



河海大学连续三年获全国农业节水科技一等奖

发布时间：2013-08-07

近日，第三届农业节水科技奖颁奖大会暨喷灌技术示范推广研讨会在哈尔滨召开，我校徐俊增教授主持的“太湖流域圩区稻田节水控污灌排技术与工程模式”荣获一等奖，这也是河海大学连续第三年获农业节水科技一等奖。

“太湖流域圩区稻田节水控污灌排技术与工程模式”由河海大学与昆山市水利局从2007年开始联合开展研究和应用试验，5年来推广面积达19.55万亩，累计节约灌溉用水量3006万立方米，减少化肥用量1854吨，增产水稻547万公斤，实现增收节支3000万元。

农业节水科技奖是经科技部、国家奖励办公室批准，由中国农业节水和农村供水技术协会于2011年面向全国设立的该领域最高水平科学技术大奖，每年评选表彰一次。

来源：党办 编辑：李海峰 责任人：万国彤