# 科技报国，逐梦星辰大海

中国科学院软件研究所 李锦文

七十五年前，中国科学院诞生于烽火连天的岁月，承载着新中国对科学的渴望与追求。七十五年来，无数科研工作者秉承“科技强国”的信念，砥砺前行，为祖国的科技事业奉献青春与智慧。如今，站在新中国成立75周年的历史节点上，我们回顾过去，展望未来，心中满是对祖国深情的祝福与对科技未来的憧憬。

科技创新，是国家发展的不竭动力，是民族复兴的坚实基石。从“两弹一星”的辉煌成就，到载人航天的壮丽篇章，再到量子通信、超级计算、深海探测等领域的突破，中国科学家们以实际行动诠释了“抢占科技制高点”的决心与勇气。这些成就不仅提升了我国的国际地位，也为全人类的福祉做出了贡献。

然而，科技之路，道阻且长。面对全球科技竞争的激烈态势，我们必须保持清醒的认识，加大基础研究投入，培养高水平科技人才，推动产学研深度融合，加速科技成果的转化应用。同时，我们也要加强国际合作，共享科技资源，共同应对全球性挑战，如气候变化、疾病防控等，展现大国的责任与担当。

作为中国科学院的一员，我们深知肩上的责任重大。在庆祝新中国与中国科学院双七十五华诞之际，让我们以更加饱满的热情投身科研，以更加坚定的步伐追逐梦想。让我们携手并进，为建设世界科技强国贡献力量，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗！

在未来的日子里，我们期待更多激动人心的科技突破，期待中国科技在世界舞台上绽放更加璀璨的光芒。科技报国，逐梦星辰大海，我们永远在路上。