

设为首页 | 加入收藏

站内搜索

高级搜索

首 页	新闻焦点	媒体我校	电子校报	视频新闻	图片网站	农城之窗
学校首页	聚焦院处	人物风采	校园广播	专题新闻	专题链接	农城之光

上周排行

2019届毕业生园林设计..	257
学校为115位教职工举行..	137
西农时间	86
我校举办“感知中国—乡村..	76
我校西北乡村调查总结会..	70
【理学院】举办师德师风专..	0

最近新闻

我校陕西省水利工程质量检测中心站...
 第七届国际文化艺术节举办
 【科研新进展】(27)何海龙副教...
 我校第二届音乐节开幕
 李兴旺会见吉尔吉斯斯坦客人
 【聚焦教育大会】(12)积极行动...

图片新闻



全国人大常委会副委员长武维华来...



2018杨凌国际农业科技论坛在...



日本首相鸠山由纪夫受聘我校名...

我校新增1名“人才项目专家”国家特聘专家

来源: 人才办 | 作者: 陈小燕 | 发布日期: 2016-07-11 | 阅读次数: 10328

近日, 我校推荐的澳大利亚悉尼科技大学于强教授正式入选国家第十二批“人才项目专家”创新人才长期项目, 成为我校第8位国家“人才项目专家”特聘专家。



于强, 男, 1962年10月生, 1994年获南京大学气候学博士学位, 2009年任澳大利亚悉尼科技大学教授。长期从事农田生态系统循环机理、农田生产模拟以及全球主要粮食产区气候变化与波动对农业的影响等领域相关研究工作。在农田生态系统生产力与水分、养分循环机理, 土壤-植物-大气系统的水分传输和碳氮循环, 作物生长的计算机模拟技术等方面进行了深入研究, 并取得一系列学术成果: 构建了区域和国家尺度的农田生产模拟分析平台; 提出了减缓气候变化影响和优化水资源利用管理策略, 服务于保障粮食安全和农业水土资源的管理。

于强在国际著名刊物如Science, Global Change Biology等发表高质量SCI论文100余篇, 总引用达4,000余次; 其中近五年发表SCI论文47篇, SCI引用913次; 开发了具有自主知识产权的作物模型ChinaAgrosys及其与地理信息系统结合的空间分析平台, 拥有相应的软件著作权; 与澳大利亚科工组织CSIRO合作, 构建了澳大利亚国家尺度的粮食生产模拟系统, 首次给出了澳大利亚作物带产量和土壤碳储量的分布图, 提出减缓土壤温室气体排放的栽培措施。

为了吸引和汇聚海内外杰出人才来校, 我校为“人才项目专家”国家特聘专家提供优厚的工作和生活待遇: 聘期内提供在同行业具有竞争力的协议薪酬, 每年不少于100万元(税前); 提供科研经费不少于1000万元, 满足工作需求; 提供300平方米左右住房1套, 在校工作十年后产权归本人所有; 提供安家费50万元; 妥善安排配偶工作和子女入学。

编辑: 杨远远 终审: 薛建鹏

打印本页 关闭本页

返回首页 TOP

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [关于我们](#) | [版权声明](#) | [站点导航](#) |
西北农林科技大学党委宣传部(新闻中心) - 版权所有 TEL:029-87082869 新闻E-MAIL:641974757@qq.com
陕ICP备05001586号