

# 《新农村节能减排与减碳行动挂图》

## 图书基本信息

书名：《新农村节能减排与减碳行动挂图》

13位ISBN编号：9787538294026

10位ISBN编号：7538294023

出版时间：2011-9

出版社：辽宁科学技术协会 辽宁教育出版社 (2011-09出版)

作者：辽宁科学技术协会

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《新农村节能减排与减碳行动挂图》

## 内容概要

《新农村节能减排与减碳行动挂图》教你选用节能空调，外挂机安放在阴凉通风处，避免阳光直射；内外机组连接管越短热损耗越少；使用时温度设置适当，一月清洗一次过滤网和换热片，紧闭门窗，都可节能降耗。

# 《新农村节能减排与减碳行动挂图》

## 章节摘录

版权页：插图：（1）选用节能空调，外挂机安放在阴凉通风处，避免阳光直射；内外机组连接管越短热损耗越少；使用时温度设置适当，一月清洗一次过滤网和换热片，紧闭门窗，都可节能降耗。（2）选用节能冰箱，把冰箱摆放在阴凉通风处，避免阳光直射，远离热源，左、右、后三面空隙不小于10厘米；食物存放量为冰箱容积的80%为最佳，食物存放合理，开门前想好存取计划，避免盲目，尽量减少开门次数和时间；冷冻食品烹饪或食用前可先放在冷藏室解冻以利用相应能量；及时进行蒸发器除霜、散热管除尘。（3）选用节能电视，使用时控制亮度和音量；关闭电视后一定要拔下电源插头；及时清除电视机内的灰尘，防止漏电、耗电。（4）选用高亮度、小功率节能灯具，尽量不装配大型组合灯，应分设台灯、角灯、感应灯等用途不同的灯具满足相应需求；适当放低灯位可增加光效；利用反光器和白色、淡色棚壁反光提高照明度；人走灯关，养成习惯。（5）在饮水机闲置时关闭电源，每台每年节电约366度，相应减排二氧化碳351千克。

# 《新农村节能减排与减碳行动挂图》

## 编辑推荐

《新农村节能减排与减碳行动挂图》由辽宁教育出版社出版。

# 《新农村节能减排与减碳行动挂图》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)