

## 农技通手机版



摩托罗拉 A3100 上运行农技通

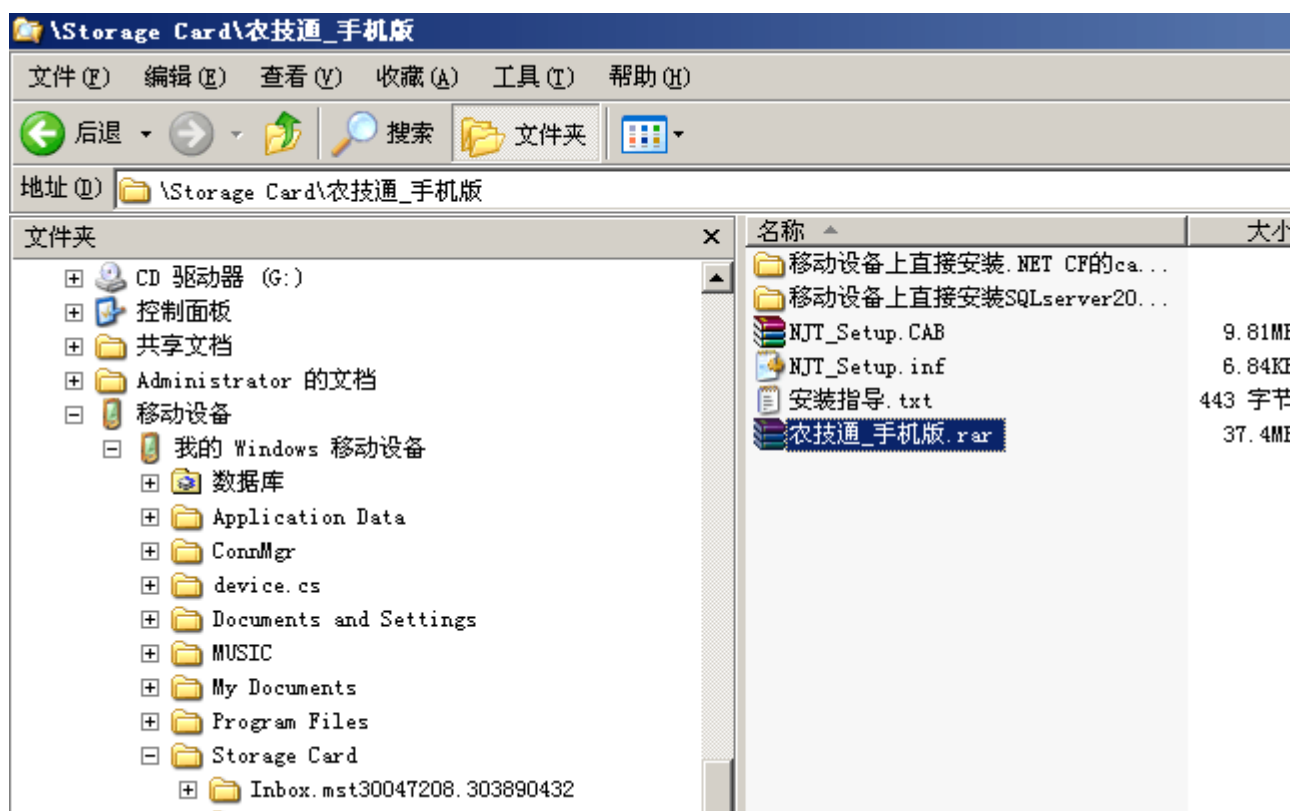
# 目 录

农技通手机版 .....	3
一、安装农技通 .....	3
二、运行农技通 .....	4
三、农技通功能 .....	4
1、植保农药 .....	4
2、土壤肥料 .....	6
3、品种栽培 .....	8
4、法律法规 .....	8
5、作物缺素 .....	10
6、农民大学 .....	12
7、智能诊治 .....	14
8、CRM .....	16

# 农技通手机版

## 一、安装农技通

解压：农技通\_手机版.rar，将解压后所有文件通过“资源管理器：拷贝到移动设备上。

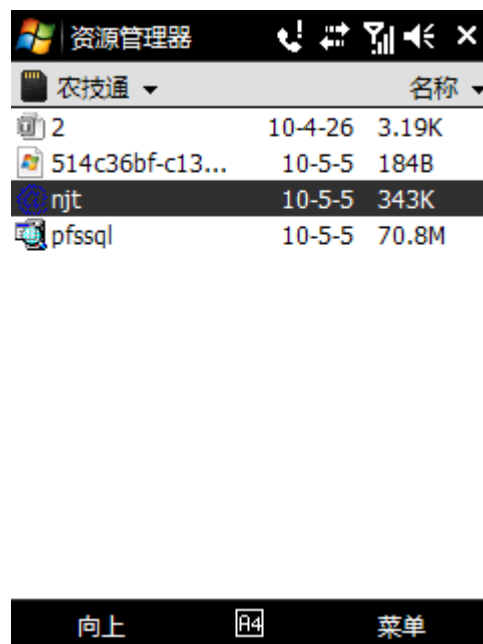


以下操作在手机上进行

- 1、安装.NET CF 的 cab 文件（通常不用安装，Windows mobile 内置，如果已经安装好了，安装过程会有提示，则无需安装）
- 2、安装 SQLserver2005 Compact Edition 的 cab 文件
- 3、安装“农技通---手机版”

