

<<低碳标准理解与低碳认证>>

图书基本信息

书名：<<低碳标准理解与低碳认证>>

13位ISBN编号：9787506668200

10位ISBN编号：7506668203

出版时间：2012-9

出版时间：中国标准出版社

作者：李在卿

页数：362

字数：572000

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>

<<低碳标准理解与低碳认证>>

内容概要

为帮助读者理解气候变化，认识低碳经济，了解相关低碳技术，理解与低碳有关的标准及相关工具性标准的内涵，掌握组织碳盘查、项目碳核查和核证、低碳产品认证和产品的碳足迹评价，李在卿编写了《低碳标准理解与低碳认证》。

本书共十章，前两章作为引子，简要介绍了碳排放及其影响、低碳及其发展；第三章介绍了组织的项目层面的温室气体审定和核查标准；第四章介绍了与温室气体有关的检验和认证机构的要求标准；第五章介绍了与温室气体核查和实施低碳有关的几个工具性标准；第六章说明了组织和项目如何实施低碳技术；第七章说明了组织和项目碳盘查和认证的过程和要求；第八章解读了英国发布的也是当今对全球有影响作用的产品的碳足迹标准；第九章简要介绍了ISO正在编制的产品的碳足迹标准；第十章主要介绍了产品的碳足迹认证的过程和要求。

<<低碳标准理解与低碳认证>>

作者简介

李在卿，研究生学历，高级工程师，环境保护部中环联合(北京)认证中心有限公司首席专家，国家注册质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系高级审核员，验证审核员和审核员培训教师，产品认证高级检查员。

全国环境管理标准化技术委员会环境管理体系分技术委员会委员、全国认证认可标准化技术委员会环境资源组专家；2010年被国家认监委授予“全国优秀认证人员”称号。

出版专著40多部，发表文章300多篇，涉及建设、岩土工程治理、质量管理、环境管理、职业健康安全、能源管理、食品安全管理、有机产品、环境标志产品、清洁发展机制、低碳经济、企业管理等学科或领域。

参与多项国家标准制定或审定。

现研究方向之一为产品的碳足迹。

<<低碳标准理解与低碳认证>>

书籍目录

第一章 碳排放及其对人类的影响

- 第一节 温室气体(碳)的排放
- 第二节 气候变化
- 第三节 气候变化对人类的影响
- 第四节 人类应对气候变化

第二章 低碳及其发展

- 第一节 低碳的提出
- 第二节 低碳的内涵
- 第三节 低碳经济
- 第四节 国外低碳经济的发展
- 第五节 我国发展低碳经济的总体战略

第三章 ISO 14064：2006《温室气体温室气体排放的量化、监测、报告、审定和核查标准》的理解与应用

- 第一节 概述
- 第二节 ISO 14064-1：2006的理解与应用
- 第三节 ISO 14064-2：2006的理解与应用
- 第四节 ISO 14064-3：2006的理解与应用

第四章 ISO 14065：2007《温室气体温室气体审定和核查机构要求》的理解与应用

- 第一节 标准的基本内容、目的和作用
- 第二节 对低碳认证机构的基本要求
- 第三节 组织和项目的低碳认证过程控制
- 第四节 应用

第五章 其他相关标准(工具)介绍

- 第一节 GB / T 24062—2009《环境管理将环境因素引入产品的设计和开发》简介
- 第二节 GB / T 24040—2008《环境管理生命周期评价原则与框架》简介
- 第三节 GB / T 24044—2008《环境管理生命周期评价要求和指南》简介
- 第四节 英国PAS 2060：2010《碳中和证明规范》简介

第六章 低碳措施与低碳技术

- 第一节 概述
- 第二节 发展清洁能源
- 第三节 推广建筑低碳技术
- 第四节 实施节能技术与提高能源利用效率
- 第五节 其他低碳技术

第七章 组织和项目的低碳认证

- 第一节 认证与低碳认证
- 第二节 组织低碳认证过程及要求
- 第三节 项目低碳认证过程及要求

第八章 英国PAS 2050：2008《商品和服务在生命周期内的温室气体排放评价规范》的理解与应用

- 第一节 产品的碳足迹及其验证
- 第二节 英国PAS 2050：2008简介
- 第三节 英国PAS 2050：2008条文解读
- 第四节 如何依据PAS 2050：2008评价商品和服务的碳足迹

第九章 ISO 14067《产品的碳足迹》及相关标准简介

- 第一节 概述

<<低碳标准理解与低碳认证>>

第二节 ISO 14067草案的主要内容

第三节 我国对标准的跟踪及面临的形势

第四节 其他国际组织正在制定或已经发布的相关标准

第十章 低碳产品认证 / 产品的碳足迹评价

第一节 低碳产品及认证过程基本要求

第二节 国外低碳产品认证 / 产品的碳足迹评价

第三节 我国低碳产品认证的模式、过程及要求

第四节 外资认证机构在我国实施产品的碳足迹认证案例

附录1 国家相关政策——中国应对气候变化国家方案(部分)

附录2 全球变暖潜能值(标准)

参考文献

<<低碳标准理解与低碳认证>>

编辑推荐

为帮助读者理解气候变化，认识低碳经济，了解相关低碳技术，理解与低碳有关的标准及相关工具性标准的内涵，掌握组织碳盘查、项目碳核查和核证、低碳产品认证和产品的碳足迹评价，李在卿编写了《低碳标准理解与低碳认证》。

本书共十章，前两章作为引子，简要介绍了碳排放及其影响、低碳及其发展；第三章介绍了组织的项目层面的温室气体审定和核查标准；第四章介绍了与温室气体有关的检验和认证机构的要求标准；第五章介绍了与温室气体核查和实施低碳有关的几个工具性标准；第六章说明了组织和项目如何实施低碳技术；第七章说明了组织和项目碳盘查和认证的过程和要求；第八章解读了英国发布的也是当今对全球有影响作用的产品的碳足迹标准；第九章简要介绍了ISO正在编制的产品的碳足迹标准；第十章主要介绍了产品的碳足迹认证的过程和要求。

<<低碳标准理解与低碳认证>>

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>