

唁 电

郭景坤院士治丧工作小组：

惊闻我国著名无机化学家与材料科学家、中国科学院院士郭景坤先生不幸逝世，上海药物所全体师生深感悲痛！

郭景坤先生是我国陶瓷基复合材料及高温结构陶瓷材料研究领域的开拓者和学术带头人之一。他研究成功适用于多种陶瓷与金属的封接方法，为我国陶瓷封接以及电真空技术的发展奠定了基础。他带领团队研制出纤维补强陶瓷基复合材料，解决了我国第一代战略武器关键部位防热难题。他主持陶瓷发动机材料及其零部件的研究获得成功，使我国成为国际上继美、日之后无水冷陶瓷发动机行车试验成功的国家。他在国内率先主持和开展纳米陶瓷研究，指导开展的光学和光功能透明陶瓷研究处于国际先进水平。先生一生醉心研究，成果丰硕；先生治学严谨，诲人不倦，培养了一大批无机材料领域科技教育人才。

郭景坤先生秉持科学报国的理念把毕生精力无私奉献给了祖国的科技事业，堪称科研工作者的楷模。先生的逝世，是我国无机化学、材料科学研究领域的重大损失！谨此为郭景坤先生的逝世表示沉痛悼念，并向先生亲属致以诚挚的慰问。

郭景坤先生千古！

中国科学院上海药物研究所
二〇二一年八月十七日

