



吉林大学 电子科学与工程学院、集成电路学院

COLLEGE OF ELECTRONIC SCIENCE & ENGINEERING, COLLEGE OF INTEGRATED CIRCUITS, JILIN UNIVERSITY

## 唁 电

中国科学院微电子研究所并转吴德馨院士亲属：

惊悉我国杰出的微电子科学家、中国科学院院士吴德馨先生不幸逝世，吉林大学电子科学与工程学院、集成电路学院全体师生深感悲痛，谨致以最深切的哀悼，并向吴院士的亲属致以诚挚的慰问。

吴德馨院士是我国半导体与集成电路事业的开拓者和奠基人之一。她一生深耕科研一线，成就卓著：早年成功研制硅平面型高速开关晶体管，为“两弹一星”等国家重大工程提供了关键核心器件；首次在国内成功研制出 4K、16K 位动态随机存储器（DRAM）；主持开发 0.8 微米 CMOS 全套工艺，为我国集成电路产业的自主发展奠定了坚实的技术基础。她以卓越的学术远见、严谨的治学精神和无私的奉献品格，为我国微电子技术教育事业奋斗终生，她的逝世是我国科技界的重大损失。

吴德馨院士的崇高风范和光辉业绩，将永远激励着我们。作为同样肩负着为国家培养集成电路人才使命的学院，我们深切缅怀吴院士，并将化悲痛为力量，继承和发扬她爱国奉献、勇攀高峰的科学精神。

我们诚挚希望，未来能与贵所继续加强合作，携手奋斗，共同传承吴德馨院士未竟的伟大事业，为攻克关键核心技术、培养一流创新人才、实现我国集成电路高水平自立自强贡献我们的力量。

吴德馨院士千古！

吉林大学电子科学与工程学院

吉林大学集成电路学院

2026 年 3 月 25 日