

南京农业大学农学院科技成果（软件著作权）

序号	软件名称	第一完成人	登记号	登记日期
1	温室一品红生长发育与外观品质预测模型系统	罗卫红	2011SR019108	2011-04-11
2	高光谱数据分析与处理系统	姚霞	2011SR082678	2011-11-15
3	作物生长感知与智慧管理系统 V1.0	倪军	2012SR107394	2012-11-10
4	基于农田环境的无线传感器网络节点智能化部署系统 v1.0	倪军	2012SR058329	2012-07-03
5	基于模型的盐土棉田棉花水、盐监测系统 V 1.0	陈兵林	2012SR09277	2012-11-14
6	基于电子地图的无线传感器网络节点智能部署组件系统 V1.0	倪军	2012SR107442	2012-11-10
7	遗传算法.NET 组件系统 V1.0	倪军	2012SR107643	2012-11-10
8	基于 Android 平台的农田信息管理系统 V1.0	倪军	2012SR107397	2012-11-10
9	水稻生长—环境信息远程传输与管理系统 V1.0	倪军	2012SR058253	2012-07-03
10	回交群体及其亲本数量性状分离分析软件	章元明	2013SR095239	2013-09-04
11	CGMD303 作物生长监测诊断仪系统软件 V1.0	倪军	2013SR019830	2013-03-04
12	DH 群体及其亲本数量性状分离分析软件	章元明	2013SR029004	2013-03-28
13	基于偏分离标记的连锁遗传图谱矫正软件	章元明	2013SR022005	2013-03-11
14	小麦生长—环境信息远程传输与管理系统 V1.0	倪军	2013SR019639	2013-03-04
15	回交家系及其亲本数量性状分离分析软件	章元明	2013SR095161	2013-09-04

16	F2: 3 家系及其亲本数量性状分离分析软件	章元明	2013SR095177	2013-09-04
17	F2 群体及其亲本数量性状分离分析软件	章元明	2013SR029063	2013-03-28
18	作物光谱信息模拟与生长参数反演系统 V1.0	田永超	2013SR111740	2013-10-22
19	六世代数量性状分离分析软件	章元明	2013SR095432	2013-09-04
20	基于过程模型与 GIS 的棉纤维综合品质地域分异评价系统	赵文青	2013SR99405	2013-09-12
21	基于 MATLAB 的植物根长自动测量软件 (EZ-RootLength)	李艳	2013SR028904	2013-03-28
22	棉花虚拟生长系统	陈兵林	2013SR111489	2013-10-22
23	基于模型的小麦生产力预测预警系统 V1.0	邱小雷	2014SR062982	2014-05-20
24	基于模型和 GIS 的小麦精确管理系统	刘小军	2014SR116859	2014-08-11
25	基于模型的水稻生产力预测预警系统 V1.0	邱小雷	2014SR025471	2014-03-03
26	作物生长感知与智慧管理系统 V2.0	曹卫星	2014SR029557	2014-03-12
27	基于模型和 GIS 的水稻精确管理系统 v1.0	刘小军	2014SR116866	2014-08-11
28	CGMD302-2 型作物生长检测诊断仪系统软件 V1.0	曹卫星	2014SR091497	2014-07-04
29	CGMD401 作物生长监测诊断仪系统软件 V1.0	倪军	2014SR011813	2014-01-26
30	稻麦氮营养诊断与调控工具 V1.0	张小虎	2014SR155471	2014-10-18
31	一种限制性二阶段全基因组关联分析及亲本组配软件	盖钧镒	2015SR083161	2015-05-15
32	基于过程模型与 GIS 的棉仁品质地域分异评价系统 V1.0	赵文青	2015SR113725	2015-06-24

33	氮素对菊花生长发育与品质影响模型系统	罗卫红	2015SR148240	2015-07-31
34	车载式作物生长监测与变量施肥系统 V1.0	倪军	2015SR289589	2015-12-30
35	氮素对温室百合生长发育与品质影响模型系统	罗卫红	2015SR022114	2015-02-03
36	农业空间信息管理系统 V1.0	张小虎	2015SR226916	2015-11-19
37	农田感知与智慧管理系统 Android 版 V1.0	张小虎	2015SR104684	2015-06-11
38	弱光胁迫对弱筋小麦产量和籽粒品质影响的模型系统	罗卫红	2015SR032666	2015-02-15
39	水分对菊花生长发育与品质影响模型系统	罗卫红	2015SR148244	2015-07-31
40	大叶模型估算百合蒸腾作用模型系统	罗卫红	2015SR148242	2015-07-31
41	水分对温室百合生长发育与品质影响模型系统	罗卫红	2015SR016685	2015-01-28
42	无人机载式作物生长监测诊断设备软件 1.0	倪军	2017SR416275	2017-08-01
43	农业空间信息管理系统 Web 版 V1.0	张小虎	2017SR314841	2017-06-27
44	水稻生长模拟及决策支持系统 V1.0	邱小雷	2017SR033583	2017-02-07
45	稻麦长势数字图像分析系统 1.0	倪军	2017SR381680	2017-07-19
46	小麦生长模拟及决策支持系统 V1.0	刘蕾蕾	2017SR033512	2017-02-07
47	小麦精准农作平行管理系统【简称：WPCPM】v1.0	邱小雷	2016SR025334	2016-02-02
48	水稻精准农作平行管理系统【简称：RPCPM】v1.0	邱小雷	2016SR025345	2016-02-02
49	智慧农作管理系统 V1.0	张小虎	2016SR386230	2016-12-22

50	智能植物生长实验装置光温耦合调控软件 V1.0	刘晓英	2016SR374256	2016-12-25
51	CGMD402 作物生长监测诊断仪软件 V1.0	朱艳	2016SR004592	2016-01-07
52	车载式作物长势信息获取处理分析与应用平台 V1.0	倪军	2016SR008103	2016-01-13
53	二叶模型估算百合蒸腾作用模型系统 V1.0	罗卫红	2017SR541857	2017-09-25
54	氮素对温室网纹甜瓜生长发育与品质影响模型系统 V1.0	罗卫红	2017SR539524	2017-09-22
55	多层模型估算百合蒸腾作用模型系统 V1.0	罗卫红	2017SR539518	2017-09-22
56	智慧农作管理系统 Android 版【简称：智慧农作】V2.0	张小虎	2018SR170058	2018-03-15