



知情同意证明

由岳阳市科技局提名，项目《非聚氯乙烯医用聚合材料开发及示范应用》提名 2020 年度湖南省科技进步奖，所列授权发明专利如下：

1. 一种控制聚丁二烯中 1,2- 结构含量及分布的方法，授权号：200510072438.1；权利人：中国石油化工集团公司、中国石化集团巴陵石油化工有限公司；发明人：梁红文，李望明，张志斌，康铮，彭小寒，张君花。

2. 一种从加氢聚合物胶液中脱除残余金属催化剂的方法，授权号：201310105172.0；权利人：中国石油化工股份有限公司；发明人：梁红文；彭红丽；李望明；胡朝阳；余振银。

3. 一种低离膜膨胀率线型氢化苯乙烯类热塑性弹性体离膜膨胀的方法，授权号：201510640150.3；权利人：中国石油化工股份有限公司；发明人：苏滢，莫笑君，严绍敏。

4. 一种脱除 SEBS 胶液或 SBS 胶液中碱性杂质的方法，授权号：201410063616.3；权利人：中国石油化工股份有限公司；发明人：王旭，邢立江，梁红文，任凌峰，付为金。

5. 一种脱除聚合物中金属的方法，授权号：201110195915.9；权利人：中国石油化工集团公司；发明人：蔡燕，梁红文，张君花，严绍敏，万晓辉。

6. 一种热塑性弹性体造粒工艺，授权号：201510437840.9；权利人：湖南博瑞康新材料有限公司；发明人：张志斌。

发明人同意使用该专利报奖，并已知晓获奖项目所用专利不得再次用于申报湖南省科学技术奖，经评审未获奖项目所用发明专利不得用于下一年度省科学技术进步奖的提名等有关规定。

特此证明。

发明人签字：

康铮 彭小寒 胡朝阳 余振银

付为金 邢立江 任凌峰

蔡燕 万晓辉 2020 年 5 月 29 日





姓名 万晓晖

性别 女 民族 汉

出生 1975 年 3 月 25 日

住址 湖南省岳阳市云溪区巴陵
石化青坡二区33栋201室

公民身份号码 430603197503253020



 中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 岳阳市公安局云溪分局

有效期限 2005.12.22-2025.12.22



姓名 付为金

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 10 月 16 日

住址 湖南省岳阳市云溪区巴陵
石化橡胶厂单身楼

公民身份号码 430623198410163739



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 岳阳市公安局云溪分局

有效期至 2019.06.14-2039.06.14



姓名 任凌峰

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 11 月 23 日

住址 湖南省岳阳市云溪区巴陵
石化汪家岭二区树脂厂单
身楼

公民身份号码 430724198711230511



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 岳阳市公安局云溪分局

有效期限 2016.02.26-2036.02.26



姓名 胡朝阳

性别 男 民族 汉

出生 1988 年 1 月 23 日

住址 湖南省岳阳市云溪区巴陵石化汪家岭二区橡胶厂单身楼

公民身份号码 421122198801234237



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 岳阳市公安局云溪分局

有效期限 2012.11.27-2022.11.27



姓名 余振银

性别 男 民族 汉

出生 1983 年 2 月 15 日

住址 湖南省岳阳市云溪区巴陵
石化安居园夏苑13栋501
室

公民身份号码 421022198302156013



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 岳阳市公安局云溪分局

有效期限 2016.04.11-2036.04.11



姓名 彭小寒

性别 女 民族 汉

出生 1969 年 11 月 28 日

住址 湖南省岳阳市云溪区巴陵
石化汪家岭一区23栋401
室

公民身份号码 432603196911286320



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 岳阳市公安局云溪分局

有效期限 2006.11.23-2026.11.23



姓名 邢立江

性别 男 民族 蒙古

出生 1980 年 7 月 12 日

住址 湖南省岳阳市云溪区巴陵
石化金盆二区52栋502室



公民身份号码 211324198007125812



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 岳阳市公安局云溪分局

有效期限 2007.04.05-2027.04.05



姓名 蔡 燕

性别 女 民族 汉

出生 1983 年 12 月 27 日

住址 湖南省岳阳市云溪区巴陵
石化安居园冬苑4栋501室

公民身份号码 430903198312272748



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 岳阳市公安局云溪分局

有效期限 2016.02.14-2036.02.14