



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](#)

### 阮可强简介



阮可强 阮可强（1932.12.19—）反应堆物理、核安全专家。原籍浙江省慈溪市，出生于上海市。1950年至1951年于清华大学学习，毕业于莫斯科动力学院。中国核工业集团公司中国原子能科学研究院研究员。一直在反应堆物理和核安全领域从事研究、设计工作，负责过多个反应堆的物理研究、设计项目，以及核设施的临界安全研究、设计和审查工作。负责完成了第一座快中子零功率反应堆的建造和物理启动，为我国快堆研究的起步奠定基础。作为物理设计负责人研制成功微型反应堆。为核工业中铀同位素分离、核燃料后处理、燃料元件制造、铀钚冶炼加工和核电站等多个重要工厂的设计、投产、运行，解决了大量的临界安全问题。1986年获国家科技进步一等奖。

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