

证书号第 5342025 号



发明专利证书

发明名称：基于 Gabor 的 CU 划分快速决策方法、装置及介质

发明人：梁凡;邱震

专利号：ZL 2021 1 0314442.3

专利申请日：2021 年 03 月 24 日

专利权人：中山大学

地址：510275 广东省广州市新港西路 135 号

授权公告日：2022 年 07 月 29 日 授权公告号：CN 113286144 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 5342025 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 24 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中山大学

发明人：

梁凡；邱震

证书号第6357238号



发明专利证书

发明名称：一种点云反射率属性熵编解码方法

发明人：梁凡;何坚;刘祎

专利号：ZL 2021 1 1094634.4

专利申请日：2021年09月17日

专利权人：中山大学

地址：510275 广东省广州市新港西路135号

授权公告日：2023年09月26日

授权公告号：CN 113840150 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨





证书号 第6357238号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年09月17日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中山大学

发明人：

梁凡;何坚;刘祎

证书号第 5268720 号



发明专利证书

发明名称：一种颜色列表生成方法

发明人：梁凡;莫铭鸿

专利号：ZL 2021 1 0339198.6

专利申请日：2021 年 03 月 30 日

专利权人：中山大学

地址：510275 广东省广州市新港西路 135 号

授权公告日：2022 年 06 月 28 日 授权公告号：CN 113141509 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号 第 5268720 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 30 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中山大学

发明人：

梁凡；莫铭鸿

证书号第5941256号



发明专利证书

发明名称：一种颜色列表的编解码方法、装置及介质

发明人：梁凡;莫铭鸿

专利号：ZL 2021 1 0912857.0

专利申请日：2021年08月10日

专利权人：中山大学

地址：510275 广东省广州市新港西路135号

授权公告日：2023年05月05日

授权公告号：CN 113660492 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨





证书号 第5941256号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年08月10日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中山大学

发明人：

梁凡;莫铭鸿

证书号第5793409号



发明专利证书

发明名称：一种基于时空域滤波的视频编码前处理方法

发明人：梁凡;梁文锟;邱鸿鑫

专利号：ZL 2022 1 0248447.5

专利申请日：2022年03月14日

专利权人：中山大学

地址：510275 广东省广州市海珠区新港西路135号

授权公告日：2023年03月21日

授权公告号：CN 114666583 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号 第5793409号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月14日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中山大学

发明人：

梁凡;梁文锬;邱鸿鑫