

## 基本信息



姓名：李得天  
 民族：汉族  
 性别：男  
 籍贯：景泰县  
 出生日期：1966年6月26日

当选年份：  
 2021年 中国工程院  
 所属学部：  
 中国工程院 信息与电子工程学部

## 院士简介

李得天（1966.6.26- ），男，真空测试计量专家，甘肃省白银市人，2007年毕业于中国空间技术研究院，获理学博士学位。国际宇航科学院院士，国家创新人才推进计划重点领域创新团队负责人，入选国家杰青、百千万人才工程和万人计划。现任兰州空间技术物理研究所（中国航天科技集团有限公司第五研究院第五一〇研究所）科技委主任，兼任中国真空学会副理事长、中国计量测试学会副理事长、中国宇航学会电推进专委会副主任、真空技术与物理国防科技重点实验室常务副主任、《真空与低温》期刊主编等。

李得天是真空测试计量领域学术带头人，长期从事真空计量及真空环境下多参数综合测试工程研究。他带领团队解决了真空中性气体、真空等离子体和复杂真空效应的测试计量难题，在计量技术、计量标准、测试装置和工程应用等方面做出了系统性贡献，建立了我国较完整的真空测试计量体系，研究成果在地面、近地轨道和宇宙深空获得了全面持续应用。发表学术论文200余篇，出版著作8部。以第一完成人获国家技术发明二等奖1项、国家科技进步二等奖1项、省部级一等奖8项，还获何梁何利科技创新奖、全国创新争先奖、中国真空科技成就奖、航天创新奖、航天贡献奖等。

2021年当选中国工程院院士。

## 主要学历

1981年 - 1985年 西北师范大学 物理系 学士  
 1985年 兰州空间技术物理研究所  
 2004年 - 2007年 中国空间技术研究院 物理电子学 博士

## 主要经历

兰州空间技术物理研究所科技委 主任

兰州空间技术物理研究所 所长助理、副所长

本资料由中国工程院院士馆提供

