

## 裴荣富院士逝世 享年 101 岁



中国工程院院士，国内外著名矿床学家和矿产勘查学家，中国地质学会矿床地质专业委员会原主任、国际矿床成因协会原主席、地质矿产部矿床地质研究所原所

长、研究员裴荣富先生，因病于2025年1月25日在北京逝世，享年101岁。

裴荣富，河北省秦皇岛人，1924年8月24日出生。1948年毕业于清华大学地学系，1999年当选为中国工程院院士。先后在华北人民政府北平地质调查所、地质部429地质队和304地质队、地质部地质矿产公司、地质部矿物原料研究所、地质部援苏丹地质队、地质矿产部矿床地质研究所、中国地质科学院矿产资源研究所工作，历任实习技术员、技术员、工程师、总工程师、副研究员、研究员、研究室主任、副所长、所长。

裴荣富长期从事矿产勘查、矿业工程和大型超大型矿床研究，先后提出大冶式铁矿为广义矽卡岩矿床、矿产勘查“双控论”和“合理域”模型、金属成矿省“景、场、相、床”等级体制成矿、大型超大型矿床“偏在性”和“异常成矿”学说、矿业开发“四元”模型等新概念、新认识、新理论。主编《中国矿床模式》《1:2500万世界大型超大型矿床成矿图》等专著和图件。

裴荣富参与大冶铁矿铁山矿区尖林山盲矿的发现和勘查，主持程潮铁矿勘查；

主持江苏锦屏磷矿勘探工作；曾任地质部援助苏丹地质队总工程师，率队赴巴基斯坦和苏丹开展铬铁矿勘查。主持世界地质图类委员会“世界大型—超大型矿床成矿图”和国际地质对比计划IGCP-354项目；获中国地质学研究最高奖——李四光地质科学奖，以及多项国家级和省部级科技进步奖和荣誉称号。

## 高镇同院士逝世 享年 96 岁



中国科学院院士、北京航空航天大学航空科学与工程学院高镇同教授，因病于2025年1月21日在北京逝世，享年96岁。

高镇同，1928年11月15日出生于北京，祖籍江西都昌。1950年毕业于原北洋大学航空系，毕业后任教于清华大学，1952年院系调整进入北京航空学院任教，是我国著名的结构疲劳专家、教育家，1991年当选为中国科学院院士。

高镇同毕生致力于航空事业，以航空报国为使命、以国家需要为己任，为党和国家作出了不可磨灭的贡献。作为科学家，高镇同矢志不渝、锲而不舍，在飞机结构疲劳领域取得了开创性成就。作为教育家，他几十年来坚持教书育人、躬耕桃李，培养了包括6名院士、100余名博士及博士后在内的一大批航空航天领域杰出人才。

高镇同是我国飞机结构寿命可靠性领域的开拓者与奠基人，在国内外享有很高的声誉。他创建了我国的结构疲劳应用统