

<<2001中国科学技术协会年鉴>>

图书基本信息

书名：<<2001中国科学技术协会年鉴>>

13位ISBN编号：9787504630933

10位ISBN编号：7504630934

出版时间：2001-6

出版时间：科学普及（中国科技）

作者：常志海 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<2001中国科学技术协会年鉴>>

内容概要

《中国科学技术协会年鉴2001》包括了：关于进一步加强科协系统青少年科技活动场所建设和管理工作的通知中国科协信息网络建设管理暂行规定、中国科协系统统计工作管理暂行规定等内容。

<<2001中国科学技术协会年鉴>>

书籍目录

党和国家领导同志的讲话和致信

在第十六届世界计算机大会开幕式上的讲话

致第十二届国际信息学奥林匹克竞赛的信

致第一届国际机械工程学术会议的信

致中国科协2000年学术年会的信

在中国科协五届五次全委会议上的讲话

在中国科协五届五次全委会议上的讲话

在中国科协第七次咨询工作会议暨第二届“金桥工程”总结表彰会闭幕式上的讲话

中国科协2000年学术年会开幕词

中国科协第五届全国委员会及常务委员会会议

认清形势把握大局面 面向未来开拓进取 全面推进世纪之交的科协工作——在中国科协五届五次全委会议上的工作报告

中国科协第五届全国委员会第五次会议关于常务委员会工作报告的决议

中国科协第五届全国委员会常务委员会会议纪要(第15次)

中国科协第五届全国委员会常务委员会会议纪要(第16次)

中国科协第五届全国委员会常务委员会会议纪要(第17次)

中国科协第五届全国委员会常务委员会会议纪要(第18次)

中国科协第五届全国委员会常务委员会关于认真学习贯彻党的十五届五中全会精神的决定

重要文件

中国科协系统2000年度科技下乡活动实施方案

中国科协关于进一步加强科技期刊出版管理工作的若干意见

关于认真学习贯彻江泽民同志“三个代表”重要思想的通知

中国科协关于实施“西部科普工程”的意见

关于规范全国性学会涉外交往活动的几点意见

关于在科协系统开展“讲文明、树新风”活动的通知

.....

年度工作综述

综合性工作和活动

组织体系及机构

全国性学会、协会、研究会

省、自治区、直辖市科协情况

直属单位情况

大事记

附录

章节摘录

版权页：第三点，我简单谈一下，怎样才能把咨询工作做好。

刚才他们几位都谈到了科协的咨询工作，还有“金桥工程”，或者叫做大咨询工作。

这项工作既促进科技与经济相结合，也促进社会的发展与进步。

科技咨询有几种类型，其中一个很重要的，也是他们反复强调的，就是决策咨询，对宏观经济的咨询，这是科技咨询的重要组成部分。

对宏观决策咨询他们讲了很多意见，我想补充一点，咨询工作是多学科的、综合的、很复杂的工作。必须要有社会科学人士参加，我们科协并没有社会科学的协会，希望各个地方在研究这个问题时，要注意与社会科学有关的协会联合。

因为宏观决策不是一个简单的技术问题，它涉及到市场、涉及到经济结构、社会均衡发展、各区域的平衡等一系列问题，这些问题不是简单的自然科学能够完全包含在内的。

所以在做好这项工作时，科协要主动去联合社会科学界来共同进行，这样将来才能得到比较正确的、全面的、真正科学的咨询意见。

要做好这项工作，时间性是非常重要的。

有些问题如果提得太早，社会对它没有认识，当时的迫切性不高，咨询结果就起不到应有的作用。

如果社会已经不能忍受，已经从各种角度把这个问题提出来了，再去咨询，也不能发挥有效的作用。

所以要做好咨询工作，时间要选择好。

要做到今年所做的咨询刚好就是社会明年发生的问题，假定我们在发大水之前几个月就提出了咨询意见，说如果不改变森林在上游被破坏的状况，必然要导致大的水灾，而几个月后果然出现了大水，这样的咨询就会被人重视，作用就能发挥。

刚才铁镛同志讲怎样才能发挥咨询应有的作用，我觉得预见性是非常关键的，就是要掌握恰当的时间。

在社会还没有完全认识，而这个问题已经呼之欲出，我们做好了影响就大。

比如说农业，农业原来的问题很大，供不应求，但是没想到现在出现某些方面的供过于求，结果没有思想准备，我们科学家就要有这个预见性，要预见会出现供过于求的问题，否则一旦出现，措手不及，对中国农民，对农业的发展就会带来不利的影响。

所以我们要进行战略性的研究，对任何问题都要想得长远一点，周密一点。

要看到事物发展中可能出现的问题。

而且要从正反两个角度去研究。

如果有了经常性的、战略性的研究，从发展的角度来观察中国的社会，来预计在一段时间之内可能存在什么问题并进行战略性的咨询和研究，在问题出现之前就向社会提出咨询意见，这样才能发挥更大作用。

第四点，谈一下科协咨询业的重点和发展问题。

现在有的城市希望对城市的发展方向进行咨询，对产业结构和新的增长点比较关心。

这个问题我已经讲了，要联合社会科学家去做。

从我们自己来讲，我觉得要有全局观念。

现在有很多重复建设也并不是当年没有经过当地的可行性论证，也不是没有咨询过当地科技界的意见。

但是这些产业现在看起来在很短的时间内，就由于重复建设而产生了供过于求，处于非常困难的境地。

所以我们在做咨询工作时，一定要非常谨慎，要有对全国市场的分析，特别是要对国内有这方面优势的企业或城市产业进行对比分析，还要对国际市场相关产业的对比分析，而不是在一个城市的范围内就事论事。

如果从本地小的局部出发，就做出决策，常常有可能最终发现问题。

当然我们每一个地方的同志，每一个地方科协的同志都希望自己所在的地区发展起来，这是毫无疑问的，但必须站在更高的角度来分析，这样才能提出中肯的意见。

<<2001中国科学技术协会年鉴>>

现在搞产业结构有一个趋同性，计委也提出来，就是每一个地方搞的项目都一样。

比如汽车，都要搞，而且都要搞整车装配。

现在稍微好一点，广东提出来愿意搞零部件。

大家都要搞同样的东西，在生态学上就是处于同一个生态位，处于同一个生态位，那生存空间的竞争势必是非常残酷。

只有处于不同的生态位，才能协作，才能形成良好的协作系统。

如果每个人都想当老大，肯定就不行了。

所以说要根据对本地区以外的、更加全面的和对市场竞争对手的分析，来提出我们的咨询意见，这是宏观的。

<<2001中国科学技术协会年鉴>>

编辑推荐

《中国科学技术协会年鉴2001》是由中国科学技术出版社出版的。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>