直接领导。主任：吕文泉；副主任：张典堂、郭金奎、邬振阁、宁交通、信大成。

营口市总工会群众技术协作委员会第四届委员会于1978年3月21日成立，仍划归市总工会领导。主任：宁交通；副主任：刘秉学、孔祥占、张本骞、刘静、王殿臣、张金宽、古凤化、刘振良、黄以昌。

1. 历届营口市技协委员会正、副主任名单

届次	名称	组建时间	隶属关系	姓名	性别	单 位	行政职务	技协职务	备注
第一 届	营口市技术互助协作委员会	一九六三年二月二十一日	市总工会领导	刘振良	男	营口锻压厂	工人	主任	
				王殿臣	"	营口机床厂	副科长	副主任	
				古凤化	"	营口造纸厂	工人	"	
				黄以昌	"	营口火柴厂	科长	"	
				刘秉学	"	营口纺织厂	副科长	"	
第二 届	营口市群众技术协作委员会	一九七四年十二月十日	市工代会领导	吕文泉	"	营口市革委会	常委	主任	
				宁交通	"	营口市建公司工会	主任	副主任	
				张纪岳	"	营口造纸厂	工人	"	
				刘秉学	"	营口纺织厂	副科长	"	
				信大成	"	营口造船厂	工人	"	
				王殿臣	"	营口机床厂	副总工程师	"	
				周大吉	"	营口市科技局	副主任	"	
				李宝祥	"	营口市计委技术科	科长	"	
				何锡恒	"	营口市计量处	副主任	"	
				郭金奎	"	营口市工代会	生产部负责人	"	
				黄以昌	"	营口火柴厂	科长	"	
				吕文泉	"	中共营口市委	常委	主任	
				巩立发	"	营口市计委	副主任	副主任	

第二届（调整后的领导成员）

营口市群众技术协作委员会	一九七五年五月二十二日	市工代会领导	郭金奎	男	营口市工代会	生产部负责人	副主任
			张德业	"	营口市建委	副主任	"
			温喜兰	"	营口市财贸组	副组长	"
			周大吉	"	营口市科技局	副主任	"
			何锡恒	"	营口市计量处	副主任	"
			王文林	"	营口市卫生局	副主任	"
			宁交通	"	营口市建公司工会	主任	"
			信大成	"	营口造船厂	工人	"
			王殿臣	"	营口机床厂	副总工程师	"
			<u>陈兴恒</u>	"	营口造纸厂	工程师	"
			黄以昌	"	营口火柴厂	科长	"
			刘秉学	"	营口纺织厂	副科长	"
			陶丽华	女	营口货运二队	工人	"
			邬振阁	男	营口工交组技术科	科长	"
			谢宝国	"	营口市工代会	部长	"

第三届

营口市技术协作委员会	一九七七年三月十四日	市委直接领导	昌文泉	"	中共营口市委	常委	主任
			张典堂	"	营口市技协办公室	主任	副主任
			郭金奎	"	营口市总工会	生产部负责人	"
			邬振阁	"	营口市技协办	副主任	"
			宁交通	"	"	"	"
			信大成	"	"	"	"

第四届

营口市总工会群众技术协作委员会

一九七八年三月二十一日

市总工会领导	宁交通	男	营口市政公司	王金任	主任
	刘秉学	"	营口纺织厂	科长	副主任
	孔祥占	"	营口市预制件厂	工人	"
	张本骞	"	营口市罐头厂	"	"
	刘静	女	熊岳印染厂	工程师	"
	王殿臣	男	营口机床厂	副主任	"
	张金宽	"	营口市航运局	工人	"
	古凤化	"	营口造纸厂	厂技协负责人	"
	刘振良	"	营口锻压厂	车间书记	"
	黄以昌	"	营口火柴厂	科长助工	"

## 2、历届营口市技协委员会会议概况

1963年2月21日，营口市总工会召开首届技术互助协作委员会议，成立了市技术互助协作委员会。

1966年2月6日，召开全市群众技术协作工作会议，总结1965年技协活动经验，安排了1966年的工作。会议要求各级技协组织在以“五好”为目标的增产节约运动中，掀起学大庆、赶大庆、超大庆的竞赛热潮。出席这次会议的110多名技协积极分子向工业战线各级技协组织提出倡议。在今年内必须干好五件大事：一、根据“两赶两超”的目标，各级技协组织要围绕生产中心协同专业队伍，制订科学实验项目和打大仗、打硬仗的规划；二、围绕增产节约运动，针对当前大搞四节（煤、木、电、钢材）的要求，组织职工找窍门挖潜力，广泛开展“四小”活动，在广大职工中树立起节约为荣、浪费为耻的风尚；三、组织大练基本功活动，搞讲座、搞表演，在生产技术上、操作上过得硬；四、配合有关部门做好新技术、新工艺的推广，巩固、提高和成龙配套的工作；五、配合有关部门支援农业，为实现农业机械化贡献力量。

