

## 基本信息



姓名：雷霖霖  
 民族：畲族  
 性别：男  
 籍贯：宁化县  
 出生日期：1935年5月  
 逝世日期：2015年12月16日

当选信息：  
 2005年 中国工程院  
 所属学部：  
 中国工程院 农业学部

## 院士简介

雷霖霖（1935.05.24-2015.12.16）出生于福建省宁化县。畲族。1958年毕业于山东大学。是我国著名的海水鱼类养殖学家，工厂化育苗与养殖产业化的主要奠基人和学科带头人。一直以工业化理念为指导，引领海水鱼类养殖产业发展新潮流。主持完成30多项国家重大科研项目，系统研究了22种海水鱼类增养殖理论与技术，其中8种已实现产业化。上世纪60~80年代，首先突破梭鱼等10多种鱼类的育苗工艺，相继构建起工厂化育苗的技术体系；90年代初，担任首席专家，主持“中日合作”和“八五攻关”项目，创建了达国际先进水平的真鲷工厂化育苗新体系和新工艺，率先在国内开辟海水鱼类人工苗种大规模放流增殖技术。1997年“渤海渔业增养殖技术研究”项目获国家科技进步二等奖（3）。1992年首先从英国引进冷温性鱼类良种—大菱鲆，自力更生、自主创新突破工厂化育苗关键技术，构建起“温室大棚+深井海水”工厂化养殖模式，开创了大菱鲆工厂化养殖大产业，年产量达5万多吨，年总产值逾40亿元，产生了巨大的经济和社会效益，为我国第四次海水养殖产业化浪潮的兴起和“三农”经济的发展做出了重要贡献，而被誉为“中国大菱鲆之父”。2001年“大菱鲆引种和育苗生产技术研究”项目获国家科技进步二等奖（1）；2002年获杜邦科技创新奖（1）、山东省“富民兴鲁”劳动奖章和青岛市突出贡献人才奖；2006年获何梁何利基金科学与技术创新奖等多项奖励。已出版《海水鱼类养殖理论与技术》和《大菱鲆养殖技术》等专著和合著7部，发表论文120余篇。

2005年当选为中国工程院院士。

## 主要学历

1951年 - 1954年 宁化县第一中学  
 1954年 - 1958年 山东大学 生物系 学士

## 主要经历

1958年 - 1979年 中国水产科学研究院黄海水产研究所 研究实习员

1979年 - 1986年 中国水产科学研究院黄海水产研究所 助理研究员  
1986年 - 1988年 中国水产科学研究院黄海水产研究所 副研究员  
1988年 - 1992年 中国水产科学研究院黄海水产研究所研究室 副主任  
1992年 - 1997年 中国水产科学研究院黄海水产研究所研究室 主任  
1997年 - 2005年 中国水产科学研究院黄海水产研究所研究室 研究员  
2005年 - 2015年 中国水产科学研究院黄海水产研究所研究室 研究员、博士生导师

本资料由中国工程院院士馆提供

