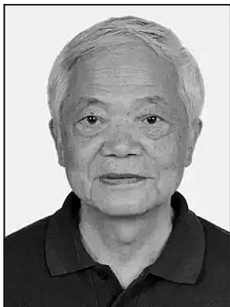


导弹功勋科学家陈世年逝世



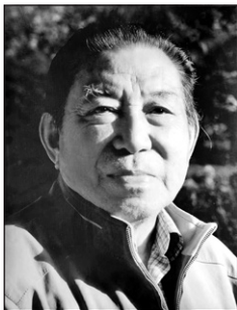
国际宇航科学院院士、航天科工四院十七所原所长陈世年，因病于10月26日在北京逝世，享年91岁。

陈世年曾任航天重点型号总设计师。他一生求真务实、潜心科研、勇于创新、诲人不倦，以实际行动践行航天精神，多次荣获航天劳动模范、有突出贡献老专家等荣誉称号，为我国国防事业发展作出了重要贡献。

据清华大学新闻网2013年介绍，电机系1955届校友、电机系原辅导员、国际宇航科学院院士陈世年，长期隐姓埋名，为我国导弹事业的发展作出了突出贡献。他在访谈中说，自己在辅导员岗位上逐步建立起要为国家作贡献的人生观，现在已经八十多岁了，仍然一直怀念那段时光。1968年2月，来自全国各地的科技工作者汇集在北京市西城区木樨地，组建中国航天科工四院十七所，致力于国家亟需的固体导弹控制系统研制工作，一段“服务国防 铸剑长空”的征程就此展开。半个世纪以来，十七所创造了一个又一个航天奇迹。1984年、1999年、2009年历次国庆大阅兵上，十七所主力参与研制的大国利器引发广泛关注；“九三阅兵”“朱日和阅兵”，十七所贴近实战的强国重器，标志着装备建设的新高度。在十七所，以陈德仁、陈世年、栾恩杰为代表的老一代航天人精神代代传承，秉承“国家利益高于一切”的核心价值观，十七所与“科技强

军”共命运，与“航天报国”共奋进，为实现“民族复兴”添砖加瓦，贡献力量。

王乃壮教授逝世 享年 97 岁



我国当代著名书画家、美术教育家、清华大学建筑学院教授王乃壮先生，因病于2024年11月23日在北京逝世，享年97岁。

王乃壮先生1928年2月生于浙江杭州，自幼受家学熏陶，1947年入上海美专，1949年后转入北平国立艺专（今中央美院前身），先后师从刘海粟、徐悲鸿、吴作人等。1953年毕业后到清华大学建筑系任教，从事建筑美术教学逾40年，于1994年退休。

王乃壮先生将毕生精力奉献于美术教育，长期从事素描和水彩技法教学，对建筑学的美育、美术教育作出了重要贡献。王先生直至晚年一直勤于创作，尤擅花鸟、佛像、山水、白描和书法（左笔反书），其作品融合中西画风而有显著的个人特色，传统功力与现代意识并存。王乃壮先生最早于1978年在香港集古斋举办展览，在国内外共举办画展11次，其中2014年9月由中国国家博物馆和清华大学建筑学院联合主办“王乃壮书画展”。出版了《王乃壮花鸟》（1980年）《王乃壮画集》（1987年）《王乃壮书画集》（2014年）等专集，作品和论文在《美术》《美术观察》《美术家》（香港）等刊物发表。生前曾任中国美术家协会理事、新加坡南洋艺术学院客座教授等。