



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

您现在的位置：[首页](#) / [院士信息](#)

周君亮简介



周君亮 周君亮（1925.2.22--）水工建筑物设计专家。江苏省无锡市人。1949年毕业于复旦大学。江苏省水利厅高级工程师、专家委员会顾问。长期从事水工建筑物设计，1989年获中国工程设计大师称号。主要设计成果有：武定门抽水站，原创设计双向流道，集灌、排于一体；江都抽水站三、四站，获70年代国家优秀设计奖；皂河第一抽水站，采用当今最大的斜流泵和原创用天高比转数泵的快速门断流，获1989年国家优秀设计金质奖。首次设计水力自动启闭门的蒋庄漫水闸改建，全国扩广，成为一种闸型；反拱底板正拱桥和底板闸墩先开后合成整体结构的沐新闻，充分用土重置换圪工，该闸型获得推广；采用首次提出的提高底板与地基摩阻力方法的高良涧闸和三河闸加固设计成功，该方法已写入《水闸设计规范》；结合景观首次设计适合通航的下卧式拱板门、变频双馈机的电轴变速同步，获国家优秀设计银质奖的鞍山水利枢纽。京杭运河徐扬段一线船闸等设计，《船闸设计规范》很多方面采用了这些经验。1995年当选为中国工程院院士。

关闭窗口

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系方式](#) | [招聘信息](#) | [广告业务](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

Copyright © 2006 中国工程院
ICP备案号: 京ICP备05023557号

地址：北京市西城区冰窖口胡同2号
 邮政信箱：北京8068信箱
 邮编：100088
 电话：8610-59300000 传真：8610-59300001
 网站管理电话：8610-59300292
 Email：bgt@cae.cn