



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	

全文搜索

您现在的位置：[首页](#) / [院士信息](#) / [动态信息](#) / [正文](#)

世界平民福星 袁隆平当选美科学院院士[组图]

www.XINHUANET.com 2006年04月27日 11:06:07 来源：综合



吃着中国的大米，心里却装着世界的温饱，袁隆平平凡又伟大。（湖南杂交水稻研究中心供图）

长沙晚报：北京时间2006年4月25日晚9时许，刚刚结束的美国科学院外籍院士评选揭晓，世界著名杂交水稻专家、中国工程院院士袁隆平当选，成为我国农业科学界首位入选美国科学院的外籍院士。

为布朗指点迷津

上世纪90年代，美国经济学家布朗曾向世界发问：“21世纪谁来养活中国？”面对世界的不安与困惑，“杂交水稻之父”袁隆平院士给出的答案不容置疑——中国人通过科技进步和共同努力，不仅能养活自己，而且可以帮助发展中国家解决粮食短缺问题。

十多年后的今天，布朗关于中国粮食安全危机的预言非但没有发生，相反，由中国农业科技工作者选育的杂交水稻，已撒播到全球20多个国家和地区。

正是基于袁隆平推动杂交水稻发展并对世界产生了重大影响，美国科学院院士候选人、亚洲区提名组于去年底进行的无记名投票中，对被誉“杂交水稻之父”的袁隆平一致支持，并向美国科学院正式提名，最终当选。杂交水稻造福全人类至本世纪初，为布朗们指点迷津的袁隆平靠智慧加行动，率领中国科研团队发明的“东方魔稻”，以占世界7%的土地养活了占世界22%的人口；首创的杂交稻技

术，正在亚非拉等地茁壮成长，成为解决世界粮食安全问题、增加农民收入的“福星”。

[袁隆平当选美科学院外籍院士 世界平民的福星](#)

[从杂交稻到超级稻 访“杂交水稻之父”袁隆平院士](#)

[袁隆平: 2010年前超级杂交稻每公顷可产13.5吨](#)

[让小站稻更香甜--杂交水稻之父袁隆平院士](#)

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