## 二、运行农技通

找到安装目录下的 njt.exe 或者从开始菜单运行。



## 三、农技通功能

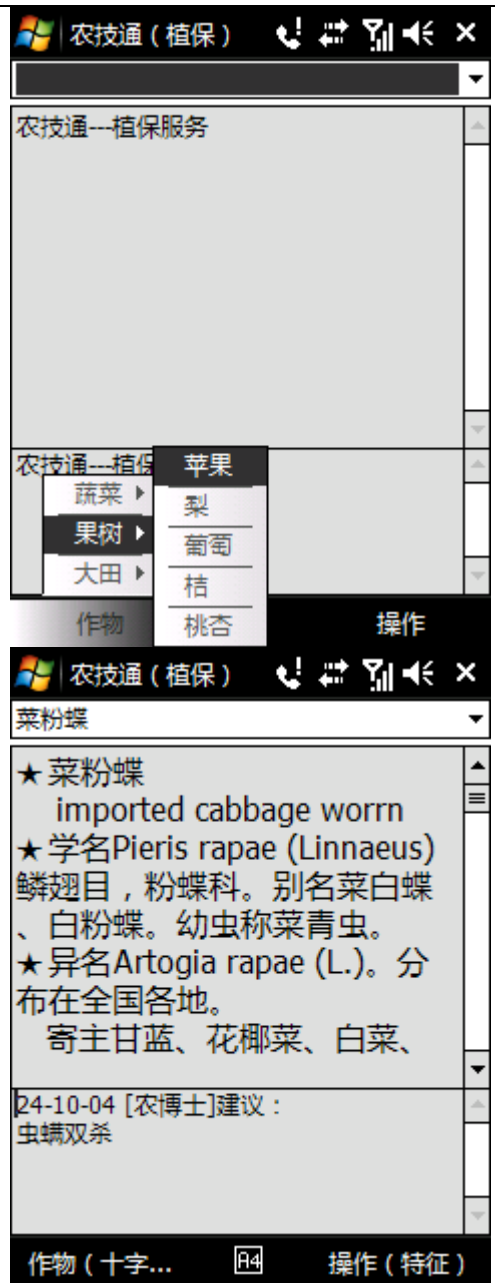
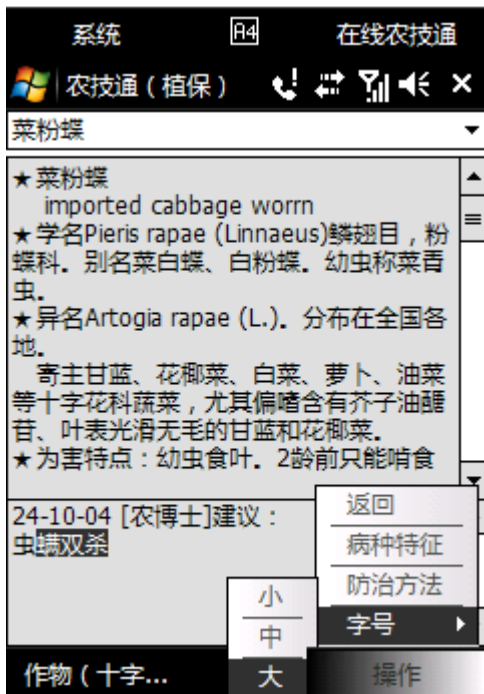
### 1、植保农药

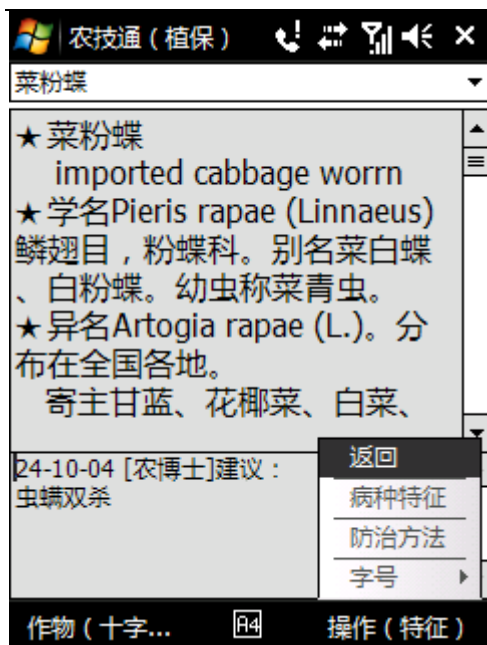
蔬菜：茄果、黄瓜、瓜类、椒类、豆类、萝卜、十字花科。

果树：苹果、梨、葡萄、桔、桃杏。

大田：小麦、玉米、水稻。

两部分内容：病种特征，防治方法。

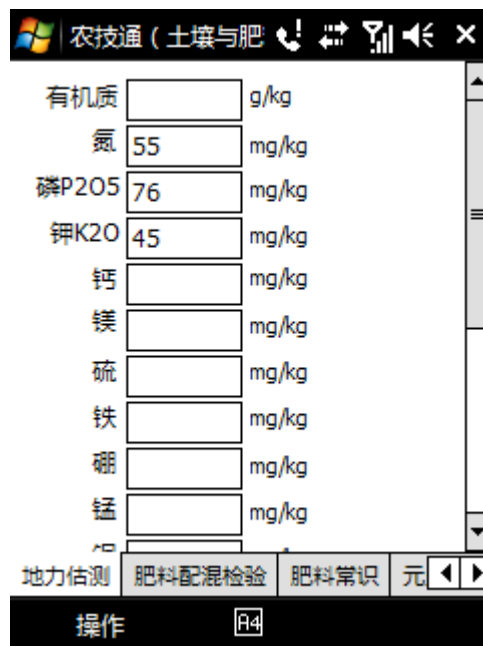




缺病种图

## 2、土壤肥料

功能：地力估测，肥料配混检验，肥料常识，元素营养知识，作物施肥指导。



农技通 (土壤与肥)

有机质	<input type="text"/>	g/kg	X
氮	55	mg/kg	缺乏
磷P2O5	76	mg/kg	高
钾K2O	45	mg/kg	低
钙	<input type="text"/>	mg/kg	X
镁	<input type="text"/>	mg/kg	X
硫	<input type="text"/>	mg/kg	X
铁	<input type="text"/>	mg/kg	X
硼	<input type="text"/>	mg/kg	X
锰	<input type="text"/>	mg/kg	X

地力估测 肥料配混检验 肥料常识 元

操作

农技通 (土壤与肥)

选择肥料品种

<input type="checkbox"/> 硫酸铵	<input type="checkbox"/> 硝酸铵
<input type="checkbox"/> 氯化铵	<input type="checkbox"/> 石灰氮
<input type="checkbox"/> 尿素	<input type="checkbox"/> 普通过磷酸钙
<input type="checkbox"/> 钙镁磷肥	<input type="checkbox"/> 重过磷酸钙
<input type="checkbox"/> 氯化钾	<input type="checkbox"/> 硫酸钾
<input type="checkbox"/> 磷酸一铵	<input type="checkbox"/> 磷酸二铵
<input type="checkbox"/> 石灰	<input type="checkbox"/> 碳酸钙

