

## 基本信息



姓名：沈荣显  
民族：汉族  
性别：男  
籍贯：辽阳市  
出生日期：1923年1月  
逝世日期：2012年6月30日

当选信息：  
1995年 中国工程院  
所属学部：  
中国工程院 农业学部

## 院士简介

沈荣显（1923.01.12-2012.06.30）动物病毒及免疫学专家。出生于辽宁省辽阳。1944年毕业于沈阳农业大学。1967年于罗马尼亚科学院病毒研究所留学。自1948年40多年一直从事家畜病毒病的免疫学研究，做出了多项有世界领先水平的创造性科研成果，是慢病毒病疫苗的开拓者。在急性病毒病，研究成功了兔化绵羊化等牛瘟弱毒疫苗，在全国应用后彻底消灭了中国牛瘟流行，取得了国际高水平的学术成就，1956年获得我国首次颁发的科学奖。1956 - 1959年以第一完成人培育成功羊痘鸡胚化弱毒疫苗和猪瘟兔化牛体反应疫苗，对控制猪瘟、羊痘流行，保证畜牧业发展做出了贡献。曾获得全国科学大会奖和部科技进步奖。主持研究成功的马传贫驴白细胞弱毒疫苗，首次解决了世界上百余年来尚未解决的马传贫免疫问题，该疫苗在我国全面推广应用后，使马传贫病得到完全控制。在学术上，突破了慢病毒的免疫理论，为人畜慢病毒病（如艾滋病等）的免疫研制疫苗提供了新途径。曾先后获得国家发明一等奖，陈家庚农业科学奖，何梁何利科学奖，国家发明专利金奖，黑龙江省最高科学技术奖。

1995年当选为中国工程院院士。

## 主要学历

- 1930年 - 1936年 三岔子村小学
- 1936年 - 1941年 刘二堡镇中学
- 1941年 - 1944年 奉天农业大学 兽医系 学士

## 主要经历

- 1944年 - 1962年 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所 助理研究员
- 1962年 - 1981年 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所 副研究员
- 1963年 - 1967年 罗马尼亚科学院病毒研究所 访问学者
- 1972年 - 1995年 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所 主任

1981年 - 2012年 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所 研究员、博士生导师

本资料由中国工程院院士馆提供