1974年12月10日至13日，市总工会召开营口市群众技术协作会议。这次会议，成立了第二届群众技术协作委员会。会上，听取了市常委、市总工会主任吕文泉的报告。市柴油机厂“3.22”技协小分队，市技协刀具小分队以及营口纺织厂老工人、市劳动模范刘秉学介绍经验。这次会议对今后的技协活动提出了几点意见：

- 1、要提高认识，坚定信心，把技协活动开展起来。
- 2、加强组织建设，壮大技协队伍，建立一支思想、作风过得硬的技术协作大军。

3、把技协活动办成学习和培养共产主义思想的大学校。其中提出要举办各种业余的技术学习班，技术讲座。

4、落实《鞍钢宪法》，大力开展技术革新和技术革命运动，为改变我市工业落后面貌作贡献。这里提出了明年的会战项目，即卷烟流水线，有色金属合金厂的双金属轧制流水线，制药厂的密丸包装流水线，棉毛针织厂横机自动线，为全市实现机械化、自动化提供经验。同时提出13项新技术的推广。成立化工、内燃机、锅炉三个专业组。

中共营口市委于1975年6月12日下发了“营发〔1975〕55号”文件，“关于印发《技术协作会议纪要》的通知”。这次会议是在5月22日至23日召开的。会议总结十多年来技协活动的经验，技协活动的发展和对今后技协工作的意见。并对市第二届技术协作委员会进行了调整。

这次会议突出强调要全面贯彻落实《鞍钢宪法》。

1977年3月14日至16日召开营口市技术协作委员会全体委员会议。成立了营口市第三届技术协作委员会。总结一年来技协工作，布置今后的工作任务，交流技术协作活动和企业技术改造的经验。这次会议提出1977年技协工作的主攻方向是：从解决当前生产关键和薄弱环节入手，重点在节约煤、电、焦、油等原材料上下功夫。在农业上要把技协工作转到以农业为基础的轨道上来，大搞农业机械化，重点攻克农业机械不配套，水田作业“三猫腰”的老大难问题。大力推广应用远红外线、可控硅、激光、数控、电子等新技术、新工艺、新材料，大搞综合利用，开辟新材料来源，攻克煤、电、焦、油“四老虎”。

这次会议决定技术协作委员会由市委直接领导，从此，使它失去了群众性。这是极“左”路线对技协工作的干扰。

1978年3月21日遵照市委的决定，将群众技术协作活动重新划归市总工会领导，整顿建立了营口市总工会第四届群众技术协作委员会。会议上，通过了“深入揭批‘四人帮’把群众技术协作组织整顿好、建设好、活动好，为实现四个现代化而奋斗”的决议。决议有五点：1、认真学习，广泛宣传，全面贯彻落实五届人大会议精神；2、揭批“四人帮”是当前开展群众技术协作活动的纲；3、把群众技协组织整顿好，把队伍建设好；4、坚持技协的优良传统和作风；5、紧紧围绕生产中的薄弱环节，大搞技术革新、技术革命。

1979年3月1日至3日召开了营口市总工会群众技术协作委员会（扩大）会议。这次会议重点学习党的十一届三中全会公报，贯彻省技协委员扩大会议精神，布置今后的工作。这次会议表彰了在技术协作活动中做出优异成绩的同志。评选表彰了4个先进集体和10名技术协作标兵。

1981年12月11日至12日，召开了营口市技协委员扩大会议，传达贯彻落实省技协积极会议精神，听取了市纺织厂工会技协的工作经验介绍，总结了1981年技协工作并提出1982年技协工作安排意见。市总工会副主席卢盛国在会上做了发言，他着重讲了三个问题：第一认清形势，鼓舞斗志；第二看到差距，克服薄弱环节；第三明确主攻方向，把技协工作引向深入。他在讲话中指出了技协工作中的经济政策问题，即搞技术协作要发扬共产主义风格，也要给予适当的报酬。还强调要注意掌握厂内外、市内外、省内外、国