★有限配混：  
在混合时，肥料物理性质会发生不利  
的变化，具有明显的成块和结块性。

地力估测 肥料配混检验 肥料常识 元

操作

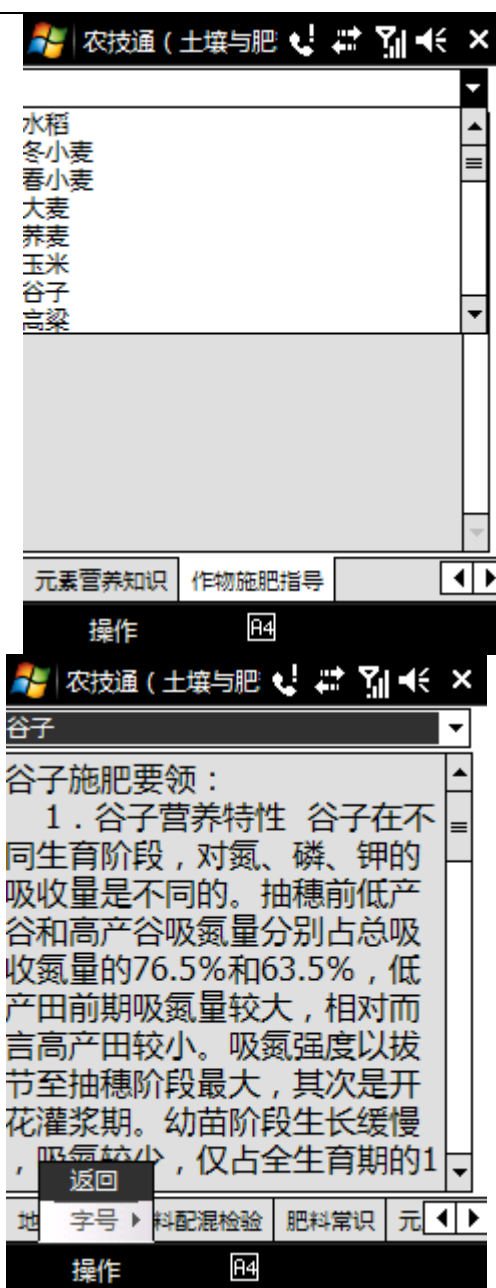
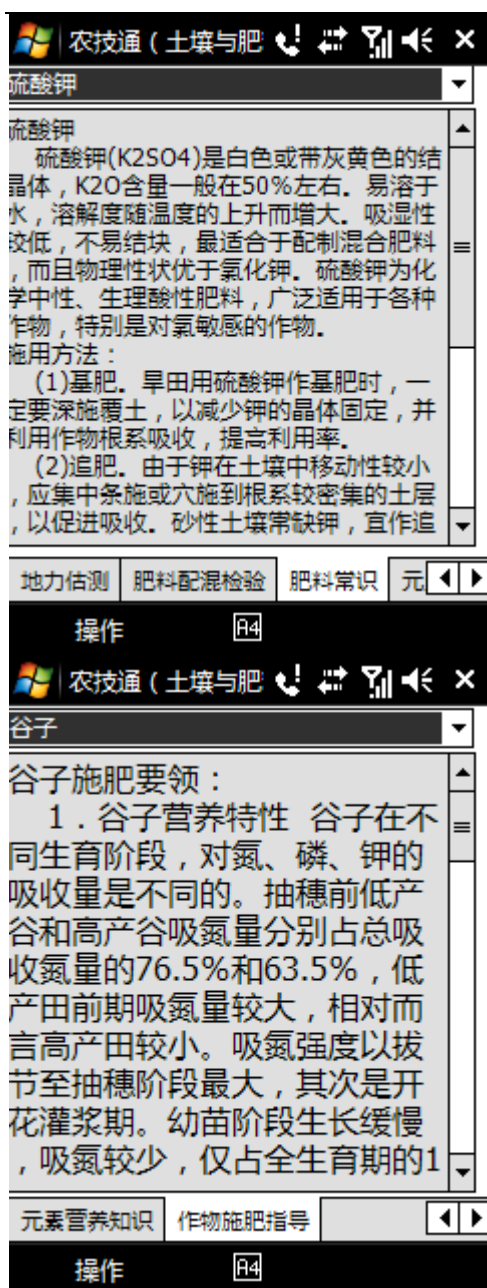
农技通 (土壤与肥)

<input type="checkbox"/> 尿素	<input type="checkbox"/> 普通过磷酸钙
<input checked="" type="checkbox"/> 钙镁磷肥	<input type="checkbox"/> 重过磷酸钙
<input checked="" type="checkbox"/> 氯化钾	<input type="checkbox"/> 硫酸钾
<input checked="" type="checkbox"/> 磷酸一铵	<input type="checkbox"/> 磷酸二铵
<input checked="" type="checkbox"/> 石灰	<input type="checkbox"/> 碳酸钙

