



510070

广东省广州市先烈中路 80 号汇华商贸大厦 1508 广州三环专利商标  
代理有限公司  
祝萍萍(020-37616796)

发文日:

2023 年 06 月 06 日



申请号: 202310663168.X

发文序号: 2023060602027830

### 专利申请受理通知书

根据专利法第 28 条及其实施细则第 38 条、第 39 条的规定, 申请人提出的专利申请已由国家知识产权局受理。现将确定的申请号、申请日等信息通知如下:

申请号: 202310663168X

申请日: 2023 年 06 月 06 日

申请人: 中山大学

发明人: 翟文涛, 王泽林, 赵丹

发明创造名称: 一种聚合物发泡纤维及其制备方法和应用

经核实, 国家知识产权局确认收到文件如下:

权利要求书 1 份 2 页, 权利要求项数: 10 项

说明书 1 份 9 页

说明书附图 1 份 2 页

说明书摘要 1 份 1 页

发明专利请求书 1 份 4 页

实质审查请求书 文件份数: 1 份

申请方案卷号: P1ZS23003866-

提示:

1. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 认为其记载的内容与申请人所提交的相应内容不一致时, 可以向国家知识产权局请求更正。

2. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 再向国家知识产权局办理各种手续时, 均应当准确、清晰地写明申请号。

审查员: 自动受理

联系电话: 010-62356655

审查部门: 初审及流程管理部





510070

广东省广州市先烈中路 80 号汇华商贸大厦 1508 广州三环专利商标代理有限公司  
祝萍萍(020-37616796)

发文日:

2023 年 06 月 06 日



申请号: 202310663173.0

发文序号: 2023060602028760

### 专利申请受理通知书

根据专利法第 28 条及其实施细则第 38 条、第 39 条的规定, 申请人提出的专利申请已由国家知识产权局受理。现将确定的申请号、申请日等信息通知如下:

申请号: 2023106631730

申请日: 2023 年 06 月 06 日

申请人: 中山大学

发明人: 翟文涛, 王泽林, 赵丹

发明创造名称: 一种热塑弹性体发泡纤维及其制备方法和应用

经核实, 国家知识产权局确认收到文件如下:

权利要求书 1 份 2 页, 权利要求项数: 9 项

说明书 1 份 10 页

说明书附图 1 份 2 页

说明书摘要 1 份 1 页

发明专利请求书 1 份 4 页

实质审查请求书 文件份数: 1 份

申请方案卷号: P1ZS23003862-

提示:

1. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 认为其记载的内容与申请人所提交的相应内容不一致时, 可以向国家知识产权局请求更正。

2. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 再向国家知识产权局办理各种手续时, 均应当准确、清晰地写明申请号。

审查员: 自动受理

联系电话: 010-62356655

审查部门: 初审及流程管理部





510070

广东省广州市先烈中路 80 号汇华商贸大厦 1508 广州三环专利商标代理有限公司  
祝萍萍(020-37616796)

发文日:

2023 年 06 月 06 日



申请号: 202310663176.4

发文序号: 2023060602029020

### 专利申请受理通知书

根据专利法第 28 条及其实施细则第 38 条、第 39 条的规定, 申请人提出的专利申请已由国家知识产权局受理。现将确定的申请号、申请日等信息通知如下:

申请号: 2023106631764

申请日: 2023 年 06 月 06 日

申请人: 中山大学

发明人: 翟文涛, 王泽林, 赵丹

发明创造名称: 一种热塑性弹性体中空多孔纤维及其制备方法和应用  
经核实, 国家知识产权局确认收到文件如下:

权利要求书 1 份 2 页, 权利要求项数: 10 项

说明书 1 份 8 页

说明书附图 1 份 2 页

说明书摘要 1 份 1 页

发明专利请求书 1 份 4 页

实质审查请求书 文件份数: 1 份

申请方案卷号: P1ZS23003864-

提示:

1. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 认为其记载的内容与申请人所提交的相应内容不一致时, 可以向国家知识产权局请求更正。

2. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 再向国家知识产权局办理各种手续时, 均应当准确、清晰地写明申请号。

审查员: 自动受理

联系电话: 010-62356655

审查部门: 初审及流程管理部





510070

广东省广州市先烈中路 80 号汇华商贸大厦 1508 广州三环专利商标  
代理有限公司  
周全英(020-37616796)

发文日:

2023 年 12 月 06 日



申请号: 202311664622.X

发文序号: 2023120601509990

### 专利申请受理通知书

根据专利法第 28 条及其实施细则第 38 条、第 39 条的规定, 申请人提出的专利申请已由国家知识产权局受理。现将确定的申请号、申请日等信息通知如下:

申请号: 202311664622X

申请日: 2023 年 12 月 06 日

申请人: 中山大学

发明人: 翟文涛, 王泽林, 王俞舒, 赵丹

发明创造名称: 一种辐射降温复合织物及其制备方法和应用

经核实, 国家知识产权局确认收到文件如下:

权利要求书 1 份 2 页, 权利要求项数: 10 项

说明书 1 份 12 页

说明书附图 1 份 2 页

说明书摘要 1 份 1 页

发明专利请求书 1 份 5 页

实质审查请求书 文件份数: 1 份

申请方案卷号: P1ZS23020386-A

提示:

1. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 认为其记载的内容与申请人所提交的相应内容不一致时, 可以向国家知识产权局请求更正。

2. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 再向国家知识产权局办理各种手续时, 均应当准确、清晰地写明申请号。

审查员: 自动受理

联系电话: 010-62356655

审查部门: 初审及流程管理部





510070

广东省广州市先烈中路 80 号汇华商贸大厦 1508 广州三环专利商标  
代理有限公司  
周全英(020-37616796)

发文日:

2023 年 12 月 06 日



申请号: 202311664619.8

发文序号: 2023120601509680

## 专利申请受理通知书

根据专利法第 28 条及其实施细则第 38 条、第 39 条的规定, 申请人提出的专利申请已由国家知识产权局受理。现将确定的申请号、申请日等信息通知如下:

申请号: 2023116646198

申请日: 2023 年 12 月 06 日

申请人: 中山大学

发明人: 翟文涛, 王泽林, 王俞舒, 赵丹

发明创造名称: 一种室内外双模式辐射降温织物及其制备方法和应用  
经核实, 国家知识产权局确认收到文件如下:

权利要求书 1 份 2 页, 权利要求项数: 10 项

发明专利请求书 1 份 5 页

说明书 1 份 9 页

说明书附图 1 份 1 页

说明书摘要 1 份 1 页

实质审查请求书 文件份数: 1 份

申请方案卷号: P1ZS23018629-A

提示:

1. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 认为其记载的内容与申请人所提交的相应内容不一致时, 可以向国家知识产权局请求更正。

2. 申请人收到专利申请受理通知书之后, 再向国家知识产权局办理各种手续时, 均应当准确、清晰地写明申请号。

审查员: 自动受理

联系电话: 010-62356655

审查部门: 初审及流程管理部

