### <<图解北京科技>>

#### 图书基本信息

书名:<<图解北京科技>>

13位ISBN编号:9787530448205

10位ISBN编号:753044820X

出版时间:2009-11

出版时间: 闫傲霜、 北京市科学技术委员会 北京科学技术出版社 (2009-11出版)

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

# <<图解北京科技>>

内容概要

# <<图解北京科技>>

### 书籍目录

### <<图解北京科技>>

#### 章节摘录

版权页: 插图: 为了促进食用菌产业的发展,解决产业链条脱节问题,市科委农村发展中心农村科技服务港与爱农信息驿站联合,于1月15日成立了市级食用菌产业农村科技协调员资源站。

资源站从技术和销售两大环节为农民开展服务,促进食用菌产业发展,大力培养农村科技协调员队伍建设,带动北京郊区农民增收致富。

4月11日,"北京市林果科技协调员工作站"成立。

工作站将在13个区县186个乡镇林业站的基础上建立"乡镇服务点",基本建成北京市林果科技协调员网络工作体系,从而全面建成覆盖全市主要果树产区的网络服务体系,使这些协调员真正起到科技推广、带动致富作用。

9月,"北京郊区信息化工程 "项目中爱农信息驿站建设的"首批爱农信息驿站建设工程"、"远程教育改造成爱农信息驿站暨爱农信息驿站示范站建设与应用"和"中心站运营平台一期建设"三个子课题结出硕果,共在京郊11个区县完成了504个爱农信息驿站、1000个二级服务点的建设与运营任务,建设开通了驿站管理系统、爱农网系统、呼叫中心管理系统、远程教育平台、驿站视频系统、综合代收费管理系统平台、爱农卡中心平台、农产品配送系统、农产品进销存管理系统。

## <<图解北京科技>>

### 编辑推荐

《图解北京科技(2008)》由北京科学技术出版社出版。

## <<图解北京科技>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com