★ [硫酸铵] 与 [钙镁磷肥] 只能有限混配  
× [硫酸铵] 与 [石灰氮] 不能混配  
× [硫酸铵] 与 [石灰] 不能混配

地力估测 肥料配混检验 肥料常识 元

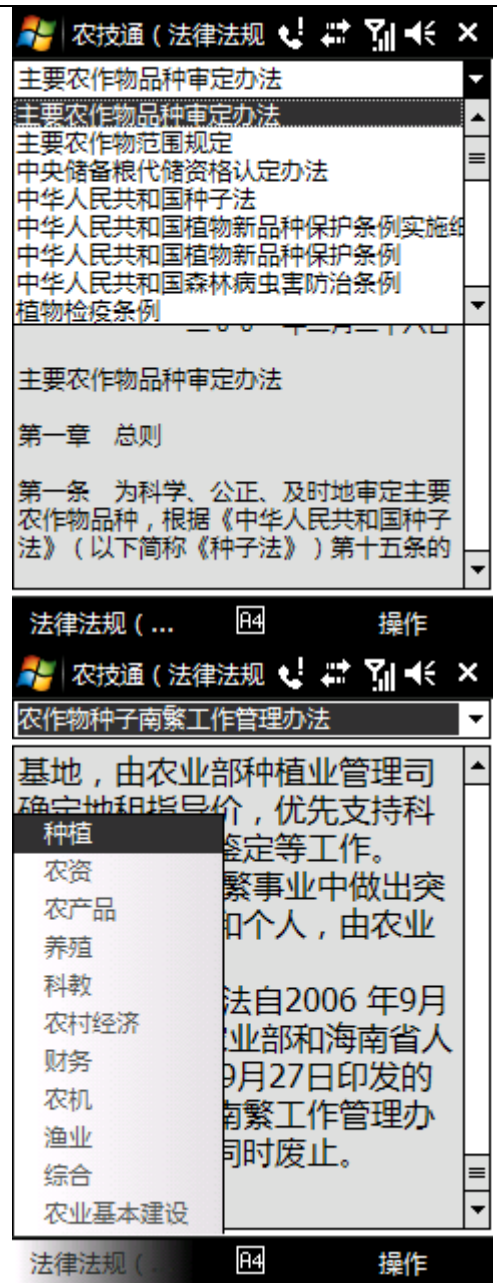
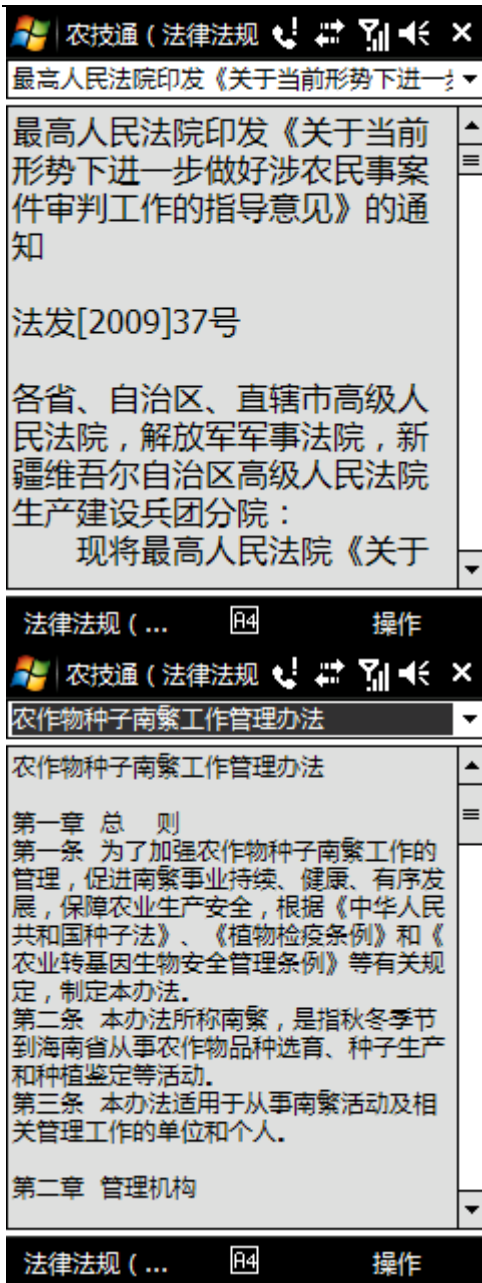
操作

