

附件 4

2022 年度广东省科学技术奖-青年科技创新奖

拟奖人名单

| 序号 | 候选人姓名 | 工作单位 | 候选人职称 | 提名者 | 学科(专业)评审组 | 类别 |
|----|-------|-------------------|-------|-----------------------|---------------|-------|
| 1 | 董国平 | 华南理工大学 | 教授 | 广东省教育厅 (省委教育工作委员会) | Q01 物质科学 | 基础研究类 |
| 2 | 刘碧录 | 清华大学深圳国际研究生院 | 副教授 | 深圳市科技创新委员会 | Q01 物质科学 | 基础研究类 |
| 3 | 徐虎 | 南方科技大学 | 教授 | 深圳市科技创新委员会 | Q01 物质科学 | 基础研究类 |
| 4 | 张晗 | 深圳大学 | 教授 | 深圳市科技创新委员会 | Q01 物质科学 | 基础研究类 |
| 5 | 施雪涛 | 华南理工大学 | 教授 | 广东省教育厅 (省委教育工作委员会) | Q01 物质科学 | 技术研发类 |
| 6 | 何道敬 | 哈尔滨工业大学(深圳) | 教授 | 深圳市科技创新委员会 | Q02 信息科学 | 基础研究类 |
| 7 | 温焕尧 | 华南理工大学 | 教授 | 广东省教育厅 (省委教育工作委员会) | Q02 信息科学 | 基础研究类 |
| 8 | 伍楷舜 | 香港科技大学(广州) | 教授 | 广东省计算机学会 | Q02 信息科学 | 基础研究类 |
| 9 | 张进 | 南方科技大学 | 副研究员 | 深圳市科技创新委员会 | Q02 信息科学 | 基础研究类 |
| 10 | 陈捷凯 | 中国科学院广州生物医药与健康研究院 | 研究员 | 中国科学院广州分院 | Q03 生命科学与医药健康 | 基础研究类 |
| 11 | 何蓉蓉 | 暨南大学 | 教授 | 广东省教育厅 (省委教育工作委员会) | Q03 生命科学与医药健康 | 基础研究类 |

| 序号 | 候选人姓名 | 工作单位 | 候选人职称 | 提名者 | 学科(专业)评审组 | 类别 |
|----|-------|------------------|--------|---------------------|---------------|-------|
| 12 | 陆丽明 | 广州中医药大学 | 研究员 | 广东省中医药局 | Q03 生命科学与医药健康 | 基础研究类 |
| 13 | 苏士成 | 中山大学孙逸仙纪念医院 | 主任医师 | 广东省卫生健康委员会 | Q03 生命科学与医药健康 | 基础研究类 |
| 14 | 吴松 | 深圳大学 | 教授 | 深圳市科技创新委员会 | Q03 生命科学与医药健康 | 基础研究类 |
| 15 | 朱英杰 | 中国科学院深圳先进技术研究院 | 研究员 | 中国科学院广州分院 | Q03 生命科学与医药健康 | 基础研究类 |
| 16 | 梁文华 | 广州医科大学附属第一医院 | 教授 | 广州市科学技术局 | Q03 生命科学与医药健康 | 技术研发类 |
| 17 | 赵建 | 广州市刑事科学技术研究所 | 副主任法医师 | 广东省公安厅 | Q03 生命科学与医药健康 | 技术研发类 |
| 18 | 冯景春 | 广东工业大学 | 教授 | 南方海洋科学与工程广东省实验室(广州) | Q04 资源环境与农林养殖 | 基础研究类 |
| 19 | 张扬 | 中国科学院南海海洋研究所 | 研究员 | 中国科学院广州分院 | Q04 资源环境与农林养殖 | 基础研究类 |
| 20 | 余震 | 广东省科学院生态环境与土壤研究所 | 研究员 | 广东省科学院 | Q04 资源环境与农林养殖 | 技术研发类 |
| 21 | 王屹 | 中国科学院广州能源研究所 | 研究员 | 中国科学院广州分院 | Q05 机械动力与工业制造 | 基础研究类 |
| 22 | 肖静 | 华南理工大学 | 研究员 | 广东省教育厅(省委教育工作委员会) | Q05 机械动力与工业制造 | 基础研究类 |
| 23 | 袁伟 | 华南理工大学 | 教授 | 广东省教育厅(省委教育工作委员会) | Q05 机械动力与工业制造 | 基础研究类 |
| 24 | 朱建波 | 深圳大学 | 教授 | 深圳市科技创新委员会 | Q06 交通与工程建设 | 基础研究类 |