



中国科学院分子植物科学卓越创新中心
CAS Center for Excellence in Molecular Plant Sciences

唁 电

戴立信院士治丧工作小组并戴立信院士亲属：

惊悉中国共产党党员、中国科学院院士、我国著名有机化学家、中国科学院上海有机化学研究所研究员戴立信先生不幸逝世，我单位全体员工谨此对戴立信先生的逝世表示沉痛哀悼，并向戴立信先生的亲属致以亲切的慰问。

戴立信先生一生胸怀祖国、服务人民，始终坚守科技报国初心，勇攀科学高峰。他先后组织了硼氢高能燃料、氟油的研究工作，建言硝基胍炸药的研制，负责代号为“99 任务”的高空摄影胶片攻关任务等重要项目。戴立信先生于花甲之年回归科研，以“60 岁学吹打”开启在有机合成、金属有机化学，特别是金属催化不对称合成方面的工作，带动了手性研究在中国的发展。

戴立信先生是一位对学科发展做出前瞻引领的战略科学家。他长期关注有机化学的发展，多次主持和参加化学学科战略研讨会，积极推动化学与药物、材料和生物学等其他领域的深度交叉，倡导绿色化学、化学与产业的结合，促进中国有机化学的国际交流与合作，为中国化学走向世界做出重要贡献。

戴立信先生诲人不倦、桃李芬芳，多人成为学术领军人才和业界英才。他甘为人梯、奖掖后学，始终关爱和支持青年科技人才，激励他们在科研道路不断开拓进取、奋力前行。

戴立信先生秉持“做人要知足，做事要知不足，做学问要不知足”的精神，为我国有机化学的学科发展、人才培养以及国际合作倾注心血。他的非凡业绩和高尚人格，赢得了大家的尊敬和爱戴，为后人树立了光辉的榜样。戴立信先生的逝世是我国科技界的重大损失。我们沉痛悼念并深切缅怀戴立信先生！

戴立信先生千古！

韩斌

中国科学院分子植物科学卓越创新中心

二〇二四年五月十六日