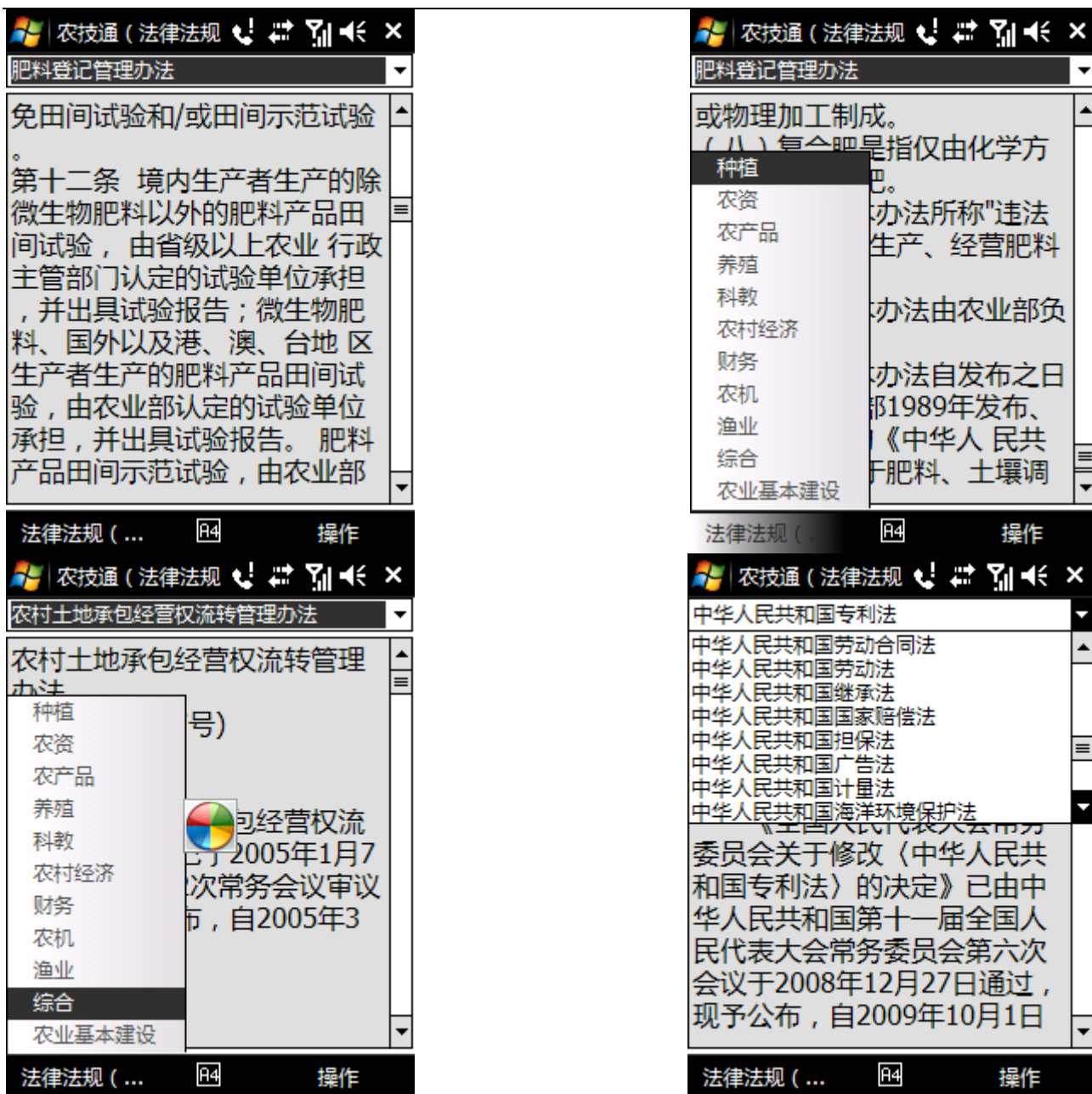


### 3、品种栽培

### 4、法律法规

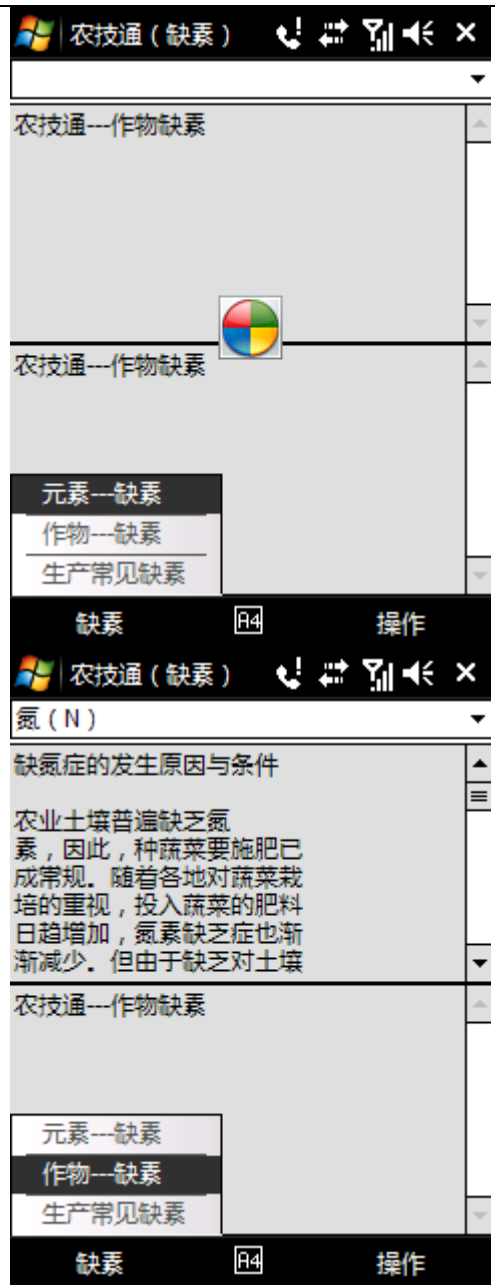
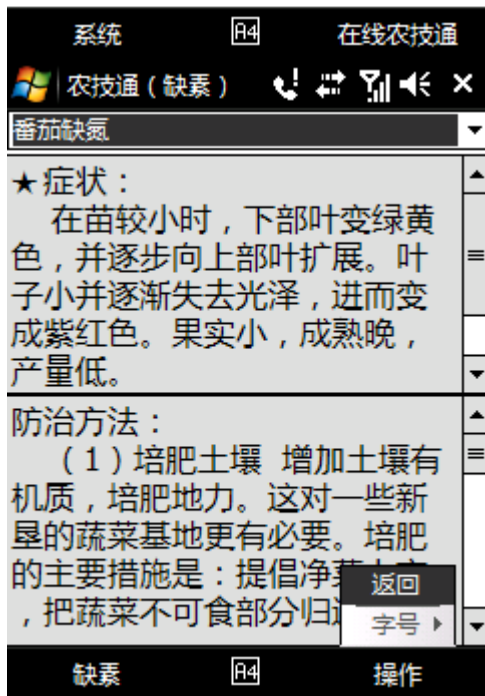
几百部涉农法律法规供您查询浏览。支持在线升级，将最新颁布的涉农法规传递到农技通手机终端。

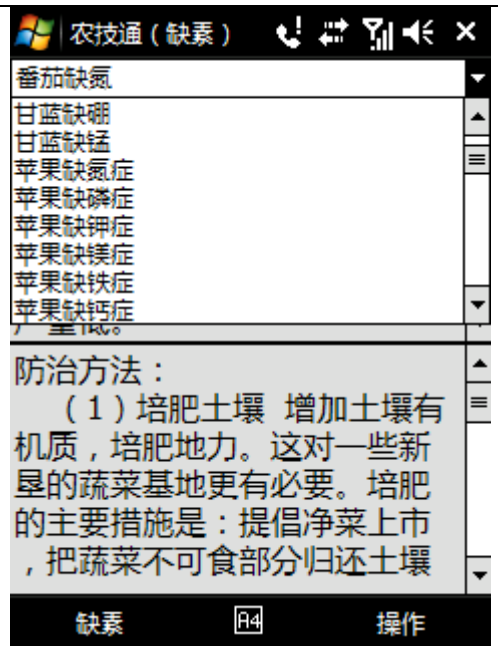
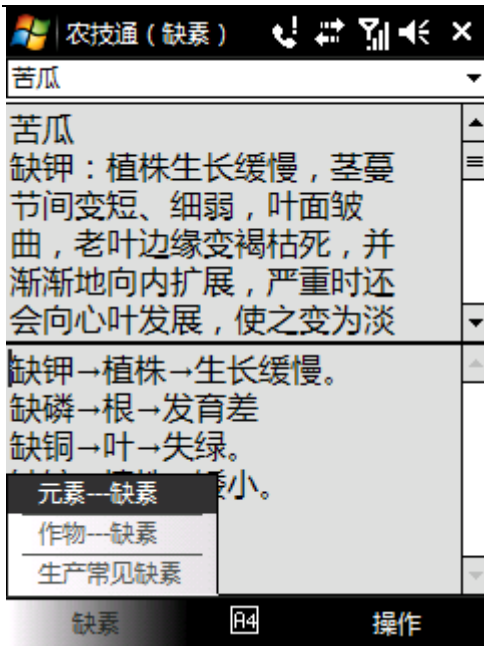




