

中国科学院兰州化学物理研究所

唁 电

陈庆云院士治丧工作小组：

惊悉我国著名的有机化学家、中国科学院院士陈庆云先生逝世，我们万分悲痛，深感惋惜。谨此向陈庆云先生的逝世表示沉痛悼念，并向先生的亲属转达我们深切的慰问。

先生是我国有机氟化学领域的创始人之一，长期从事有机氟化学和氟材料的研究工作，对六氟丙酮的反应作了开创性研究，大力开展了二氟卡宾和三氟甲基化的研究，合成了 18 个二氟卡宾新前体，第一次发现二氟卡宾可以在强酸性介质中产生；领导并参加研制的全氟醚基磺酸钾 (F-53) 是我国独创的电镀防铬雾剂，被全国千余家电镀厂使用。先生在氟化学领域中的研究硕果累累，成绩显著，把毕生精力献给了祖国的科技事业，为推动我国有机氟化学领域的发展做出了卓越贡献。

先生毕生热爱祖国，学风正派，淡泊名利，敢于创新，勤奋进取，甘为人梯，为我国氟化学、氟工业的发展和人才培养做出了重要贡献，其卓越贡献和优良品德，深为国内外各界人士所称道和敬仰，堪称我国科技界学习的楷模和典范。

先生的不幸逝世是我国科技界一颗巨星的陨落，是我们国家不可弥补的重大损失。我们沉痛悼念并深切缅怀陈庆云先生！

陈庆云先生千古！

中国科学院兰州化学物理研究所

二〇一五年三月三日

