

忆邓小平关心科技界二三事

——纪念十一届三中全会召开二十周年

郭曰方*

(中国科学院 北京 100864)

关键词 邓小平, 科技界

20 年前, 中国共产党召开了具有历史意义的十一届三中全会, 从此中国走向改革开放, 以崭新的姿态屹立于世界东方。人们在纪念这个伟大日子的时候, 更加想念我国改革开放的总设计师邓小平同志, 缅怀他对我国科技事业的关心和支持。

1977 年至 1982 年, 虽然只有短暂的五个年头, 但在我国的科学技术发展史上, 却是一个非常重要的历史时期。在这五年时间里, 方毅同志协助邓小平同志主管科技工作, 同时还负责中国科学院的领导工作, 针对“四人帮”对科技工作的严重破坏, 进行了大量卓有成效的治理整顿、拨乱反正, 为我国科技事业的恢复与发展奠定了良好的基础。这几年, 我在方毅身边做秘书工作, 有机会亲聆小平同志的教诲, 目睹小平同志在十一届三中全会前后几年时间里, 亲自领导和推动科技事业发展的一些重大历史事件, 对邓小平博大精深的思想, 光彩照人的品格, 热情充沛的工作精神, 令人倾倒的外交家风度, 平易近人的生活作风, 留下了永远难以忘怀的深刻印象。

1977 年 5 月 12 日, 小平同志在即将出来工作前夕, 于玉泉山住地召见了方毅和李昌同志, 就科学和教育工作, 进行了一次非常重要的谈话, 小平同志所谈的中心内容是尊重知识, 尊重人才。他说, 我们实现现代化, 关键是科学技术要上去。赶超世界先进水平, 科学技术是先行官。为此, 他提出了尊重知识、尊重人才的具体内容和措施, 包括: 科学研究是劳动, 科技人员是脑力劳动者; 科技经费在国家财政中要占一定的比例; 对科技成果如何用, 要管, 要承认科技人员的发明权; 国内、国外科技资料要交流; 要搞好科技发展规划; 要抓重点研究室、重点项目和重点人; 陈景润、杨乐、张广厚这些人对国家有贡献, 为无产阶级做了好事, 政治上要热情帮助, 家庭困难要切实解决; 要注意解决科技人员的衣、食、住、行、用的困难; 抓科研就要抓教育, 培养人才。在谈话中, 他还特别关照方毅、李昌同志, 过去有些专家写文章批判我, 说了一些违心的话, 是形势所迫, 转告他们不要背包袱。这次谈话后不久, 他又于 1977 年 8 月 4 日至 8 日在人民大会堂台湾厅, 亲自主持召开了全国科教座谈会。座谈会开始时, 大家还都有点紧张, 小平同志走进会场, 同来自全国各地的 33 位著名科学家一一握手, 就座后看了看与会人员的名单,

* 中国科学院京区党委副书记
收稿日期: 1998 年 10 月 5 日

笑着说,四五十岁的占多数,比我岁数大的只有两三位。很好嘛,我看有希望。接着,他说,请大家来,没有别的意思,就是想听听大家的意见。这个世纪还有 23 年,要实现四个现代化,实现赶超世界先进水平的任务,究竟从何处着手?前一段,我没有工作,一个人“胡思乱想”,也找了少数人,其中有方毅、李昌同志,还有别的同志,吹了一下。我的想法,是从科研、教育着手,不从科研、教育着手,赶超是句空话。可不可以要求五年见初效,十年见中效,十五年见大效。可不可以?首先问可不可以?如可能,怎么办才可能?题目就是这么一个。

小平的话开门见山,一矢中的。但是他深知在“文革”中惨遭迫害的科学家们可能还会心有余悸,便十分风趣地说,中央分工,我自告奋勇,管一管科学、教育,外行管内行。我是外行,管你们内行。方毅同志同我一块搞。可以说他帮我,也可以说我撑他腰。具体事情他做,我有时讲点“空话”,“放点炮”。我的任务就是“放点空炮”,助点威。发言可长可短,讲一次、两次、十次都可以,插话也可以,自由一点,什么话都可以讲,这里没棍子,要消灭棍子。三个公司——钢铁公司、帽子公司,还有鞋子公司,都要丢掉。

小平同志精采而风趣的开场白,使会议气氛顿时活跃起来,科学家们争先恐后地发言,讨论十分热烈。小平同志在插话中谈的问题非常广泛,涉及到科技和教育工作的方方面面,但是他谈的最多的还是人才问题。对如何多出人才、快出人才,提出了许多新的方针、政策。小平同志还特别表示,为了把科研工作搞上去,尽可能地为大家创造好的工作条件和生活条件,我愿意给你们当总后勤部长,会场上再次爆发出经久不息的掌声。在认真听取了科学家、教育家的 4 天讨论后,小平于 8 月 8 日上午,用半天时间发表了极其重要的讲话。可以说,5 月和 8 月这两次讲话,为 1978 年春天召开的科学大会,奠定了思想理论基础。1978 年 3 月 18 日,邓小平在全国科学大会开幕词中提出的科学技术是生产力,知识分子已经是工人阶级的一部分的论断,犹如春风化雨滋润着广大知识分子的心田,为我国迎来了科学的春天。