## 5、作物缺素

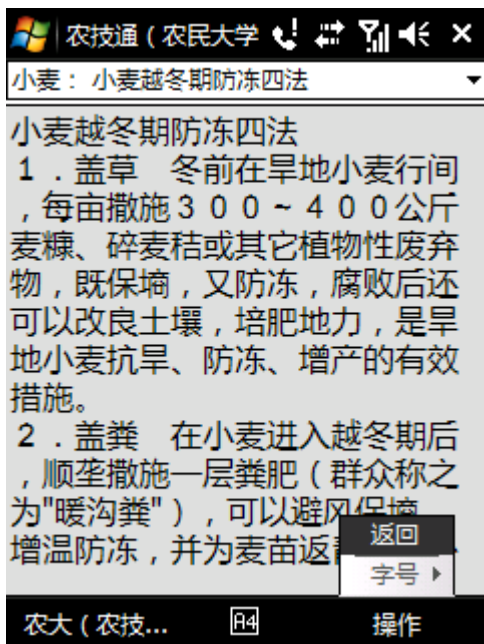
包括 3 部分内容：元素缺素，作物缺素，生产常见缺素。

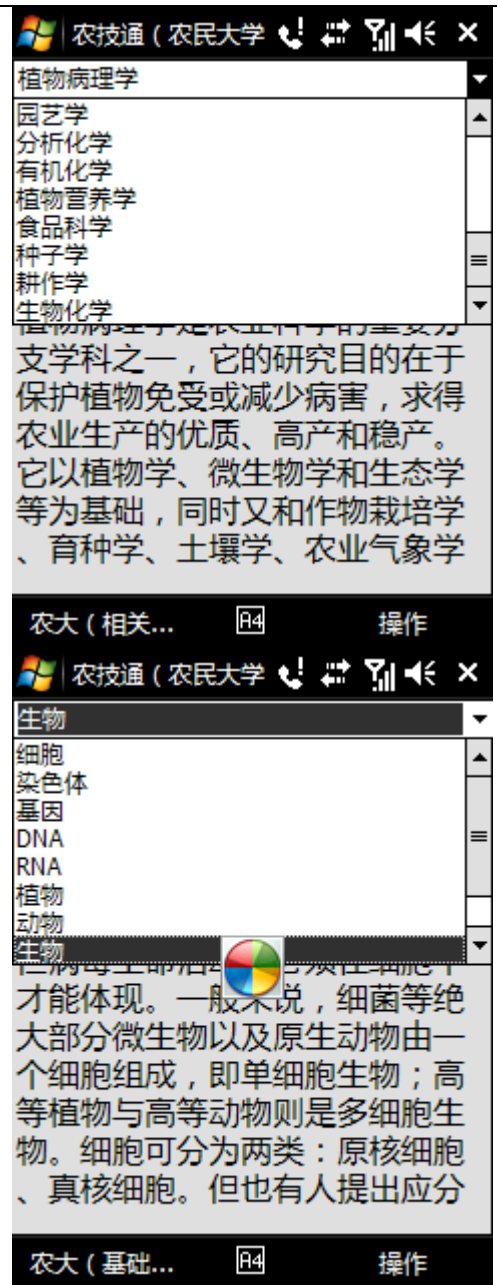
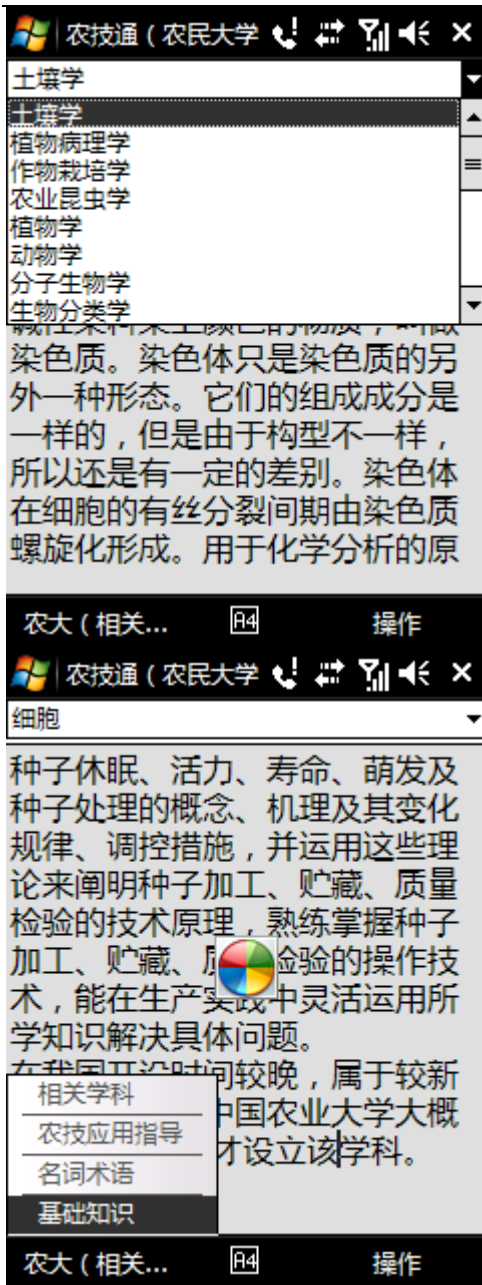


