附件：

**(一）研究生教育精品课程**

| **学校** | **课程名称** | **负责人** |
| --- | --- | --- |
| 福州大学 | 新材料概论 | 于岩 |
| 厦门大学 | 统计机器学习 | 方匡南 |
| 华侨大学 | 钢-混凝土组合结构 | 胡红松 |
| 福建医科大学 | 公共卫生理论与实践 | 李煌元 |
| 厦门大学 | 政治学与公共管理前沿 | 陈振明 |
| 厦门理工学院 | 线性系统理论 | 孔祥松 |
| 福建中医药大学 | 中医状态学 | 林雪娟 |
| 福建理工大学 | 材料结构与性能 | 郭巧杭 |
| 厦门大学 | 手语入门 | 肖晓燕 |
| 集美大学 | 税务争议专题 | 罗昌财 |
| 福建农林大学 | 高级农业生态学 | 林文雄 |
| 福州大学 | 高等药物化学 | 黄剑东 |
| 厦门大学 | 机器学习 | 王程 |
| 福建中医药大学 | 中药药理学 | 林雅 |
| 福建医科大学 | 临床病理学 | 张文敏 |
| 华侨大学 | 产业结构理论与政策 | 傅联英 |
| 福建中医药大学 | 认知神经科学 | 柳维林 |
| 厦门大学 | 论文写作指导 | 牛霖琳 |
| 福州大学 | 酶学及其应用 | 倪莉 |
| 厦门大学 | 国际酒店管理概论 | 伍晓奕 |
| 福建中医药大学 | 现代药物分析选论 | 余宇燕 |
| 福建师范大学 | 学校团体心理辅导技术与应用 | 许艳凤 |
| 福建农林大学 | 高级物流学 | 张园园 |
| 福州大学 | 中级国际金融学 | 严佳佳 |
| 泉州师范学院 | 闽台原生态民间舞蹈语言研训 | 翁世晖 |
| 福建师范大学 | 笔译理论与技巧 | 岳峰 |
| 福建农林大学 | 应用生物统计 | 贾琪 |
| 福建农林大学 | 现代分子生物学实验技术与仪器分析 | 杨桂娣 |
| 华侨大学 | 服务管理 | 谢朝武 |
| 厦门理工学院 | 地理数据智能处理与位置服务 | 张爱国 |
| 福建医科大学 | 临床流行病学与循证医学 | 何保昌 |

**(二）专业学位研究优秀教学案例**

| **学校** | **案例名称** | **负责人** |
| --- | --- | --- |
| 闽江学院 | 中华老字号“聚春园”的品牌焕新之路 | 郑云坚 |
| 福建医科大学 | 基于病例对照研究设计的疾病发病影响因素统计学分析——以食管癌为例 | 胡志坚 |
| 华侨大学 | 蓝企鹅管家创业路上商业模式的迭代创新 | 刘闲月 |
| 福建农林大学 | 为有源头活水来——文化品牌引领梅园酒店发展 | 林榅荷 |
| 福建理工大学 | 高浓度难降解工业废水处理工艺--以芬顿流体化床为例 | 蒋柱武 |
| 集美大学 | 乡村小学教师立足课堂的教育实验研究探索历程：情境教育促进乡村小学生数学创新意识 | 王柳生 |
| 福州大学 | 如何提高应急管理效能—以“6·13”十堰重大燃气爆炸事故为例 | 阳富强 |
| 泉州师范学院 | “泉府印象”非遗研学产品开发实践探索 | 林剑 |
| 福建师范大学 | 归因学段之争怎破局？Y县“双新”教研员基于一体化教研的成长蜕变 | 林荣茂 |
| 福建农林大学 | 科学治水 变害为利 为千年水患划上休止符—以莆田木兰溪为例 | 李晓娟 |
| 福州大学 | 变咸为淡，保障用水—双膜工艺在福州饮用水厂升级改造中应用 | 范功端 |
| 福建理工大学 | 汽车动力学及其控制--以智能汽车轨迹跟踪控制为例 | 查云飞 |
| 福建师范大学 | 一把铁锁起恩怨 情理相济暖人心——晋江市乡镇居民涉违纠纷案例研究 | 宋惠芳 |
| 集美大学 | 数学的眼光，育人的精彩——小学数学统计活动课课程思政设计与实施 | 刘小辉 |
| 福建师范大学 | 资源循环“双碳”战略的践行者---以海西传统鞋服产业闭环高值化为例 | 李小燕 |
| 福州大学 | 绿色节能安全—微通道反应器连续流技术在制药行业中的应用 | 唐凤翔 |
| 华侨大学 | 福建省制造业中“焊接机器人替代人工”引发的工程伦理思考 | 周广涛 |
| 福州大学 | “虚”与“实”的红色文化光环境专题设计教学探索 | 梁青 |
| 华侨大学 | 福建元成豆业有限公司与复兴航运有限公司（REVIVAL SHIPPING CO.,LTD，）海上财产损害责任纠纷案 | 陈斌彬 |
| 厦门大学 | 育德于译：课程思政理念下的汉英翻译教学设计——以泉州遗产图录英译项目为例 | 辛志英 |
| 厦门大学 | 人群干预试验伦理原则执行案例 | 李红卫 |
| 福州大学 | “千里眼”巡警：大数据时代园区综合能源系统异常用能行为检测 | 陈飞雄 |
| 福建中医药大学 | 陈志斌福建省名中医工作室辨治肺痹（炎症后肺纤维化）及验案荟萃 | 魏萍 |
| 集美大学 | 回归数学本质，发展核心素养——“多边形的内角和”探究过程的研磨 | 朱福胜 |
| 福建中医药大学 | 与毒共舞—苦杏仁 | 李德森 |
| 华侨大学 | B样条曲线拟合在图像分割中的应用 | 陈叶旺 |
| 厦门大学 | 守正创新：从非物质文化遗产到现代天然药物青蒿素 | 丘鹰昆 |
| 福建农林大学 | 海水养殖与渔业碳汇机制分析与实践——以连江县全国首宗海洋渔业碳汇交易为例 | 赵超 |
| 闽南师范大学 | 高中语文课程如何融入生命教育 ——一 次特殊的“生命探索 ”教学活动 | 郑丽霞 |
| 福建医科大学 | 结直肠癌同时性肝转移外科为主的综合治疗一例 | 刘景丰 |

