

## 唁 电

中国科学院上海有机化学研究所：

惊悉陈庆云先生不幸逝世，我院全体师生深感悲痛，对陈先生的逝世表示深切哀悼，并向家属致以最诚挚的慰问！

陈庆云先生是我国著名有机化学家，作为国内有机氟化学和含氟材料研究的开拓者和奠基人之一，他为中国氟化学和氟工业的发展做出了卓越的贡献。秉持“求实是本，奉献为先”的科学精神，陈先生一生潜心氟化学研究。他在全氟磺酸化学研究方面成果丰硕，由其首创的氟磺酰基二氟乙酸甲酯被称为“陈庆云试剂”，得到了业界的广泛使用。上世纪八十年代陈先生在全氟卤代烷参与的多氟烷基化反应中将单电子转移机制引入氟化学反应研究，极大丰富了有机氟化学的反应类型。“心系国家、服务人民”始终贯穿了陈先生的一生。上世纪七十年代陈先生领导研制成功我国独创的新型铬雾抑制剂全氟烷基醚基磺酸钾盐 F-53 被国内千余家电镀厂使用，为国家节能，环保事业做出了卓越贡献。

陈庆云先生是中国共产党的优秀党员，他严谨治学，造诣精深。为人师表，桃李满园，对科技事业的热爱和独特的人格魅力永远激励着我们。陈庆云先生的逝世，是中国化学界的重大损失。

陈庆云先生千古！

南京工业大学化学与分子工程学院

2023年3月4日

