

浏览

基本信息 附件列表 变更事项 费用信息

- 基本信息
- 作者信息
- 详细信息
- 依托纵向项目信息
- 横向项目合同/其他协议
- 经费预算
- 商业化信息
- 委托信息

### 基本信息

管理编号	KT.CO.00015	案件状态	官方登记
登记主体	香港科技大学 (广州)		
技术联系人		技术联系人邮箱	
技术联系人电话		流程发起人	
软著负责人	张统一	一级单位	副校长 (学术事务)
二级单位	功能枢纽	三级单位	先进材料学域
软件披露名称	多目标贝叶斯材料性能优化软件		
版本号		开发状态	
开发完成时间		软件分类	
本软件作品技术成熟度			
软件作品说明		升级功能说明	
第三方软件说明			
发表状态		首次发表日期	
首次发表地点		是否有发表的计划	
预计首次发表日期和地点		原登记号	
变更/补充说明书编号		权利范围	
续展申请日		续展权利截止日	
是否需要上传合作开发协议		是否已上传合作开发协议	

### 作者信息 请填写每个作者的贡献比例, 总和合计等于100%

No.	作者工号/学号	作者姓名	部门或机构	贡献比例	备注
1	GZ0000252	张统一	副校长 (学术事务) >>功能枢纽>>先进材料学域	0	--
2	50006858	曹斌	副校长 (学术事务) >>功能枢纽>>先进材料学域	0	--
3	50000244	郑博琳	副校长 (学术事务) >>功能枢纽>>可持续能源与环境学域	0	--
4	50021339	张珑瀚	副校长 (学术事务) >>功能枢纽>>先进材料学域	0	--
5	GZ0000420	颜畅	副校长 (学术事务) >>功能枢纽>>可持续能源与环境学域	0	--

10条/页 共 5 条

1

### 详细信息

开发的硬件环境	运行的硬件环境
开发该软件的操作系统	软件开发环境 / 开发工具
该软件的运行平台 / 操作系统	软件运行支撑环境 / 支持软件
编程语言	源程序量

# 中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书



证书号：软著登字第14257770号

软件名称：多目标贝叶斯材料性能优化软件  
[简称：MultiBgoLearn]  
V1.0

著作人：香港科技大学（广州）

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2024SR1853897

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



2024年11月21日