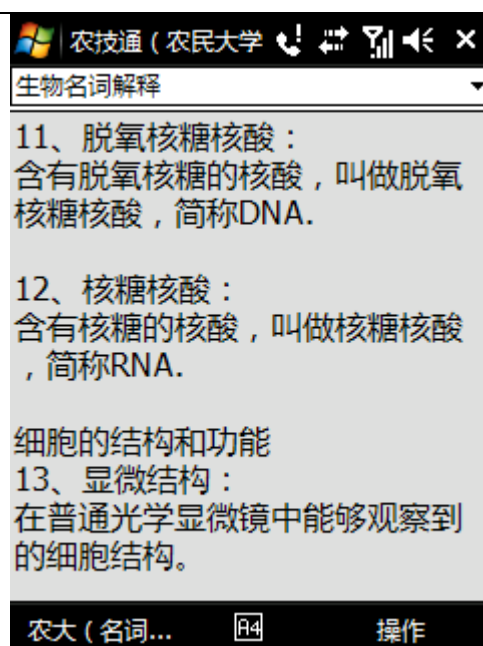
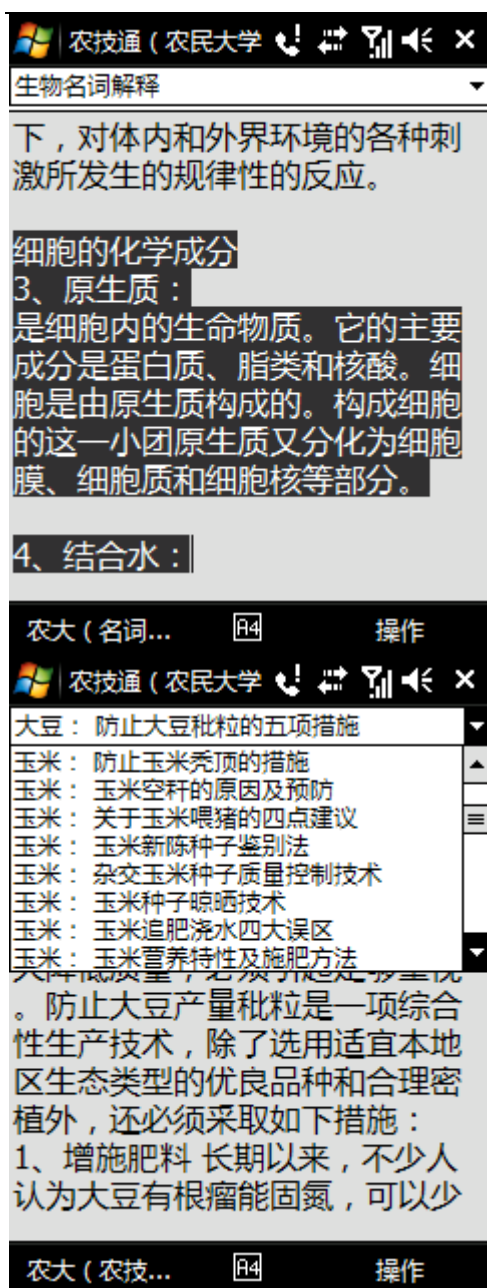


## 6、农民大学

4 部分内容：相关学科，农技应用指导，名词术语，基础知识。

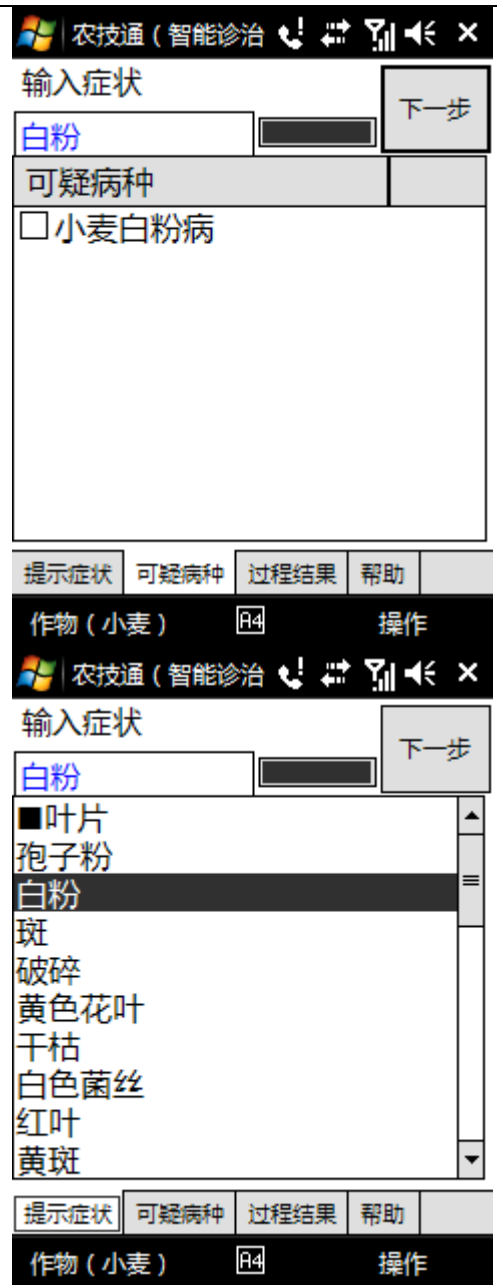
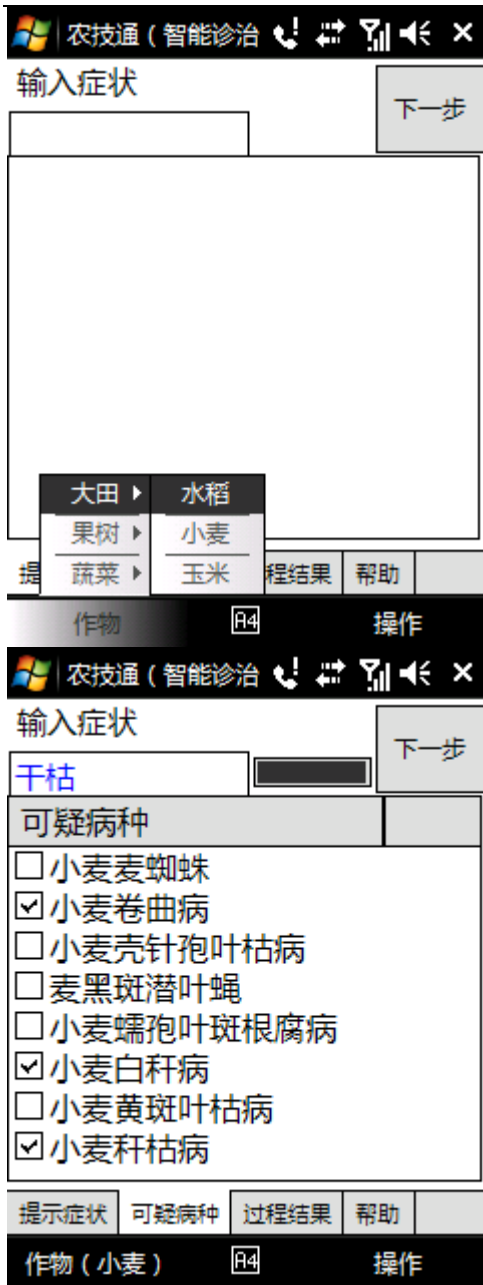






