

中国科学院上海药物研究所

唁 电

陆熙炎院士治丧工作小组：

惊悉我国著名有机化学家、中国科学院院士、中国科学院化学部原常委、中国科学院上海有机化学研究所研究员陆熙炎先生不幸逝世，上海药物所全体师生深感悲痛！

陆熙炎先生作为我国金属有机化学的开拓者之一，一生热爱祖国、潜心科研，以“深、精、新”的精神在科技报国的道路上取得了丰硕的成果，获得了众多的奖项和殊荣。在链霉素研究方面，于国内首先从发酵液分离纯化制得链霉素盐酸盐氯化钙复盐结晶，为新中国的抗生素工业做出了基础性贡献；之后参加了牛胰岛素 A 链全合成的早期工作，完成了 A 链十六肽的合成；嗣后先生服从国家需要，奉调进入核燃料萃取剂组工作，任大组副组长兼第一小组组长，完成了酸性磷酸酯型萃取剂的合成和生产，用于从铀矿中提取出成品铀，满足了核燃料生产的需要，为中国的原子能工业发展做出了重要贡献。

陆熙炎先生把毕生精力无私奉献给了祖国的科技和教育事业，他治学严谨、甘为人梯，为我国有机化学研究领域培养了大批高水平人才，堪称是科学家的表率 and 科研工作者的楷模。他的不幸逝世让我们痛失了一位优秀的科学家，德高望重的师长，是我国科技界的重大损失。我们将永远怀念陆熙炎先生，陆先生为我国科技事业做出的重大贡献将永垂青史！

谨此对陆熙炎先生的逝世表示沉痛哀悼，并向陆先生的家属和亲友致以诚挚慰问！

陆熙炎先生千古！

中国科学院上海药物研究所

二〇二三年一月九日
