中国纺织工程学会

中纺学标助字[2019]10号

关于征集"纺织用助剂生物质特性鉴别方法—碳 14 法"T/CTES 标准编制单位的通知

各有关单位:

根据中纺学标〔2019〕12号文件,"纺织用助剂生物质特性鉴别方法—碳14法"标准项目已经中国纺织工程学会标准化技术委员会审核批准立项(项目编号为201903-CTES001),并纳入2019年度标准研制计划。

近年来随着生物技术的蓬勃发展, 纺织用生物质助剂的开发和 应用也越来越多, 为促进生物质助剂健康、有序发展, 通过标准更 好地将生物质助剂应用于纺织印染行业, 满足市场对生物质助剂的 检测和鉴别需求, 将开展相关标准的编制。欢迎关注生物质产品技术发展的单位参与标准编制。

现征集标准的参加编制单位,要求如下:

一、参与条件

纺织行业及各相关领域的企事业单位、科研院所等具有独立法 人资格的机构均可选派专家,根据要求参与标准编制工作。编制单 位应在相应领域内具有较高技术水平或综合竞争力强或具有其他 代表性。

二、责任义务

参与标准编制的单位应能积极承担、合作完成标准编制组安排的各项工作任务。

三、申报要求

申请参加标准编制的单位,请填写《参与编制 T/CTES 标准项目申请表》(见附件),并于 2019 年 6 月 29 日前将申请表(电子版) 反馈至秘书处,秘书处将根据填报情况进行协调和选定。

秘书处信息如下:

地 址:北京市朝阳区延静里中街 3 号主楼

联系人: 陶 镕 13501051719 taorong@ctic.org.cn

刘晓巧 17600362250 liuxiaoqiao@ctic.org.cn

白 洁 18810479705 baijie@ctic.org.cn

附件:参与编制 T/CTES 标准申请表

中国纺织工程学会标准化技术委员会(代章)2019年4月29日