

# 新任命的中国科学院副院长江绵恒简介<sup>\*</sup>



江绵恒,男,研究员,1951年4月出生于上海市,祖籍江苏扬州。1977年毕业于上海复旦大学,1982年4月于中国科学院半导体研究所获硕士学位,后到中国科学院上海冶金研究所,从事科研工作。1986年8月赴美留学,1991年6月在美国费城 Drexel 大学获博士学位。后在美国 HP 公司工作,学习国外高科技企业的管理方法与经验,1993年1月回国。

江绵恒赴美攻读博士学位期间,进行了高温超导体输运过程的研究,对 Bi 系超导体的隧道效应工作有深入的探索。回国后,主要从事科技成果产业化工作。在他的参与、推动和促进下,以上海冶金研究所的人才优势和综合技术优势,与国际上一些著名的大企业集团合资或合作,通过兴办高技术的合资公司,推动了该所的科研工作,使该所的应用基础研究在既要瞄准国际前沿,又要与国际市场接轨方面迈出了战略性的一步。

1997年7月,江绵恒担任冶金研究所所长,他以强烈的事业心、责任感和创新意识,带领新班子成员实施与推进该所的科研体制及管理机制的改革,提出了“冶金所定位与改革”的总体目标,要在十年内建成国内一流、国际知名的研究所。在科研工作方面,他坚持“有所为,有所不为”的方针,积极组织科研人员到社会、到市场中争取重大项目和资源,已取得了实效。他非常注重科技与经济的结合,强调经济建设、国防建设与市场的需求是科研工作的大目标,并为此努力完成了研究所的结构调整和机制转换,为研究所进入科学研究和发展科技产业的良性循环打好基础。江绵恒对青年人才的培养与使用提出了许多新思路,并采取了一系列措施,为优秀青年人才的脱颖而出创造良好的氛围与环境。在所领导班子的共同努力下,上海冶金研究所获得全国创建精神文明先进单位的殊荣。该所作为中国科学院知识创新工程试点单位,正积极推进创新项目的实施与完成,争取为国家的经济建设和科学事业的发展做出应有的贡献。

1999年11月,江绵恒任中国科学院副院长、党组成员。

<sup>\*</sup> 收稿日期:1999年12月10日