

2018年08月01日 星期三

用户名:  密码: [登录](#)[注册](#)[找回密码](#)[设为首页](#)[中文 | English](#)

# 新闻

生命科学 | 医学科学 | 化学科学 | 工程材料 | 信息科学 | 地球科学 | 数理科学 | 管理综合

站内规定 | 地方 | 手机版

[首页](#) | [新闻](#) | [博客](#) | [群组](#) | [院士](#) | [人才](#) | [会议](#) | [论文](#) | [基金](#) | [大学](#) | [国际](#)

本站搜索

作者: 温才妃 来源: 中国科学报 发布时间: 2018/7/24 9:34:20

选择字号: 小 中 大

## 中国农大国家农业绿色发展研究院成立

本报讯 7月22日,中国农业大学成立国家农业绿色发展研究院暨农业绿色发展学院。该研究院将着力打造绿色作物生产、绿色种养一体化、绿色产品与产业、绿色生态环境四大交叉创新平台。

据介绍,研究院将以典型农业县——河北省曲周县为起点,打造科技创新、人才培养、社会服务三位一体的跨学科、多单位、集团式农业绿色发展综合性创新平台,把曲周打造成全国农业绿色发展样板县;将曲周经验扩展到华北乃至全国,将华北打造成小农户绿色可持续发展的全球示范区;构建“绿色发展、乡村振兴”新模式,实现农业发展方式的根本转变,推动全国农业绿色可持续发展,为全国提供样板、方案。

同时,打造人才培养基地,包括新农科实践教育基地、专业学位研究生培养基地、农业博士高端人才培养与创新创业基地,新型职业农民培育基地,培育造就一支懂农业、爱农村、爱农民的“三农”工作队伍。

会上,中国农业大学校长孙其信表示,在新时代学校将秉承六大战略理念:一要持续为中国农产品的安全生产供给作贡献;二要为中国生态环境建设作贡献;三要为全中国14亿人口乃至全球人口的食品健康与营养作贡献;四要为我国农业的装备现代化实施信息化改造作贡献;五要为区域农业农村发展作贡献;六要为世界农业的发展作贡献。成立国家农业绿色发展研究院,就是贯彻实施中央重大决策、启动实施中国农业大学未来六大战略使命开启的一项新征程。

中国工程院院士、国家农业绿色发展研究院院长张福锁作了大会报告《农业绿色发展面临的挑战》,并提出走向绿色的三步走战略以及三位一体行动。(温才妃)

[《中国科学报》\(2018-07-24 第6版 动态\)](#)

打印 [发E-mail给:](#)

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论, 请点击 [\[登录\]](#)

- |   |   |
|---|---|
| 相关新闻  | 相关论文  |
| <a href="#">1 中国农业大学校长寄语毕业生: 追梦就要永不放弃</a><br><a href="#">2 教育部任免一批高校领导</a><br><a href="#">3 教育部同意中国农业大学章程部分条款修改</a><br><a href="#">4 中国农业大学“村村宣讲十九大, 农业技术送农家”行动侧记</a><br><a href="#">5 农大教授王福军: 守护农田水利的心脏</a><br><a href="#">6 中国农业大学公布一流大学建设方案</a><br><a href="#">7 中国农大举办大禹青年学者论坛</a><br><a href="#">8 动物生物技术国际会议在京召开</a> | <a href="#">中国农业大学校长寄语毕业生: 追梦就要永不放弃</a><br><a href="#">教育部任免一批高校领导</a><br><a href="#">教育部同意中国农业大学章程部分条款修改</a><br><a href="#">中国农业大学“村村宣讲十九大, 农业技术送农家”行动侧记</a><br><a href="#">农大教授王福军: 守护农田水利的心脏</a><br><a href="#">中国农业大学公布一流大学建设方案</a><br><a href="#">中国农大举办大禹青年学者论坛</a><br><a href="#">动物生物技术国际会议在京召开</a> |

### 图片新闻



[>>更多](#)

### 一周新闻排行

### 一周新闻评论排行

- |  |  |
|--|--|
| 一周新闻排行   | 一周新闻评论排行   |
| <a href="#">1 《科学》发表上海科技大学重大研究成果</a><br><a href="#">2 国务院: 不得将人才帽子同物质利益直接挂钩</a><br><a href="#">3 2018年度“香江学者计划”获选结果公布</a><br><a href="#">4 颜宁小组《科学》发文 解析河鲀毒性为何强</a><br><a href="#">5 高校青年教师撰文吐槽因公出国审批繁琐</a><br><a href="#">6 2018年工信部重点实验室拟认定名单公示</a><br><a href="#">7 “万人计划”青年拔尖人才科技部平台申报</a><br><a href="#">8 袁亚湘院士: 晚两三年高考 生活也彻底不同</a><br><a href="#">9 两院院士出入境可使用“特别通道”优先通行</a><br><a href="#">10 幽门螺杆菌的“双面人生”</a> | <a href="#">1 《科学》发表上海科技大学重大研究成果</a><br><a href="#">2 国务院: 不得将人才帽子同物质利益直接挂钩</a><br><a href="#">3 2018年度“香江学者计划”获选结果公布</a><br><a href="#">4 颜宁小组《科学》发文 解析河鲀毒性为何强</a><br><a href="#">5 高校青年教师撰文吐槽因公出国审批繁琐</a><br><a href="#">6 2018年工信部重点实验室拟认定名单公示</a><br><a href="#">7 “万人计划”青年拔尖人才科技部平台申报</a><br><a href="#">8 袁亚湘院士: 晚两三年高考 生活也彻底不同</a><br><a href="#">9 两院院士出入境可使用“特别通道”优先通行</a><br><a href="#">10 幽门螺杆菌的“双面人生”</a> |

[更多>>](#)

### 编辑部推荐博文

- 北大数学2000级黄金一代的启示
- 2018自然指数(物理科学)Top100, 中科院第一
- 我有多个邮箱, 论文中应该用哪个?
- 有幸爬出生活的泥淖, 你不用感谢泥淖!
- 微系统和纳米工程研究领域的最新进展
- 成语与科研

[更多>>](#)

### 论坛推荐

- AP版数理物理学百科 3324页
- 物理学定律的特性 feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn)著

[更多>>](#)[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783