

基本信息



姓名：李东英
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：北京市
 出生日期：1920年12月
 逝世日期：2020年9月22日

当选信息：
 1995年 中国工程院
 所属学部：
 中国工程院 工程管理学部
 中国工程院 化工、冶金与材料工程学部

院士简介

李东英（1920.12.14-2020.09.22）稀有金属冶金及材料专家。北京市人。1948年毕业于北京辅仁大学获理学士学位。原国家有色金属工业局高级工程师。我国稀有金属工业创始人之一。主持研究成功30余种稀有金属的生产方法，保证“两弹一星”等军工和大规模集成电路等尖端技术所急需的新材料；主持钛应用推广工作，经济效益显著；并长期从事我国稀土的开发和应用的科技工作；率先提出并组织实施稀土微量元素用于农业生产实际的科学研究和应用推广，获得普遍增产、优质和抗逆效果。多次获得国家及省部级奖励，“国家十二个重要领域技术政策的研究”、“1986~2000年全国科技长远规划前期研究”分别获1987年、1989年国家科学技术进步奖一等奖。发表学术论文10余篇，主编大型丛书《有色金属进展》40卷。

1995年当选为中国工程院院士。

主要学历

1932年 - 1936年 北平私立育英中学
 1944年 - 1948年 北京辅仁大学 化学系 学士

主要经历

1949年 - 1951年 东北工业部有色金属管理局及沈阳选矿药剂厂 厂长
 1953年 - 1979年 北京有色金属研究院、革命委员会 副院长、副主任、党委副书记
 1953年 - 1956年 中华人民共和国重工业部有色金属综合研究所 副所长
 1956年 - 1958年 苏联有色金属研究院 进修
 1979年 - 1983年 中华人民共和国冶金工业部科学技术办公室 主任
 1982年 - 2002年 全国钴应用推广领导小组 副组长
 1983年 - 1985年 中国有色金属工业总公司、科学技术部 常务董事、主任

1988年 - 1994年 国务院稀土领导小组稀土专家组 组长

1994年 中国国际工程咨询公司专家委员会 委员

本资料由中国工程院院士馆提供

