

姓 名	王鸿飞	
工作单位	宁波大学海洋学院食品科学与工程系，农畜产品加工与贮藏科研团队	
职 称	教授	
通信地址	宁波市江北区风华路 818 号宁波大学海洋学院 315211	
联系方式	wanghongfei@nbu.edu.cn	
个人简介	<p>王鸿飞，男，1964 年 3 月生，教授，现为宁波大学海洋学院食品科学与工程系教授，博士生导师。1985 年毕业于郑州粮食学院粮食工程专业，获学士学位；1995 年毕业于西北农业大学农产品贮藏与加工专业，获硕士学位；近年来，主持或参加了省、市级科研课题等 15 余项；发表研究论文 100 余篇（其中 SCI/EI 收录 40 余篇），授权发明专利 5 项。出版国家十二五规划教材《果蔬贮运加工学》（主编）、出版国家面向二十一世纪《果品与蔬菜加工工艺学》（参编）、《食品机械与设备》（副主编）“十五”规划高校教材等 5 部。</p>	
获奖与荣誉称号	<p>曾获宁波大学教学创新成果二等奖          曾获宁波大学优秀班主任          曾获宁波大学优秀党务工作者</p>	
主要研究方向	<p>果蔬加工及其综合利用；          食品资源综合利用及其开发；          功能食品及其功能因子的研究；          水产资源综合利用。</p>	
承担主要课题 3-5 个	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主持“外源糖对费菜类黄酮合成代谢的作用及其机制研究”，省自然科学基金</li> <li>2. 主持“茶树精油抑制采后主要致病菌 <i>Botrytis Cinerea</i> 的机理研究”，省自然科学基金。</li> <li>3. 参与“茶树精油对果实采后病原真菌亚细胞功能的干扰及其分子机制研究”，国家自然科学基金</li> </ol>	
代表性论文 3-5 篇	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 董迪迪, 王鸿飞, 许凤, 徐超, 邵兴锋, 李和生. Supercritical Carbon Dioxide Extraction, Fatty Acid Composition, Oxidative Stability, and Antioxidant effect of <i>Torreya grandis</i> Seed Oil. <i>Journal of the American Oil Chemists' Society</i>. 2014, 91(5) (SCI 收录)</li> <li>2. 王鸿飞, 刘飞, 徐超, 林燕, 李和生, 邵兴锋. 费菜总黄酮及其不同极性提取物抑菌活性研究. <i>中国食品学报</i>. 2013, 13(5): 124-128. (EI 收录)</li> </ol>	

	<p>3. 董迪迪,王鸿飞,周增群,余雪芬,许凤,杨娜. 杨梅籽油的脂肪酸组成及其氧化稳定性的研究. 中国粮油学报. 2015, 30 (2) (EI 收录)</p> <p>4. 杨娜,王鸿飞,林燕,董迪迪,李和生,邵兴峰,许凤., 鱿鱼皮酶解产物抑菌及对血管紧张素酶的抑制作用. 中国食品学报. 2015, 15 (1) (EI 收录)</p> <p>5. 董迪迪,王鸿飞,戎群洁,李和生,杨娜,邵兴峰,许凤. 羧甲基芋艿淀粉的制备及其性质研究. 中国粮油学报. 2014, 29 (1) (EI 收录)</p>
<b>授权发明专利 3-5 个</b>	<p>1. 王鸿飞、贺一君、李和生、董明敏、戎群洁。一种鲜切芋艿的保鲜方法, 发明专利, 授权号:200910096486. 2</p> <p>2. 董迪迪,王鸿飞,周增群,邵兴峰,李和生,许凤。一种杨梅籽油微胶囊粉末油脂及其制备方法, 发明专利, 授权号:201310159990. 9</p> <p>3. 董迪迪,王鸿飞,戎群洁,周增群,邵兴峰,李和生,许凤。一种芋艿淀粉的提取方法及其应用, 发明专利, 授权号: 201310159986. 2</p>
<b>讲授课程</b>	<p>本科: 食品工艺学、果蔬加工工艺学、饮料工艺学、保健食品、食品科学导论</p> <p>硕士: 重要农产品加工原理与技术、现代农产品加工技术、食品工厂设计原理</p> <p>博士: 水生生物检验检疫</p>
<b>所属学科 及招生专业</b>	<p>硕士研究生:</p> <p>食品科学与工程学科, 招生专业: 食品科学专业、食品工程专业、水产品贮藏与加工专业等。</p> <p>博士研究生</p> <p>水产学科, 招生专业: 水产养殖(水产资源综合利用方向)专业。</p>
<b>学生工作 经历</b>	<p>曾多次担任班主任工作</p> <p>曾多次指导过大学生省级、校级科研创新项目</p>
<b>地方服务 经历</b>	<p>曾多次对企业、农户进行技术指导。曾参加农民进高校的社会培训工作等。</p>