



“将军院士” 邬江兴：箭走弓弦，弯道超车

邬江兴有着军人的血性和爽直，又有着科学家的严谨与务实。每一次，都有着“走弓弦，不走弓背”的信心，最终实现我国在特定科技领域的“换道超车”。

□ 记者 | 金 姬

在数智上海 2023 峰会·上海城市数字化转型体验周开幕式上，70 岁的邬江兴带来了《数字产业新潮流，内生安全网络弹性设计转型》的主旨演讲。这位有着少将军衔的中国工程院院士，笑声爽朗，表情生动，言语极富感染力。

邬江兴有着军人的血性和爽直，又有着科学家的严谨与务实。他在 38 岁时就成为“中国程控交换机之父”，55 岁时提出“改变行业游戏

规则”的拟态计算与拟态防御理论，每一次，都有着“走弓弦，不走弓背”的信心，最终实现我国在特定科技领域的“换道超车”。

一门三将，从“数据录入员”到计算机专家

邬江兴出身军人世家。他的爷爷和伯伯都是红军，分别牺牲于大

别山区和腊子口战斗。他的父亲邬兰亭（原名邬荣耀）是安徽金寨人，13 岁参加中国工农红军，16 岁入党，先后参加了鄂豫皖革命根据地的历次反“围剿”斗争和南方三年游击战争，1961 年晋升为少将军衔。

邬兰亭和李平（原名李芳俊）结婚后，育有六名子女，都参了军。其中，长子邬援军生于 1951 年，后来也是少将军衔。

1953 年初，37 岁的邬兰亭从朝



扫码观看
独家精彩视频