

附件

## 广东省纺织团体标准制修订计划项目任务书

项目名称	企业投（转）产医用口罩工作指南		
制定或修订	<input checked="" type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号	
起止时间	2020年2月-4月		
主要起草单位	中山中测纺织产业技术研究中心、广东省纺织协会、广东省测试分析研究所（中国广州分析测试中心）、中山市纺织工程学会		
参加单位	佛山市安东尼针织有限公司		
承办人姓名	黄明华	电话	13711330851
传真	—	邮箱	13711330851@163.com
单位地址（邮编）	广东省中山市大涌镇悦新路3号生产力促进中心405		
项目来源	<input checked="" type="checkbox"/> 科研项目 _____ <input type="checkbox"/> 法律法规 _____ <input type="checkbox"/> 采用国际标准或国外先进标准 _____ <input type="checkbox"/> 其它 _____		
专业领域	卫生材料及医药用品制造		
查新情况	国家标准、行业标准 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 国家标准制修订计划、行业标准制修订计划 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无		

## 一、必要性、目的及意义

新冠肺炎成为2020年初国内突发的严重公共卫生事件，对国计民生造成了较大的影响，同时暴露出我国在口罩尤其是医用口罩的产业配套不完善，对社会突发的供给严重缺乏。国家各部委推出了公共卫生事件转投产的鼓励政策，不少企业在疫情防控面前积极担当转投产医用口罩等防护物资。但企业在转投产过程中，在行业信息的捕捉、政策动态的收集，设备设施的安装设计、生产技术的把控等方面较为薄弱。疫情就是命令，防控就是责任，为打赢疫情防控攻坚战，贯彻落实习总书记关于疫情期间的讲话精神和指示，发挥技术和资源优势，借助标准指导企业当前或今后转投产医用口罩工作，保障口罩有效的社会供给。因此，本标准的制定与实施对于转投产企业来说非常迫切。

## 二、范围和主要技术内容

1、范围：本标准适用于各类企业转投产口罩。

2、技术内容：

(1) 范围

(2) 规范性引用文件

(3) 术语和定义

(4) 工作指引

资源因素：设备、场地、人员、原材料

过程因素：备案、监管、

管理因素：制度、质控、销售、扩产

(5) 附录

## 三、国内外情况说明（国内生产情况，技术状况等）

本标准是在全国突发公共卫生事件一级响应的情况下提出的，主要针对国内企业尤其是在肺炎疫情期间转投产口罩的需要，在疫情防控和鼓励转投产防护物资以及鼓励复工复产两手抓的背景下，国内团体标准快速响应，发布了一系列疫情防控和复工复产方面相关的标准，但对于指导企业转投产口罩生产，通过前期的标准查重，本标准在国内尚属首个。

## 四、强制性标准涉及的内容（主要强制内容，强制的理由，标准所涉及的产品清单和强制性标准实施风险评估等）

无

五、相关标准及法律法规（与国内外相关标准的内容异同，参考和引用标准的标准号和标准名称，法律法规依据及与之关系等）

YY 0469-2011《医用外科口罩》

六、承担单位标准化工作基础及项目经费、人才保障

中山中测纺织产业技术研究中心是广东省测试分析研究所（中国广州分析测试中心）在中山市大涌镇设立的公共技术服务平台，是中山市中小企公共技术服务示范平台，是广东省高新企业，是中山市纺织工程学会会长单位，是中山市纺织服装行业协会的理事单位，是中山市纺织品检测工程技术研究开发中心建设的依托单位，单位多人是全国纺织标准化委员会、全国纺织标委会基础分会、全国纺织标委会针织分会的成员。单位先后主导和参与了多项国家、行业和团体标准制修订工作，熟悉标准制修订程序，标准起草人具有专业的知识，掌握标准的编写技巧，并且具备一定的社会资源，因此承担单位有能力开展该项目的工作。

七、标准宣贯实施的工作计划

本标准符合当前形势下企业转投产口罩的迫切需要，可作为指导性文件，项目组在保证质量的前提下尽快发布实施，并作系列的宣贯和推广。如疫情短期未结束，项目将通过网络、新媒体等渠道开展本标准的宣传，推动标准实施应用。如疫情结束，将通过深入企业现场以及通过行业协会等社会组织进行宣贯，推动标准有效落地。

负责起草单位意见

同意



主要起草单位意见

同意

年

月

日



参与单位意见

盖章

年 月 日

广东省纺织团体标准技术委员会意见

同意



年 月 日

