



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](#)

魏可镁简介



魏可镁 魏可镁（1939.8.29—）。化肥催化剂工程技术专家。生于日本人吉市，原籍福建省福清市人。1965年毕业于福州大学。福州大学教授、原校长。长期从事化肥催化剂工程技术研究。先后研究开发成功了A110-3型、A201型、A202型氨合催化剂和B116型低铬高变催化剂、B121型无铬高变催化剂，并实现了工业化生产，经济效益显著；并都获得国家级奖励，其中“B116型低铬高变催化剂”获1993年国家科技进步奖二等奖，B121型无铬高变催化剂获2000年国家技术发明二等奖。完成了国家“七五”重点攻关项目引进大型氨厂国产化——小颗粒含钴催化剂研究，为我国20万吨低压流程设计提供必要的动力学数据。根据化肥行业技术发展需要，国家投资5356万元筹建了化肥催化剂国家工程研究中心，现任中心主任。发表学术论文90余篇。

1997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