## 7、智能诊治

提供病虫害智能诊治推理功能。





## 8、CRM

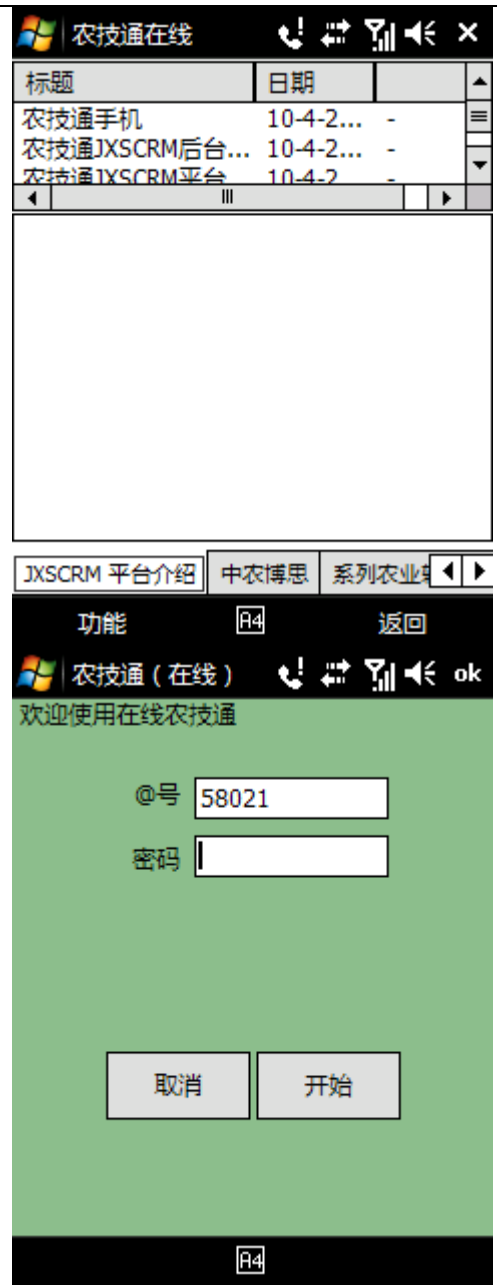
主要功能:

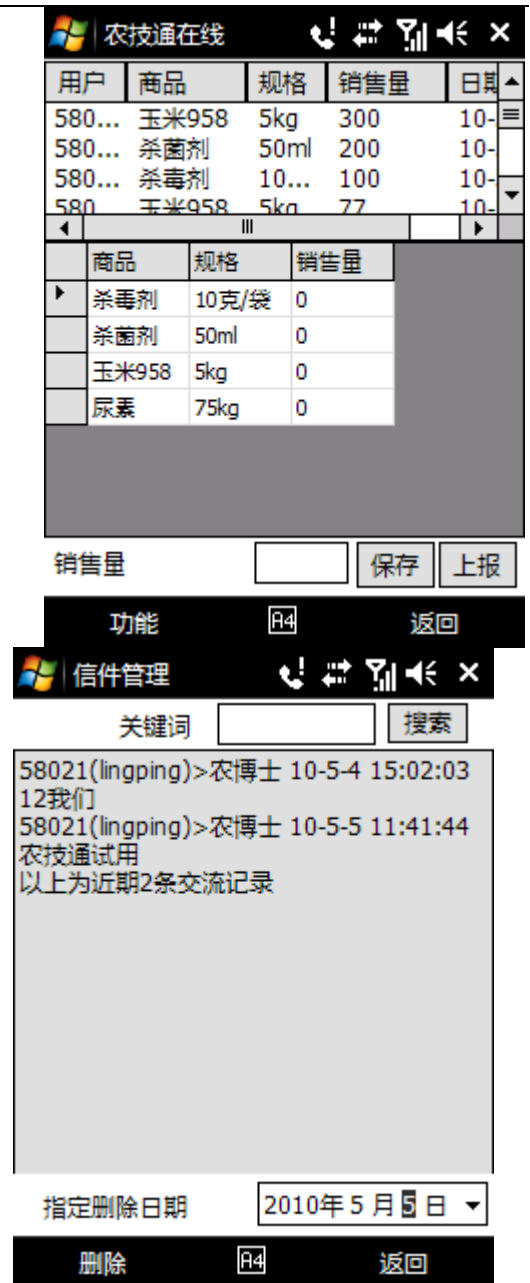
厂家可以通过 CRM 平台向终端推送宣传内容。

可以与定制客户进行信件交流。手机 Email。

客户可以向厂家报销售数据。(此功能可以更改扩展为任何需要移动采集数据, 以及需要进行数据汇总领域)。

如: 农田调查, 测土, 测墒情, 测虫情等等。





## 农博士介绍

博思：Brains 的中文译音。

北京中农博思科技发展有限公司（Beijing China-agri BRAINS Science&Technology Co.,Ltd.），2001.02.15 成立，是由中国农业大学、中国农业科学院一批博士、硕士共同发起创办的国内第一家专业农业软件公司，是致力于推动我国农业信息化建设的专业性农业信息化解决方案开发提供商。公司注册于中国“硅谷”——北京中关村科技园区，毗邻中国农业最高学府——中国农业大学和中国国家级农业科研机构——中国农业科学院。中农博思立足农业软件开发推广，自 2001 年成立以来，开发推广了自主知识产权农业软件品种 30 多种，涉及种业、农资、兽药、饲料、育种、动植物病害智能诊治、网站等多个领域，“农博士软件”，“博思软件”，已成为我国农业软件的知名品牌。中农博思凝聚了一批志于农业信息化事业的农业专业背景复合型人才，在竞争日趋激烈的农业软件市场，高水平的人才队伍保证了我们产品的不断更新和行业领导地位。

2008 年，农博士推出的“农技通”软件，在全国“电脑下乡”活动中，与 DELL，海尔等电脑 PC 厂商联手合作，让国内首款农技服务软件，成功走进几百万农户家中。

走进中农博思，你会发现，传统农业更加需要现代先进信息技术，作为中国专业农业软件开发供应商，我们立志“以知识、技术、管理推动我国农业科技进步”。



### 北京中农博思科技发展有限公司

Beijing China-agri BRAINS Science&Technology Co.,Ltd.

地 址：北京市海淀区彰化路银利娜办公中心 6-227 室  
电 话：86-010-88435130 88432569 13641337315 13651031258  
传 真：86-010-88432569  
邮政编码：100089  
网 址：<http://www.nbs.net.cn>  
电子邮件：[nbs777@nbs.net.cn](mailto:nbs777@nbs.net.cn)