## 钱学森主席致本刊编辑部的信

## 编 者 按

最近,我们欣喜的收到中国科协主席、著名的科学家钱学森同志致本刊编辑部的一封信,钱老同意本刊全文刊登。钱老在信中指出我刊"对国家宏观高层次的技术经济问题研究得不够,而这是我国面临的重大问题",而中心是研究"科技兴国",这种批评和建议是十分中肯的。本刊将在今后开展这方面的讨论,发表这方面的研究成果,以期对我国的经济建设作出努力。同时,钱老在信中还以科学家的胆略,提出了"在建党100周年之际,我国工农业的生产技术要成为当时世界第一流的水平。"我们相信,我国广大技术经济工作者会为之鼓午。我们热切希望广大技术经济理论和实践工作者,为实现这一宏伟目标而出谋划策,充分利用本刊开辟的阵地,积极地、认真地、活跃地发表有见解的观点,写出高质量的文章来。

## 《技术经济》编辑部:

近得您部送来的《技术经济》1989年1、2、3-4及5期,十分感谢!

读与认为贵刊似乎对国家宏观高层次的技术经济问题研究得不够,而这是我国面临的重大问题。在今天我们要认真考虑邓小平同志提出的"科学技术是第一生产力"的原理。社会主义初级阶段的建设方针是一个中心、两个基本点,而中心的经济建设,必须靠科学技术。是科技兴国。

当然这是个十分复杂的问题。一年多以前在一次中国科协常委会上,科协副主席浙江大学校长路雨祥教授党指出,科学技术要成为生产力还需要社会多方面的配合。这当然是对的。所以我建议《技术经济》组织力量开展对这个问题的探讨。

其实技术进步与国家经济的关系也是许多国家在议论的热门话题,可以参考的材料很丰富。如新华通讯社出版的《世界经济科技》周刊,差不多每期都有这方面的文章。今年8月29日期21页《技术进步带来市场的全球化和生产的国际化》,9月12日期28页又有《美政府正探讨如何加强美高技术工业以迎接日本挑战》等。美刊Scientific American今年10月号头篇文章即为"The Quiet Path to Technological Preeminence",说的也是以发展科技振兴美国经济(此文将见我四川出版的《科学》)。我们要参考这些材料,吸取其中能为我社会主义中国所用的东西,按党和国家的方针政策制订科技兴国的具体建议。

我认为也可以考虑这样一个目标。在建党100周年之际,我国工农业的生产技术 要成为当时世界第一流的水平。这当然要敢于跨步跃进,不能一步一步爬!中国人是能这样干的。五十年代后期开始的两弹卫星工作,在党中央领导下,在周恩来同志和聂荣 臻 同志的指挥下,我们中国人不是干过,而取得成功吗!

请编辑部同志考虑这个问题。

此致

敬礼!

钱学森

1989.10.4