

2022年广东省高新技术企业协会科学技术奖授奖名单

一等奖项目

序号	证书号	项目编号	获奖者	项目名称	主要完成人
1	(2022) 001号	2022-01-001	广州白云山医药集团股份有限公司白云山制药总厂	男性健康治疗药物研发关键技术突破与产业化创新升级	王健松、秦飞、胡海容、鲍颖霞、李翠芬、邓琪、邢盛、聂微、叶海鸿、钱日彬、雷方、王干迷、杨放、农雪、吴嘉荣
2	(2022) 002号	2022-01-002	广州白云山光华制药股份有限公司 广东省药品检验所	经典名方制剂小柴胡颗粒质量与药效关键技术升级及产业化推广应用	裴泽建、区志文、郑如文、马蓉、李华、刘宏、杜海泳、曾成放、肖宵、黄昊、毕聪、司徒文辉、廖婧、袁芳淼、胡艳云
3	(2022) 003号	2022-01-003	广东一方制药有限公司	治疗新型冠状病毒肺炎中药新药-化湿败毒颗粒的研发及产业化	沈斌斌、陈向东、刘燎原、李国卫、梁志毅、毛福林、李定发、朱德全、邓淙友、罗文汇
4	(2022) 004号	2022-01-004	广州白云山中一药业有限公司 中山大学孙逸仙纪念医院 澳门大学	岭南名优中成药滋肾育胎丸的创新研究与应用	张春波、杨冬梓、宁娜、李鹏、陈晓莉、黄秋凌、韩凌、庞秀霏、黎莉、王胜鹏、周杰文、王楠楠、雷婷、叶彬、陈纹平

5	(2022) 005号	2022-01-005	深圳瀚维智能医疗科技有限公司 南方科技大学 广东凯特精密机械有限公司	智能机器人康复作业感知与控制 关键技术及应用	谈继勇、付成龙、冷雨泉、关景开、 李元伟、李宝恒、孙熙、李冰、陈欣 星、杨道文
6	(2022) 006号	2022-01-006	珠海联邦制药股份有限公司 珠海联邦制药股份有限公司中山分公司	神经退行性疾病治疗药物盐酸美 金刚的技术开发和产业化	刘俊华、王征、王德刚、杜青波、朱 美容、许华锋、陈昊芊、刘婧婧、张 洁、刘美欣、吴爱玲
7	(2022) 007号	2022-01-007	广州白云山和记黄埔中药有限公司 中国中医科学院中药研究所	绞股蓝药材、提取物及制剂等系 列标准提升与应用	匡艳辉、王智民、李楚源、朱晶晶、 王德勤、覃仁安、高慧敏、闫利华、 刘晓谦、夏静、温带鸾、范冬冬、张 偲偲、唐海姣
8	(2022) 008号	2022-01-008	金三江（肇庆）硅材料股份有限公司	高磨擦清洁型牙膏用二氧化硅关 键技术研发及产业化	王宪伟、虞文喜、郑松玲
9	(2022) 009号	2022-01-009	广州蓝月亮实业有限公司 蓝月亮（中国）有限公司	易生物降解表面活性剂在柔顺剂 产品中的流变控制和柔软增效技 术研究	龙海华、郑翔龙、周碧红、周锦芳、 张春晓、余晨晨、郭华芳
10	(2022) 010号	2022-01-010	广州暨南大学医药生物技术研究开发中心有限公司 广州市暨达生物科技有限公司 广州市暨源生物科技有限公司	功能性重组活性蛋白的生物合成 及产业化开发	项琪、黄亚东、张卉、张期容、苏志 坚、张齐好、陈红霞、杨艳
11	(2022) 011号	2022-01-011	广东精钢海洋工程股份有限公司	复杂海底地质大型风电基础安装 关键技术与系列装备	吴平平、陆军、麦志辉、邓达纭、陈 凯欣、徐天殷、吴韩、陈峰、许结芳

