

农科大旱区生物质能研究中心成立



11月5日，西北农林科技大学旱区生物质能研究中心成立仪式在国际交流中心大厅举行。出席杨凌国际农业科技合作论坛的美国、荷兰、芬兰、瑞典、日本等国家及国内有关大学和科研院所专家，我校师生代表80余人参加成立仪式。仪式由钱永华副校长主持。罗军副校长宣布学校成立旱区生物质能研究中心和聘任陈少林教授为中心主任的决定。

孙其信校长与英国皇家学会院士、美国能源生物科学研究院首任副院长、美国伊利诺州立大学香槟分校Stephen Long教授共同为中心揭牌,并向中心主任陈少林教授颁发了聘书。

陈少林在发言中表示，中心将按照学校关于农林生物质能源综合利用等学科建设的战略部署，紧密围绕生物质能、生物技术、生物制造等国家西部大开发中的战略需求，以旱区生物质工程与优势生物质资源开发、生物质大分子降解技术与装备、代谢工程与生物质转化技术研究为重点，致力于生物质工程与能源化研究中基础性、前沿性和重大关键技术研究，加速我校农林资源高效利用优势学科群建设，为推动我国西部生物质能源创新体系建设提供技术和智力支撑。

孙其信校长在讲话中指出，成立旱区生物质能研究中心是学校基于服务国家能源安全与西部生态环境可持续发展重大需求，促进学科交叉发展，培育新的学科增长点，加速农林资源高效利用优势学科群建设的一大措施。

他要求中心要进一步凝炼研究方向，坚持“有所为，有所不为”的原则，勇于抢占核心技术制高点，推动建设有效融合上游生物质资源技术与下游生物质转化技术于一体，具有西部地区特色、适合西部地区可持续发展的生物制造与生物质能技术体系。希望中心通过5年左右的建设，成为西部地区生物质工程与生物质能源研究创新人才培养的重要基地和对外合作的重要平台，并力争成为省部级或国家级生物质能源创新基地。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/69829.html>