

2024年下半年暨南大学自然科学类重要学术会议资助清单

| 序号 | 会议名称   | 依托单位               | 申请人 | 主办单位                            | 承办单位   | 协办单位  | 专家评定结果   | 拟资助金额<br>(万元) |
|----|--|--------------------|-----|---------------------------------|--|---|----------|---------------|
| 1  | 2024前沿光子技术国际研讨会                                      | 物理与光电工程学院          | 李向平 | 暨南大学、Nature Conference          | 暨南大学物理与光电工程学院  | 会易佳（广州）会展服务有限公司   | 建议资助第一层次 | 10            |
| 2  | 中日天然药物生物合成研讨会  | 药学院                | 胡丹  | 广东省生物医药健康促进会                    | 教育部中药现代化与创新药物研究国际合作联合实验室                                 | 暨南大学中药及天然药物研究所  | 建议资助第一层次 | 10            |
| 3  | IEEE国际能源互联网大会  | 国际能源学院/能源电力研究中心    | 和敬涵 | 暨南大学、北京交通大学、IEEE电气电子工程师学会       | 北京交通大学电气工程学院、暨南大学国际能源学院                                  | 珠海优特电力科技股份有限公司  | 建议资助第一层次 | 10            |
| 4  | IEEE第16届自抗扰控制研讨会                                     | 国际能源学院/能源电力研究中心    | 何婷  | 中国指挥与控制学会、暨南大学                  | 中国指挥与控制学会自抗扰控制专业委员会、暨南大学能源电力研究中心/暨南大学国际能源学院、珠海市暨南大学珠海研究院 | IEEE PES 中国、IEEE 澳门分会、中国科学院数学与系统科学研究院、南方海上风电联合开发有限公司、珠海格力电器股份有限 | 建议资助第二层次 | 7             |
| 5  | 2024中华中医药学会青年委员会学术年会                                 | 药学院                | 姚新生 | 中华中医药学会                         | 中华中医药学会青年委员会、暨南大学、珠海市人民医院                                | 暨南大学中药及天然药物研究所  | 建议资助第二层次 | 7             |
| 6  | 2024湾区新材料高端论坛  | 化学与材料学院            | 李立华 | 中国生物材料学会海洋生物材料分会、人工器官及材料教育部工程中心 | 化学与材料学院  | /   | 建议资助第三层次 | 2             |
| 7  | 中国生物材料学会口腔颌面材料分会2024年学术年会                            | 化学与材料学院            | 于振涛 | 中国生物材料学会口腔颌面材料分会                | 化学与材料学院，先进耐磨蚀及功能材料研究院                                    | 广州贝奥吉因生物科技股份有限公司、清远市高新技术产业协会                                    | 建议资助第三层次 | 2             |
| 8  | 第二届全国腺病毒学术研讨会  | 生命科学技术学院           | 张其威 | 中国微生物学会病毒学专业委员会、暨南大学            | 暨南大学生命科学技术学院/病毒致病及防控教育部重点实验室                             |   | 建议资助第三层次 | 2             |
| 9  | 生态学学科发展与前沿学术研讨会                                      | 生命科学科技学院           | 韩博平 | 暨南大学（中国生态学会淡水生态学专业委员会委托）        | 暨南大学生命科学技术学院生态系  | 中国生态学会淡水生态学专业委员会  | 建议资助第三层次 | 2             |
| 10 | 第八届粤港澳真空科技创新发展论坛暨2024年广东省真空学会学术年会                    | 物理与光电工程学院          | 刘彭义 | 暨南大学物理学系、广东省真空学会                | 肇庆学院<br>广东振华科技股份有限公司                                     | 广州今泰科技股份有限公司<br>爱发科商贸（上海）有限公司                                   | 建议资助第三层次 | 2             |
| 11 | 2024中国工业工程年会暨第28届工业工程与工程管理国际学术会议、第十三届工业工程企业应用与实践高峰论坛 | 智能科学与工程学院/人工智能产业学院 | 屈挺  | 中国机械工程学会工业工程分会                  | 智能科学与工程学院  | 物联网与物流工程研究院、广东省大湾区智慧物流国际科技合作基地                                  | 建议资助第三层次 | 2             |