12	(2022) 012号	2022-01-012	珠海格力电器股份有限公司	暖通及楼宇自控系统多源数据的高可靠处理关键技术研究与应用	李宏波、牟桂贤、申伟刚、康宇涛、张皖、王升、张振宇、莫自敏、陈楚洪、刁作清、周丙相、林燕春、黄丽萍、巫奕秋、丁文涛
13	(2022) 013号	2022-01-013	生益电子股份有限公司	面向第五代移动通信技术的高频高速背板关键技术研发与产业化	焦其正、纪成光、杜红兵、王小平、何平、宋祥群、任尧儒、刘梦茹、金侠、孙改霞
14	(2022) 014号	2022-01-014	广东美的制冷设备有限公司	全域舒适高效房间空调器关键技术研究及产业化	程超、王波、李金波、田俊、马阅新、陈新、钟志尧、彭杰林、赵帅、周凯
15	(2022) 015号	2022-01-015	广东天域半导体股份有限公司	6英寸n型4H-SiC外延材料关键技术研究及产业化	李锡光、韩景瑞、丁雄杰、杨旭腾、李浩然、种涑源、卓俊辉、马爽、邱树杰、李云廷、彭铁坤、周泽成、谭莉、刘薇、张红
16	(2022) 016号	2022-01-016	广东美的暖通设备有限公司	MDV-Link通信技术研究及应用	罗彬、吴田、梅利军、孙良伟、宋铭、陈家朗、苏苓会、刘国峰
17	(2022) 017号	2022-01-017	广东嘉腾机器人自动化有限公司	搬运机器人 (AGV BUS) 智慧物流配送系统	符致云、高崇金、刘锦安、黎扬福、胡政、王安民、崔俊健、周小和、王耀
18	(2022) 018号	2022-01-018	珠海凌达压缩机有限公司	新型环保R32高效压缩机及关键技术研究 and 产业化	雷卫东、谢利昌、王勇、沈慧、丁学超、周瑜、程剑国、彭小涛、李秀喆
19	(2022) 019号	2022-01-019	广汽本田汽车有限公司	超声波冲孔工艺智能一体化技术的研究与开发	夏林、赖先勤、冯羽聪、潘凯楠、孟健

20	(2022) 020号	2022-01-020	珠海市杰理科技股份有限公司	一体化双模蓝牙系统级SOC物联网芯片研发及产业化	张启明、黄海涛、胡向军、罗广君、温美英、陈琛、朱嘉俊、龙树生、邓玉林、林静玲
21	(2022) 021号	2022-01-021	中山大学 天宝电子(惠州)有限公司	低磁化新能源电动车充电技术	付青、王本斐、刘立强、汤能文、王东海、鲁忠渝、丁喜冬、韩光、唐赛虎
22	(2022) 022号	2022-01-022	茂名重力石化装备股份公司	石化高效节能新型翅片管及其制造机组的研制及应用	陈孙艺、杨志强、黎明、吴海胜、官兵、廖冀新、梁建强、朱绍华、苏通、林小龙、谭乐、林志权、郑敏岳、陈振彬、吴毅生
23	(2022) 023号	2022-01-023	深圳新阳蓝光能源科技股份有限公司	基于LED智慧路灯的CSG智慧城市核心技术及产业化	吴玲玲、姜鲲鹏、朱文俊、鄢博

二等奖项目

序号	证书号	项目编号	获奖者	项目名称	主要完成人
1	(2022) 024号	2022-02-001	惠州华阳通用电子有限公司	基于图像视觉的高级驾驶辅助系统	龙吉文、姚雪飞、杨青春
2	(2022) 025号	2022-02-002	广州白云山花城药业有限公司 广东工业大学	龟鹿补肾丸治疗骨质疏松的药效研究及应用	陈志钊、王华倩、宫剑平、王晓东、耿春贤、李志强、陈墨、纪美琪、何贤樱

