

著名力学家、教育家唐立民因病逝世

来源：宣传部 新闻中心 时间：2013-01-16 21:48 点击：0

中国共产党党员，大连理工大学原工程力学系教授，我国著名的力学家、教育家唐立民先生因病医治无效，于2013年1月16日0点20分在大连逝世，享年89周岁。

唐立民先生1924年6月7日出生于河北省秦皇岛市。1942年9月考入天津工商学院土木系，1946年7月毕业后，在唐山交通大学土木系任教。1948年8月，他留学美国密歇根大学，1949年、1950年分获该校土木系结构力学硕士学位和数学系数理统计硕士学位。1951年1月回国，在政务院财政经济委员会计划局重工业计划处任职。1952年9月调至上海航务学院（后并入大连海运学院）。自1953年起，一直执教于大连工学院（现为大连理工大学），先后任数理力学系副系主任、工程力学系系主任、工程力学研究所副所长、研究生院院长等职务。1977年被评为教授。1981年评为计算力学学科首批博士生导师。

唐立民先生是大连理工大学功勋教师，国内外著名的固体力学专家与教育家，我国最早研究和推广有限元方法的学者之一。长期致力于弹性力学和计算力学领域的教学和科研工作，对有限元的基础理论产生了深远影响。他提出的平面多连域问题和空间问题的复变函数方法，解决了当时弹性力学领域中的经典难题，对于克服弹性理论的复变函数方法发展中的障碍具有重要意义。他提出的离散算子、特别是多变量拟协调有限元方法在该领域内具有较大的影响。唐立民先生曾担任中国力学学会第三届常务理事，第二届国务院学位委员会力学评议组成员，国家自然科学基金第一、第二届力学评议组成员，国家教委工程力学教材委员会第一届副主任。还兼任辽宁省力学学会和复合材料学会理事长，国家教委科学技术委员会委员兼力学组组长。1982年获得国家自然科学基金四等奖，1986年获国家教委科学技术进步奖一等奖，1988年获国家自然科学基金三等奖。

唐立民先生是一名热爱祖国、热爱人民、热爱中国共产党的优秀知识分子。他是20世纪50年代初，以钱学森为代表的、冲破重重阻力回到祖国怀抱，报效国家的杰出年轻学者之一。唐立民先生1956年加入九三学社，1978年加入中国共产党。历任九三学社中央委员和常委，第五届、第六届辽宁省人民代表大会代表，第七届全国政治协商会议委员，第八届全国政治协商会议常委。

唐立民先生担任首任大连理工大学研究生院院长，为大连理工大学研究生教学事业做出了卓越贡献。

唐立民先生多次受到政府和有关部门的表彰和奖励：1977年被评为大连市优秀教师，1984年获大连市劳动模范称号，1987年被评为大连市优秀知识分子，1990年被评为全国高校优秀思想政治工作者、优秀共产党员，1985年获全国民主党派为四化作贡献先进工作者等光荣称号。

唐立民先生为人正直，谦逊稳重，乐观坚强，坦诚淳朴；他诲人不倦，提携后辈，桃李芬芳，勤勉敬业，廉洁奉公；他沉潜为学，淡泊名利，求真务实，勇于创新。唐立民先生的一生是奋斗拼搏的一生，是为党和国家无私奉献的一生，是光荣的一生。唐立民先生的逝世，使我们党和国家失去了一位忠诚优秀的共产党员，使大连理工大学失去了一位德高望重的老前辈，全校师生失去了一位和蔼可亲的好师长。

唐立民先生千古！

每日推荐

- 著名力学家、教育家唐立民因病逝世
- 船舶制造国家工程研究中心顺利通过验收
- 校机关29个部门进行述职述廉汇报
- 我校“大煜科学讲坛”开讲
- 90后大学生当起社区宣传员
- 大连理工大学盘锦新校区建设获批
- 我校召开国家自然科学基金管理工作研讨会
- 学校召开研究生新培养方案实施执行情况座谈会
- 教育部正式批准我校建设盘锦新校区
- 大连理工大学盘锦新校区将投入使用

推荐视频



2013年1月18日大工新闻



包信和:未来能源自统

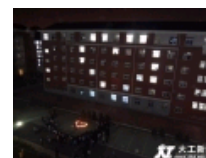


2013年宣传思想工作会议



“大煜科学讲坛”信和院士作首场报

焦点图片



【毕业季】“最大工”——难忘凌工路2号那42件事



【毕业季】大学四憾的那些事



【在现场】2012级新生迎新晚会精彩瞬间



【在现场】关于峰个精彩瞬间

排行榜

- 教育部正式批准我校建设盘锦新校区
- 17名博士生获优秀博士学位论文奖学金资助
- 【评论】加强人才队伍建设关键在行动
- 我校召开2012年度科技工作总结会
- 留学报国大连基地负责人来我校调研

唐立民先生生前立有遗嘱，不搞遗体告别仪式和追悼会，丧事从简。

2012年全年校内各单位发稿情况统计

我校基层文化建设研讨会闭幕