

中国建材检验认证集团股份有限公司

关于征集中国材料与试验团体标准《建材行业建设项目碳排放环境影响评价技术规范》 参编单位的函

各有关单位：

根据中国材料与试验团体标准委员会“关于 CSTM 标准《建材行业建设项目碳排放环境影响评价技术规范》的立项公告（材试标字【2021】259号）”的要求，由中国建材检验认证集团股份有限公司会同有关单位负责组织制定中国材料与试验团体标准《建材行业建设项目碳排放环境影响评价技术规范》（立项编号：CSTM LX 0321 00835-2021）。

为保证该标准的科学性、合理性和可操作性，现面向行业征集参编单位，共同完成标准的编制工作，有意向参编的单位，请将申请表（附件）填好并加盖公章，邮寄给联系人。

一、标准编制背景

生态环境部已于5月31日印发《关于加强高耗能、高排放建设项目生态环境源头防控的指导意见》，要求从源

头遏制“两高”项目盲目发展。各级生态环境部门应严格审查涉“两高”行业的有关综合性规划和工业、能源等专项规划环评，特别对为上马“两高”项目而修编的规划，在环评审查中应严格控制“两高”行业发展规模，优化规划布局、产业结构与实施时序。对未依法报批环评文件即擅自开工建设的“两高”项目，或未依法重新报批环评文件擅自发生重大变动的，地方生态环境部门应责令立即停止建设，依法严肃查处。地方政府落实“两高”项目生态环境防控措施不力问题突出的，依法实施区域限批，纳入中央和省级生态环境保护督察。

为贯彻落实习近平总书记重要指示批示，加快实施积极应对气候变化国家战略，推动《关于统筹和加强应对气候变化与生态环境保护相关工作的指导意见》、《环境影响评价与排污许可领域协同推进碳减排工作方案》和《关于加强高耗能、高排放建设项目生态环境源头防控的指导意见》（环环评〔2021〕45号）落地，依照《关于开展重点行业建设项目碳排放环境影响评价试点的通知》（环办环评函〔2021〕346号），实施碳排放环境影响评价，推动污染物和碳排放评价管理统筹融合，是促进应对气候变化与环境治理协同增效，实现固定污染源减污降碳源头管控的重要抓手和有效途径。

二、标准的主要内容

该标准是针对建材行业开展建设项目碳排放环境影响评价，主要开展建设项目二氧化碳（CO₂）排放环境影响评价。基于碳排放节点的建设项目能源活动、工艺过程碳排放量测算方法；摸清建材行业碳排放水平与减排潜力现状，建立建材行业碳排放水平评价标准和方法；指导建立建材行业建设项目碳排放环境影响评价的工作机制。

三、联系方式

联系人：邸海霞 13373025850

常嘉琦 18612943637

地址：北京市朝阳区管庄东里1号国检集团5楼

附件：1、CSTM(B)0259-2021 关于CSTM标准《建材行业建设项目碳排放环境影响评价技术规范》的立项公告
(材试标字【2021】259号)

2、申请表

中国建材检验认证集团股份有限公司

2021年11月08日



附件 1：CSTM(B)0259-2021 关于 CSTM 标准《建材行业建设项目碳排放环境影响评价技术规范》的立项公告（材试标字【2021】259 号）

CSTM 标准委员会文件

材试标字（2021）259 号

签发人：王海舟

关于 CSTM 标准《建材行业建设项目碳排放环境影响评价技术规范》的立项公告

经中国材料与试验团体标准委员会（以下简称：CSTM 标准委员会）建筑材料领域委员会审查，CSTM 标准委员会批准 CSTM 标准《建材行业建设项目碳排放环境影响评价技术规范》立项，标准项目归口管理委员会为 CSTM/FC03/TC21 建筑材料领域委员会评价与认证技术委员会，该标准（中文版）立项编号为 CSTM LX0321 00835—2021，标准（英文版）立项编号为 CSTM LX0321 00835—2021 E，标准牵头单位为中国建材检验认证集团股份有限公司，特此公告。

如有单位或个人愿意参与该标准项目的工作，请与项目牵头单位联系。

(本页无正文)

- 附件：1. 中国材料与试验团体标准项目建议书
2. CSTM 标准委员会秘书处联系方式
3. 项目牵头单位联系方式



附件 2：申请表

参编单位	负责人姓名	职位/职称	专业方向	电话	邮箱