

基本信息



姓名：侯德原
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：泰州市
 出生日期：1912年4月
 逝世日期：2003年10月17日

当选信息：
 1995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

侯德原（1912.04.21-2003.10.17）邮电通信专家。江苏省泰州市人。1935年毕业于上海交通大学。从事电信技术工作逾五十年，是我国电信事业的开拓者和奠基人。解放初期主持全国长途明线恢复工作，设计成功88交叉取代了旧中国照抄的美国K8交叉，对我国长途明线通信作出重大贡献。1952年至1984年退休前，他参与了全国所有重点通信工程的方案制定、审定和实施。领导并亲自参与了对称电缆60路载波和2GHz120路微波通信系统的研制攻关工作，取得了成功。改革开放以来，积极支持引进国外的先进技术，并亲自主持引进先进的S1240程控交换机生产线的谈判和组织工作。同时提出“取之于民，用之于民”、“以话养话”的建议并付诸实施，对市话的迅猛发展起了十分重要的推动作用。

1995年当选为中国工程院院士。

主要学历

1931年 - 1935年 国立交通大学 电信系 学士

主要经历

1947年 - 1948年 加拿大蒙特利尔贝尔电话公司 访问学者

1949年 - 2003年 中华人民共和国邮电部设计院 院长

1949年 - 2003年 中华人民共和国邮电部长途电信总局 副局长

本资料由中国工程院院士馆提供

