



北京市农林科学院
Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences

求实创新

[首页](#)[本院概况](#)[新闻中心](#)[科研创新](#)[科技服务](#)[人才队伍](#)[合作交流](#)[党建文明](#)[专题专栏](#)

当前位置： [首页](#) > [新闻中心](#) > [科研动态](#)

信息中心“一种基于沼液的农田水肥管控系统及方法”等14项发明专利获得授权

时间：2021-06-30

来源：农业信息技术研究中心

浏览量：503

栏目：科研动态

【字体：[减小](#) [增大](#)】

近日，由国家农业信息化工程技术研究中心温江丽、赵倩、吴升、高荣华、邹伟、张晗、张石锐、史策、赵贤德、李翠玲、温维亮、张瑞瑞等人申请的国家发明专利“一种基于沼液的农田水肥管控系统及方法”、“一种温室蒸腾水再利用系统及其取水方法”、“一种植物生长3D直播装置”、“果园直播机器人及果园直播系统”、“一种非接触式生猪体尺参数测量系统”、“一种药液稳压调节装置及果园喷药系统”、“一种防渗漏树木输液装置”、“基于农业物联网的智能灌溉决策控制器”、“一体式牛舍环境监测设备”、“智能指示标签的制备方法、剩余货架期预测方法及装置”、“一种土壤缝隙中的氧化亚氮测量装置及其测量方法”、“一种植物秧苗养分盈亏状态识别方法及光谱检测系统”、“大田作物抗倒伏能力鉴定方法及装置”、“航空雾化方法、雾化控制系统及航空器”获得发明专利授权，专利号分别为ZL 201811001479.5、ZL 201910044337.5、ZL 201910130138.6、ZL 201910784841.9、ZL 202020853734.5、ZL 202021683728.6、ZL 202021751715.8、ZL 202021351998.7、ZL 202021464640.5、ZL 201910286026.X、ZL 201811093570.4、ZL 201811435095.4、ZL 201811520422.6、ZL 201910002743.5。

作者：王欣怡

通讯员：杜小鸿



北京市农林科学院
Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences

院属单位



版权所有：北京市农林科学院

技术支持：北京市农林科学院信息技术研究中心

联系地址：北京市海淀区曙光花园中路11号农科大厦A座

备案号/经营许可号：京ICP备13038350号-1



北京市农林科学院公众号