



第 25 届电子封装技术国际会议

2024年8月7-9日 中国·天津

<http://www.icept.org>

演讲题目: 火积和电子封装热管理

演讲人: 过增元 中国科学院院士, 清华大学工程力学系教授

演讲摘要:

演讲大纲:

适合对象:

演讲人简介:

过增元, 1936年2月28日出生于江苏无锡, 工程热物理学家, 中国科学院院士, 清华大学工程力学系教授、博士生导师。

1959年过增元毕业于清华大学动力机械系; 1979年作为洪堡学者赴联邦德国慕尼黑工业大学工作; 1997年当选为中国科学院院士; 1999年担任清华大学机械工程学院院长; 2005年获得美国机械工程师学会微尺度传热终身成就奖; 2017年3月29日获得亚洲热科学与工程联合会亚洲热科学杰出成就奖。

过增元的研究主要为热科学与技术研究, 涉及热流体、热等离子体、微重力条件下的流动与传热、微尺度传热和传热强化等方面。