



唁电

杨振宁先生治丧委员会：

惊悉杨振宁先生逝世，不胜悲痛。我谨代表上海交通大学李政道研究所，并以个人名义，向杨先生致以沉痛哀悼，并向亲属表示深切慰问，尚祈节哀。

杨振宁先生是世界物理学界的巨擘，也是华人科学家的杰出代表。他与李政道先生共同提出的弱相互作用中宇称不守恒理论，深刻改变了现代物理学的基本认知，荣膺1957年诺贝尔物理学奖，不仅为华人学界赢得世界声誉，更激励了无数后辈学者投身科学事业。他晚年归国，全心投入清华大学高等研究院的建设与发展，为中国科教事业作出卓越贡献。

我有幸与杨先生多次交往，每每为其睿智博学、思维敏锐而深为感佩，其超群的记忆力与洞察力，更令我由衷敬仰。他的离去，是世界科学界的重大损失，也让我们失去了一位可敬的师长。

杨振宁先生虽已远去，但他所开创的科学道路与所秉持的家国情怀，将继续照亮后学前行之路。愿先生安息，精神永续。

谨致沉痛哀悼，并请家人节哀顺变、善自珍摄！

张杰 上海交大第39任校长、中国科学院原副院长
中国科学院院士、上海交通大学李政道研究所所长

2025年10月18日