

各地学会动态
和学术活动

辽宁——召开四届理事会 二次会议暨学术年会

1983年1月中旬,辽宁省纺织工程学会在沈阳召开四届理事会第二次会议暨学术年会。100多名理事和论文作者参加了会议。四届理事会第二次会议听取和批准了学会秘书长所作的1982年工作总结和1983年工作安排的报告。报告说:1982年学会开展了“四个一”活动(即参加一个课题的研究,向有关单位提一项有价值的建议,作一次学术报告,写一篇学术论文或科普文章)以来,工作有所起色,全年共组织学术讲座、学术交流、办学习班等26次,参加人数达1500多人。报告说:辽宁省有6000多名纺织技术干部,其中2000名具有工程师以上技术职称,而学会会员仅1251人,今后要进一步搞好组织建设。报告要求全体会员和科技人员在1983年要为建设社会主义的物质文明和精神文明作出努力,要遵守科学道德规范和学习蒋筑英、罗健夫的先进业绩,为国民经济翻番作出贡献。1983年工作主要是围绕新产品开发、技术攻关、老厂改造等开展学术活动。报告号召全体会员和科技人员,同心同德,群策群力,为开创学会工作新局面而努力奋斗。

学术年会的中心议题是现有企业的技术改造。会上共宣读了14篇论文和有关资料。对行政提出的棉印染、经编、纬编和化纤四个专业的技术改造方案,进行了讨论和修改。

会议还对1978年学会恢复活动以来到1982年底收到的学术论文作了清理和登记,对380名论文作者发了纪念品。

(辽宁省纺织工程学会)

学术活动
和学术工作

第二次全国合成纤维工业 科技情报工作会议

由全国合纤工业科技情报站召开的“第二次合成纤维工业科技情报工作会议”于去年十一月中旬在云南省昆明市召开。出席会议的代表有21个省、市、自治区主管科技情报工作的厅、(局)领导同志、各地合纤科技情报网、高等院校、研究院(所)、工厂以及邀请代表等共59个单位82人。

会议主要任务是进一步贯彻落实全国纺织工业科技情报工作会议、全国纺织新产品会议、全国纺织工业科技工作会议的精神;总结交流第一次全国合纤科技情报工作会议以来的工作经验;研究确定

1983~1985年的工作方向和任务以及表彰一批在合纤科技情报工作中作出成绩的先进集体和个人。

会议重点讨论和制订1983~1985年合纤工业科技情报选题计划,认为近期内情报工作的服务方向应为纺织工业吃好、用好国产化纤,为纺织产品升级换代,开发合纤新产品以及为科技攻关、引进消化、成果推广、技术改造、节约能源、制订规划等方面提供有价值的科技情报。

会议期间还举办了小型的国内外合纤产品观摩展览,使代表们开阔了眼界,促进了交流。

(朱良成)

全国针织外衣产品设计和工艺 学术讨论会

全国针织外衣产品设计和工艺学术讨论会于1982年12月3~9日在河北省邯郸市召开,参加这次会议的有中国纺织工程学会及全国13个省、市、自治区的代表共75人。

会议共收到论文20篇、交流资料20篇。分经编、纬编和成衣三个专业组进行交流。

会议交流讨论的主要内容有:

1. 围绕经、纬编适销对路的新产品的开发,重点是原料选择、织物组织结构、工艺参数和后整理工艺的研究。
2. 如何进一步提高针织真丝绸的加工工艺及实物水平。
3. 关于目前针织外衣款式、图案设计与缝制工艺以及针织外衣设计的发展方向。

会议期间还邀请了华东纺织工学院针织教研组冯勋伟同志作了参加在瑞士召开的“第27届国际针织学术交流会”情况的报告。

通过交流与讨论,代表们提出了以下建议:

1. 应重视采用新原料、新工艺、新设备和新技术的新产品研究。
2. 纺织学会要加强对科技人员的培养,特别是工厂企业领导要支持科技人员的研究工作,并加强对边远地区的技术指导。
3. 要重视内外销市场的动态及情报资料。
4. 要加强服装款式、配色和图案的设计,同时希望高等院校增设针织服装设计专业课。

(周鹏华)