3	(2022) 026号	2022-02-003	广州白云山敬修堂药业股份有限公司	名优中成药制剂技术及设备升级改造	彭红英、江涛、苏锐辉、方毓新、汤迎湛、曾晨、曾利杰、陈晓坚、陈丽斯、王川易、温德源、李健平、侯艳冬
4	(2022) 027号	2022-02-004	广州市科能化妆品科研有限公司 中国科学院华南植物园 广东丹姿集团有限公司	铁皮石斛资源开发及其在化妆品中的应用研究	杨登亮、段俊、李传茂、林盛杰、何春梅、司灿、龚有才、林娜妹、邓慧、刘露
5	(2022) 028号	2022-02-005	广州市恩德氏医疗制品实业有限公司 暨南大学 江苏森宝科技有限公司	血液透析膜和透析机核心技术创新研究	尹良红、胡波、孟宇、云琛、董向楠、管保章、肖梦云、龚文玉、李云逸、刘璠娜、曹锐、余宗超
6	(2022) 029号	2022-02-006	暨南大学 广东利世康低碳科技有限公司	合成生物制造技术及其在生物质废弃物转化中的应用	刘泽寰、林蒋海、肖文娟、龚映雪
7	(2022) 030号	2022-02-007	广州迈普再生医学科技股份有限公司 深圳迈普再生医学科技有限公司	聚醚醚酮颅颌面修补系统个体化设计与精密制造关键技术及产业化	袁玉宇、徐弢、马骋、代明君、邓坤学、陈丛桂、范小敏、郭泽跃、李媛媛、樊青青
8	(2022) 031号	2022-02-008	广州交信投科技股份有限公司 华南理工大学	大数据驱动的城市公共交通资源协同调控技术研究及应用	陈欢、卢凯、黄钦炎、林永杰、李欣怡、冯川、刘本章、戴宇聪、黄玲、欧勇辉、杜新珂、许伦辉、邹祥莉、陈晓晴、徐广辉
9	(2022) 032号	2022-02-009	广东美的生活电器制造有限公司	破壁机降噪和粉碎的关键技术研究及产业化	徐建飞、徐俊男、薛玮飞、邱锐杰、李占勇

10	(2022) 033号	2022-02-010	广州泛美实验室系统科技股份有限公司	环境控制系统集成关键技术三级生物安全实验室建设中的应用与研究	汪汇、冯灶文、刘瑞安、温慧敏、张翼飞、龙金福、陶雪婷、许春贤、魏志刚、李瑞良、李文钊
11	(2022) 034号	2022-02-011	广州酷狗计算机科技有限公司	新一代网络文化大数据平台设计与实施	赵海舟、谢欢、彭学杰、余学刚、张超论、唐珂、丁亮
12	(2022) 035号	2022-02-012	广东美的生活电器制造有限公司	饮水器具即热速冷精准控温关键技术研究及产业化	罗金柳生、昂永程、徐尧、雷俊、刘志才、桂东、陈前、乔维君、马向阳
13	(2022) 036号	2022-02-013	广东美的暖通设备有限公司 西安交通大学	IP55 电控盒密封和热管理及其自动化制造技术应用	罗彬、岳宝、王命仁、李宏伟、李丰、卢健洪、王国春、蒋运鹏
14	(2022) 037号	2022-02-014	广东美的环境电器制造有限公司 重庆大学	基于电风扇的健康舒适风技术研究及产业化	康瑞祥、喻伟、余勇、刘高源、刘维亮、何振斌、郭新生、杜晨秋、杜文波、叶似锦、王小蕊
15	(2022) 038号	2022-02-015	珠海华冠科技股份有限公司 华南理工大学	锂离子动力电池高速自动套管专用设备产业化应用研究	梁维亚、夏琴香、刘秀娟、杨春超、肖刚锋、徐晓、王涛、谢杰、张俊豪、明心健
16	(2022) 039号	2022-02-016	广东溢达纺织有限公司	汗无痕免烫衬衫关键技术研发及产业化应用	周立明、袁辉、王倩、张玉高
17	(2022) 040号	2022-02-017	揭阳市嵘途环保设备工程有限公司	一体化污水处理设备自动加药、远程操作、监控系统	黄耿佳、陈楚涛、钟魏、江志辉

18	(2022) 041号	2022-02-018	广东壮丽彩印股份有限公司	环保凹印机自动循环供墨系统的研发与应用	汤树海、李振华、朱琦、陈琳轶、李仁爱、仝瑞平、袁江平、陈浩智、张凯丽、陈长源
19	(2022) 042号	2022-02-019	深圳市澳洁源环保科技有限公司	一种生活污水处理方法及一体化处理设备	曾杰

三等奖项目

序号	证书号	项目编号	获奖者	项目名称	主要完成人
1	(2022) 043号	2022-03-001	江门大诚医疗器械有限公司	充气升温装置的研发与产业化	邹太奇、陈志、马昕、龚政
2	(2022) 044号	2022-03-002	河源市妇幼保健院	河源地区遗传代谢病筛查在出生缺陷干预中的应用研究	刘运华、刘晓燕、张旻、骆白云、敖楨楨、刘平、王静、欧阳培元、何彩华、卓丽文、谢联花、曾庆林