1979 年 1 月 28 日,正是大年初一,人们都在欢度新春佳节。已经 70 多岁高龄的邓小平,本来可以和家人共享天伦之乐,但是,为了中国人民的幸福,为了世界和平,为了推动我国科技工作的对外开放,他又毅然出门远行,率领中国政府代表团访问美国。在 8 天的行程中,这位不知疲倦的老人,争分夺秒,风尘仆仆,几乎走遍了整个美国,把友谊的种子播撒在那广袤的土地上。短短的几天时间里,他会见了数以百计的美国议员、州长、市长及各界知名人士,这次访美的重要内容之一就是签署中美科技合作协定。1 月 31 日下午,邓小平和卡特分别代表本国政府在这个协定上签了字。根据这项为期 5 年的协定,中国和美国本着平等互利和互惠的原则,在农业、能源、空间、卫生、环境、地学、工程和科学技术的其它领域及管理、教育和人员交流等方面进行合作。在 8 天的访美日程中,邓小平和方毅参观了美国许多从事高新技术研究的科研单位、公司企业、工厂和学校,每到一地,都饶有兴趣地向对方提出各种科学技术问题。例如,1 月 31 日,他参观华盛顿全国宇航博物馆。当宇航员柯林斯向他叙述 1969 年他是怎样从月球带回一块石头时,邓小平用手摸了摸那块石头,博物馆馆长齐塞因笑着对邓小平说:“先生,你接触到月球了。”小平高兴地笑了起来。

邓小平以巨人之手亲自推开了中美科技交往的大门,两国科技人员的距离不再像月球那样遥远了。近 20 年来,中美科技合作不断扩大和发展,访问学者、留学生熙来攘往,络绎不绝,中美科技合作的许多成果令世人瞩目,这一切无不铭刻着邓小平的功绩!

1980年5月25日至31日,青藏高原科学讨论会在北京召开,小平同志欣然同意出席大会闭幕式,并同200多位外国科学家共进晚餐。席间,当一位法国科学家诚惶诚恐地提出,这次到青藏高原考察,想带几块石头回去作纪念。小平爽快而幽默地说:“中国的山那么多,那么大,打一两块石头,大山还在嘛。”这位法国科学家高兴地说:“我是历史中第一个来中国采集标本的法国人。”大会结束后,由中外专家组成的科学考察队入藏考察,途径日喀则时,爆发山崩和泥石流,道路被堵,无法出山。当小平得知这件事后,立即派飞机前往营救,使中外科学家铭记不忘。

以上记述的仅仅是粉碎“四人帮”后我亲身经历、亲眼目睹的几件事,由此可以看出,邓小平作为一代伟人,他是怎样站在战略家的高度,重视、关心和支持科技工作的。如今,由他倡导并亲自实践的改革开放已在全国蓬勃开展,我国经济建设、社会发展和综合国力的增强、人民生活水平的提高,均取得了前所未有的成就;小平同志在科学春天里播下的种子,已经根深叶茂,硕果累累。我们要永远铭记邓小平的恩泽,高举邓小平理论旗帜,将他亲自开创的建设有中国特色社会主义事业全面推向21世纪。

* * *

* 简讯 *

中国科学技术大学庆祝建校四十周年

本刊讯 1998年9月20日上午,中国科学技术大学建校40周年庆祝大会在科大校园隆重举行。党和国家领导人为科大40周年校庆题了词。江泽民同志的题词是:“面向二十一世纪,建设一流大学,培育一流人才”,李鹏同志的题词是:“庆祝中国科学技术大学四十周年,为国家科教事业做出新贡献”,乔石同志也题词:“不断提高教学质量,培育科技英才,迎接新世纪高科技信息社会的挑战”。全国人大常委会副委员长彭佩云、周光召,全国政协副主席钱伟长到会祝贺,安徽省委、省政府领导回良玉、孟富林、王太华,中国科学院副院长白春礼,国务院新闻办公室主任赵启正等领导,科大名誉教授,客座教授,外校代表,知名人士,重要企业负责人,科大历任领导,校友代表和在校师生员工1万多人参加了庆祝大会。

会议由科大党委书记汤洪高主持,校长朱清时做了报告。白春礼宣读了中国科学院关于周光召同志任科大名誉校长的文件。大会结束后,代表们还出席了江泽民总书记题词纪念碑揭幕仪式。下午,51位中国科学院院士和中国工程院院士举行了“当代科技前沿发展系列报告会”。此前,北京大学、日本东京大学等60多位校长就跨世纪的教育改革与发展问题进行了深入研讨,来自中国科学院及所属研究所的100多名科学家和领导还就如何在新形势下进一步加强所系结合办好科大进行了讨论。

(金铃)