



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

搜索范围

站内检索

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. XI NHUANET. 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,对被誉为"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

美闭窗口 🛭

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