

记得 1986 年, 时任全国科协主席的钱学森教授曾提倡“中国科协学”的研究, 为在我国开展科协工作提供有力的理论依据。此后, 全国不少科协工作者和科技工作者为中国科协学这门学科的生长付出了许多辛勤的劳动, 作出了不少有益的贡献。

在中国科协学研究的园地里, 原任福建省科协副主席赵文澄同志的《以智参政》一书(1998 年科普出版社), 是中国科协学的一个新的研究成果, 这是他多年从事科协工作的经验结晶, 也是他勤奋学习理论的体会。他没有纯粹思辨的方式来构造空洞的逻辑框架, 也没有把它变成单纯经验式的工作记录的复制, 而是从工作实际出发, 把亲身经历的科协工作经验上升到理论高度, 阐明科协工作的性质、特点、地位和重大功能。书中内容丰富而多采, 文笔细腻而流畅, 读来倍感亲切, 有益而有味。

科协的性质是什么? 作者风趣地称此问题为科协姓什名谁的问题, 可以简要地回答为姓“群”名“科”。意即科协不仅是群众团体, 而且是科技工作者群众的团体, 具有广泛的群众性和专门的学术性。还指出“姓群名科”是完整的姓名, 不可分割, 也不能偏废, 否则科协就不成其科协。因此, 科协工作者既要有强烈的群团意识, 又要有鲜明的科技意识, 而且在任何时候, 处理任何事情都不能忽视这两种重要的意识。

科协有何作用? 为什么很有必要? 作者在书中作了认真的历史考察, 指出科技团体是推动我国科技进步的有力杠杆, 尤有存在的必要。

历史经验表明“学”无“会”不兴, 兴“学”必须建“会”, 要以学会的形式把社会上的科学力量组织起来共同发展科学事业。历史还进一步表明, “会”不“协”不成, 无“协”则“会”就难以形成合力, 所以, 需要成立和发展科协, 把许多学会联合起来, 同心协力, 共创我国科技的辉煌, 而且还要通过科协开展国际学术交流, 促进国际科学力量的大协作。科协兴旺发达之日, 正是我国科技事业繁荣昌盛之时。可见, 科协的存在和发展, 是社会主义文明大国科技进步的重要标志和推动力量。

科协的重大作用不仅限于学术交流, 科学普及等科技领域, 在政治、经济、文化等社会新领域都显示突出的威力。作者在此书中以很大的篇幅, 更以有力的笔触, 特别强调科协的重大社会功能, 这就是积极组织科技专家参与决策活动, 为领导决策竭诚服务, 充分发挥其智囊团的作用。此书以《以智参政》为题, 当是从这个意义上来说的, 而不是要科技专家到政府当官作领导的意思。当然, 科协作为政协的一个重要组成单位, 无疑有资格参政议政, 但参加政协作为委员的科技专家毕竟是少数, 多数人还不可能直接参政议政, 只能通过科协组织的有关活动如举办科技月谈会等, 应邀参加就社会经济、热点问题发表意见和建议, 供领导决策参考。

实践业已证明, 科协的这种智囊团作用是不可忽视的。作者在书中引用已故科协主席周培源教授的话: “中国科协应该是我们党和国家的最高科学技术顾问和总智囊团。”环顾海外许多国家的领导人都有科学顾问, 但那种个别人的顾问作用, 决不能和我们科协所起的作用相比拟。作者在书中作了进一步的分析, 指出这是因为当代任何经济社会问题十分复杂, 单靠个人的智力已经不够了, 必须动员组织各行业的科技专家, 运用现代科学技术方法, 使感性 with 理性相结合, 定性 with 定量相结合, 领导与专家相结合(作者曾简称为“家长会”), 共商科技、经济、社会发展的良策。

科协还要不要进一步发展? 书中又以较大的篇幅强调改革势在必行, 认为科协应从其基本性质出发, 突出其群团组织的特征, 建立和完善具有科协特色的新体制和新机制, 充分发

挥其在党、政府和科技工作者之间的桥梁与纽带作用, 坚决克服行政化的倾向和“官衙门”的作风, 进一步弘扬“尊重知识、尊重人才”的道德风尚, 虚心听取科技工作者的呼声, 热心为科技工作者排忧解难, 把科协真正办成科技工作者之“家”。改革与创新是紧密相联的。改革就是革故鼎新, 就是不断创新。科协工作就要在思想上不断创新, 在内容上不断创新, 还要在方式方法上不断创新, 把科协工作推上新台阶, 推向新世纪。

中国科协学的新葩

喜读赵文澄的《以智参政》一书

厦门大学 周济