

## 基本信息



姓名：汪橧生  
 民族：汉族  
 性别：男  
 籍贯：杭州市  
 出生日期：1928年8月27日

当选年份：  
 1994年 中国工程院院士  
 所属学部：  
 中国工程院 机械与运载工程学部

## 院士简介

汪橧生（1928.08.27- ）。电力电子技术专家。浙江省杭州市人。1950年毕业于浙江大学。浙江大学教授。

1958年参加了国际上首创的电机双水内冷技术。1970年研制成功我国第一台1KHZ100KW晶闸管中频感应加热电源。1975年研制成功改良型中频电源。1987年研制成功当时我国自制的容量最大的(1500KW)中频电源。1988年研制成功250KW/8KHZ简单并联逆变中频电源。1991年后又研制成功模块控制的中频电源。领导开发了400HZ~8KHZ、100KW~1500KW中频电源系列，并亲临推广应用于熔炼、热加工、热处理等行业。

1994年当选为中国工程院院士。

## 主要学历

1946年 - 1950年 浙江大学 电机工程系 学士

## 主要经历

1950年 浙江大学 博士生导师

本资料由中国工程院院士馆提供

