



徐玉峰，男，1972年生，正高级工程师，博士后/硕士生企业导师，邮箱：xuyf@aucma.com.cn，2016年至今任澳柯玛股份有限公司家用制冷事业部副总经理、用户与产品中心总经理，兼任商用冷链工程技术研究中心、商用冷链智能化控制和制冷模组工程研究中心等多个创新平台负责人或学术带头人，在青岛市机械电子工程学会等市级团体组织的担任重要职务。历获青岛经济技术开发区优秀青年人才，青岛经济技术开发区拔尖人才，青岛市青年科技奖，青岛市拔尖人才及青岛市产业领军人才称号，是青岛市科学技术局认定的青岛市科技专家。

主要研究方向：（1）制冷产品的绿色低碳技术；（2）深冷速冻等制冷技术；（3）智能便利等冷链工程技术；（4）制冷产品的肉、蔬菜、水果等保鲜储存领域。

作为项目负责人，先后承担开发了国家火炬计划创新型产业集群重大项目“BCD-267MDH系列多媒体多温区冷藏冷冻箱”、国家火炬计划创新型产业集群重大项目“智能化分置物联制冷设备研发及产业化”、山东半岛国家自主创新示范区项目“澳柯玛全冷链智慧管理系统”及山东省重点研发计划“高端智能家电核心部件国产替代关键技术研发及应用验证”项目。

作为中国家用电器协会电冰箱专业委员会委员积极参与行业规则制订。近5年，参与“家用和类似用途电器噪声测试方法 电冰箱、冷冻食品储藏箱和食品冷冻箱的特殊要求”等国家标准制修订5项，行业标准3项，团体标准6项。

近5年主持研发的“精准食材管理-40℃深冷速冻多阶静音智慧冰箱”等项目获得国家及国家部委级奖项3项，省级奖项6项，市级奖项4项；申请专利60余项，获得授权发明专利16项，授权实用新型专利65项。在国内外核心期刊上发表论文10余篇。