



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

 站内检索

搜索

□ 您现在的位置: 首页 / 媒体报道 / 媒体综合信息 / 正文

## 袁隆平领衔国家"粮食丰产科技工程"

7月5日,由湖南省中标承担的"水稻丰产高效技术集成研究与示范"专项启动签约仪式在长沙举行。这一重大科技专项由中国工程院院士、著名杂交水稻专家袁隆平领衔项目专家顾问组,将集成湖南省在水稻生产方面的优势技术,大幅度提高大面积单产,保障国家粮食安全进行超前技术储备研究与创新。

从2000年开始,我国粮食生产连续出现滑坡,特别是2003年全国粮食供需缺口达4000万吨,粮价普遍上扬,引起社会广泛关注。为此,2004年5月28日,由国家科技部、农业部、财政部和国家粮食局组织四部委实施的"粮食丰产科技工程"正式启动。

粮食丰产科技工程将分阶段进行实施。第一阶段是2004至2006年,第二阶段是2007至2010年。第一阶段国家拟投入4亿元,在集中力量为实现粮食生产能力的恢复性增长提供科技支撑的同时,对制约中国粮食增产的长远重大科技攻关进行部署。这项工程示范推广面积达到1亿多亩,预计可新增粮食生产能力1570万吨,直接增加农户经济效益100亿元以上。(喻向阳)

(来源:中国经济时报)

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