

《植物肉碳减排量化评估技术规范》一稿研讨意见

由浙江新至领碳管理咨询有限公司牵头组织，国际绿色经济协会归口制定的团体标准——《植物肉碳减排量化评估技术规范》研讨会于2023年07月31日在杭州举行。专家组听取了标准制定小组关于标准的编制背景和目的、标准的核心内容和编制过程、标准的先进性说明的汇报，经讨论形成意见如下：

一、标准起草有依有据，术语解释言简意赅，核算方法严谨缜密，已达到团体标准的编制要求。该团体标准的起草对构建植物肉碳减排核算标准，规范植物肉碳减排数据计算方法具有重要的指导意义。

二、标准一稿公式中专有名词的定义应在术语和定义中有所体现。

三、需清晰界定碳排放总量与温室气体排放总量的概念，确保内容与标题的一致性。

四、附录A、B中，各参考值、推荐值和缺省值应注明数据来源。

五、公式表达中存在概念混淆问题，需全篇核对，前后对应，确保一致性及规范性。

评审组签字：



2023年07月31日

《植物肉碳减排量化评估技术规范》一稿研讨意见

由浙江新至领碳管理咨询有限公司牵头组织，国际绿色经济协会归口制定的团体标准——《植物肉碳减排量化评估技术规范》研讨会于2023年07月31日在杭州举行。专家组听取了标准制定小组关于标准的编制背景和目的、标准的核心内容和编制过程、标准的先进性说明的汇报，经讨论形成意见如下：

一、标准起草有依有据，术语解释言简意赅，核算方法严谨缜密，已达到团体标准的编制要求。该团体标准的起草对构建植物肉碳减排核算标准，规范植物肉碳减排数据计算方法具有重要的指导意义。

二、标准一稿公式中专有名词的定义应在术语和定义中有所体现。

三、需清晰界定碳排放总量与温室气体排放总量的概念，确保内容与标题的一致性。

四、附录A、B中，各参考值、推荐值和缺省值应注明数据来源。

五、公式表达中存在概念混淆问题，需全篇核对，前后对应，确保一致性及规范性。

评审组签字：



2023年07月31日

《植物肉碳减排量化评估技术规范》一稿研讨意见

由浙江新至领碳管理咨询有限公司牵头组织，国际绿色经济协会归口制定的团体标准——《植物肉碳减排量化评估技术规范》研讨会于2023年07月31日在杭州举行。专家组听取了标准制定小组关于标准的编制背景和目的、标准的核心内容和编制过程、标准的先进性说明的汇报，经讨论形成意见如下：

一、标准起草有依有据，术语解释言简意赅，核算方法严谨缜密，已达到团体标准的编制要求。该团体标准的起草对构建植物肉碳减排核算标准，规范植物肉碳减排数据计算方法具有重要的指导意义。

二、标准一稿公式中专有名词的定义应在术语和定义中有所体现。

三、需清晰界定碳排放总量与温室气体排放总量的概念，确保内容与标题的一致性。

四、附录A、B中，各参考值、推荐值和缺省值应注明数据来源。

五、公式表达中存在概念混淆问题，需全篇核对，前后对应，确保一致性及规范性。

评审组签字：



2023年07月31日