

附件 1

华南师范大学 2022 年对外交流专项批准立项名单

项目类别	序号	项目类型	项目名称	申报单位	项目负责人	资助金额 (人民币)
港澳地区项目	1	合作科研	粤港澳数学科教师科研及教师教育的合作与交流	数学科学学院	钟柳强	60000
	2	学科建设	粤港澳大湾区人文地理学教学工作坊	地理科学学院	安宁	60000
	3	人才培养	大规模非结构化医疗健康文本数量信息表示与抽取	计算机学院	郝天永	60000
	4	合作科研	高性能荧光材料及其在文物可识别修复中的应用	化学学院	吴建中	60000
	5	人文交流	华南师范大学-澳门理工大学粤港澳大湾区人文地理联合考察与学术交流	地理科学学院	李鹏	60000

6	合作科研	基于光响应分子马达的宽波段超反射膜	华南先进光电子 研究院	陈家文	60000
7	合作科研	基于纳米悬浮液配体的彩色光电显示材料与器件	华南先进光电子 研究院	徐雪珠	60000
8	合作科研	基于夜光遥感的粤港澳大湾区碳排放估算研究	地理科学学院	孙彩歌	60000
9	人才培养、 合作科研、 学科建设	应变诱导铁电极化增强及新型铁电材料研究	华南先进光电子 研究院	陈德杨	60000
10	人才培养	华南师范大学与澳门大学非全日制教育硕士（教师发展与管理方向）联合培养项目	教师教育学部	王红	60000
11	合作科研、 学科建设	粤港澳作曲家及音乐创作研究交流合作专项	音乐学院	陈仰平、孔义龙	60000

			The Collaborative and Exchange Initiatives for Guangdong-Hong Kong-Macau Composers and Compositional Research			
“一 带一 路” 沿线 国家 项目	12	合作科研	低光强荧光损耗新机理新探针和超分辨 荧光显微成像	华南先进光电子 研究院	詹求强	60000
	13	合作科研	光电化学脱盐研究	电子与信息工程 学院	陈福明	60000
	14	合作科研	基于多孔金属/共价-有机框架化合物的高 能量密度锂-硫/二硫化硒电池隔膜材 料的设计与制备	化学学院	蔡跃鹏	60000
	15	合作科研	具有工业兼容性的室外稳定高效钙钛矿 太阳能电池封装系统的研究	华南先进光电子 研究院	姜月	60000
	16	合作科研	绿色高性能锂离子电池醌类电极材料改 性研究与应用	化学学院	曾荣华	60000

	17	合作科研	太阳光海水分解制氢半导体光电薄膜电极器件的研究	半导体科学技术学院	江丰	60000
	18	人文交流	云端歌唱：客家山歌国际传播的理论研究与实践表演	音乐学院	孔义龙、郭小刚、卢清丽、徐秋菊	60000
欧洲 国家 项目	19	人文交流	笛卡尔和中法哲学交流	哲学与社会发展学院	黄作	60000
	20	人才培养	法语 3+1 双学位项目	国际商学院	吴剑丽、庄慧娟	60000
	21	人才培养	基于液晶弹性体涂层的刺激响应型三维动态表面的构建与调控机制研究	华南先进光电子研究院	袁冬	60000
	22	合作科研	鱼类吞噬性 IgM+浆细胞免疫功能的机制研究	生命科学学院	吴丽婷	60000