**（三）产教融合研究生联合培养基地**

| **学校** | **基地名称** | **学校基地负责人** | **合作单位负责人** |
| --- | --- | --- | --- |
| 厦门大学 | 高超声速产教融合研究生联合培养基地 | 金华 | 朱涛 |
| 厦门大学 | 厦门大学-银联商务金融大数据应用统计分析产教融合基地 | 钟威 | 钱佳 |
| 福州大学 | 绿色化工过程产教融合研究生联合培养基地 | 邱挺 | 汤育欣 |
| 华侨大学 | 华侨大学工程健康检测诊断与管养产教融合研究生联合培养基地 | 赵珧冰 | 林春 |
| 福州大学 | “福大-立芯”EDA创新人才研究生联合培养基地 | 刘耿耿 | 陈建利 |
| 厦门大学 | 厦门大学-宁德核电产教融合研究生联合培养基地 | 吴一纯 | 徐锋涛 |
| 福建医科大学 | 临床病理产教融合研究生联合培养基地 | 陈丽红 | 陈刚 |
| 福建师范大学 | 福建师大&三状元材料与化工专业硕士联合培养示范基地 | 卢玉栋 | 柯金炼 |
| 福建师范大学 | 高端成像技术与应用——新一代电子信息技术专业硕士联合培养基地 | 张先增 | 陈兵 |
| 莆田学院 | 福建省华隆机械有限公司研究生联合培养基地 | 林昌 | 林天华 |
| 福州大学 | 福州大学-电建华东院福建公司土木水利研究生联合培养基地 | 黄明 | 郑斌 |
| 厦门理工学院 | 光电器件与感知一体化系统研发与应用联合培养基地 | 孙栋 | 陈志达 |
| 厦门大学 | 厦门大学-厦门万泰产教融合研究生联合培养基地 | 张军 | 潘晖榕 |
| 福州大学 | 福州大学多学科产教融合研究生联合培养基地 | 汪炳叔 | 丁敬堂 |
| 福州大学 | “龙合智能”产教融合研究生联合培养基地 | 钟舜聪 | 潘存云 |
| 福建农林大学 | 福建农林大学集体林权制度改革产教融合研究生联合培养基地 | 戴永务 | 谢汝根 |
| 福建理工大学 | 智能装备及其集成应用产教融合研究生联合培养基地 | 彭晋民 | 付文辉 |
| 福建医科大学 | 临床医学研究生产教融合联合培养基地 | 王世鄂 | 徐尚华 |
| 福建师范大学 | “实战型网络信息安全”产教融合研究生联合培养示范基地 | 林晖 | 赖建华 |
| 福建农林大学 | 福建农林大学百年蔗绿色健康产业研究生联合培养基地 | 邓祖湖 | 艾晖 |
| 福建农林大学 | 福建农林大学“三茶统筹”研究生联合培养基地 | 雷国铨 | 邓纪恒 |
| 福建农林大学 | 福建农林大学闽台特色果树产教研基地 | 秦源 | 郑振江 |
| 厦门大学 | 厦门大学经济学院大数据应用与创新产教融合研究生联合培养基地 | 方匡南 | 沈海波 |
| 福建理工大学 | 福建工程学院-阿石创产教融合研究生联合培养基地 | 戴品强 | 张科 |
| 福建医科大学 | 放射影像学产教融合研究生联合培养基地 | 翁山耕 | 曹代荣 |
| 集美大学 | 以港航为特色的交通运输产教融合研究生联合培养基地 | 初良勇 | 谢秋波 |
| 福建中医药大学 | 福建中医药大学—附属人民医院中医护理产教融合研究生联合培养基地 | 葛莉 | 黄惠榕 |
| 厦门国家会计学院 | 厦门国家会计学院会计专业学位研究生联合培养示范基地 | 方志斌 | 陆翔 |
| 福建师范大学 | 学科教学（数学）专业硕士研究生联合培养基地 | 林昌露 | 周裕燕 |
| 福州大学 | 能源材料及器件产教融合研究生联合培养基地 | 魏明灯 | 冯明竹 |