



## 师资队伍

## 专家名师

省级人才

师资信息

导师信息

招聘信息

## 专家名师

## 夏照帆院士



夏照帆院士，女，中国工程院院士，福州大学特聘讲席教授，博士生导师，全国政协委员。海军军医大学长海医院烧伤外科（国家重点学科、211工程重点建设学科、上海市烧伤急救中心、上海市医学领先专业重点学科）主任，全军休克与器官损伤防治重点实验室主任，全军烧伤研究所所长，主任医师、教授，博士生导师，专业技术一级。是国家杰出青年基金获得者、国家百千万人才工程第一、二层次人选、教育部长江学者计划特聘教授、全国巾帼建功模范医师、全军首批高层次科技领军人才和优秀共产党员、军队育才金奖获得者、总后勤部科技金星、上海市十大科技精英，担任中华医学会烧伤外科学分会主任委员、国际烧伤学会理事兼东亚地区代表、上海医学会常务理事和烧伤专业委员会主任委员、全军医学科学技术委员会常委和烧伤专业委员会副主任委员、《中华烧伤杂志》副总编、《中华医学杂志英文版》编委。先后主持国家科技部支撑计划、国家自然科学基金重点课题、国家自然科学基金重大国际合作研究课题、国家“863”课题、军队十一五专项课题等，获国家科技进步一等奖2项，二等奖2项，三等奖1项，何梁何利科学与技术进步奖，军队杰出专业技术人才奖和黎鳌烧伤医学一等奖及其他省部级科技奖励16项。荣立个人二等功2次。

研究方向：医疗大数据与人工智能；

联系邮件：xiazf@fzu.edu.cn

## 陈国龙教授



陈国龙，男，1965年出生，博士，博士后，教授，博士生导师。1983至1992年在福州大学计算数学专业学习，先后获学士、硕士学位；2002年毕业于西安交通大学计算机系统结构专业学习，获博士学位；2002至2007年在国防科学技术大学计算机学院师从陈火旺院士从事博士后研究工作。

现为福州大学党委书记，福建省大数据应用技术重大研发平台负责人，兼任中国自动化学会常务理事、中国计算机学会理论计算机科学专业委员会委员、中国计算机学会信息系统专业委员会委员。长期以来一直致力于智能信息处理、计算机网络信息安全等方向的基础理论及其应用研究，主持了包括4项国家自然科学基金项目等在内的20多项省部级及其以上科研项目，两项成果鉴定结论为国内领先水平。近年来，获授权发明专利、软件著作权30余项，出版学术专著1部，发表论文近200篇，已获得包括福建省科学技术进步二等奖、自然科学三等奖在内的多项成果奖励，并荣获“全球通”首届福建IT行业十大杰出青年”称号。

## 郭文忠教授



郭文忠，男，1979年生，福建惠安人，博士，博士后，教授，博士生导师，“百千万人才工程”国家级人选，国家有突出贡献中青年专家称号，享受国务院政府特殊津贴人员，福建省科技创新领军人才，福建省特级人才后备人选，CCF杰出会员，2010年破格晋升为副教授并担任硕士生导师，2013年破格晋升为教授并增列为博士生导师。现为福州大学副校长，福州大学计算机科学与技术学科带头人，计算机科学与技术一级学科博士点和电子信息工程博士点负责人，福建省“网络计算与网络内容分析”高校创新团队负责人，担任卫星空间信息技术综合应用国家地方联合工程研究中心副主任、教育部空间数据挖掘与信息共享重点实验室和政务大数据应用协同创新中心主任以及福建省大数据分析与应用工程研究中心主任等。

2012年入选福建省高校杰出青年科研人才培育计划，2013年入选福建省高等学校新世纪优秀人才支持计划，2014年获福建省杰出青年科学基金，2015年获福建省五四青年奖，2017年获福建省青年科技奖，2017年获福建省杰出青年科学基金滚动支持计划，2018年入选福建省科技创新领军人才计划，2018年获福建省运盛青年科技奖，2019年入选“百千万人才工程”国家级人选并被授予国家有突出贡献中青年专家称号，2020年获宝钢教育优秀教师奖，2020年入选“享受国务院政府特殊津贴人员”，2021年认定为福建省A类人才，2022年入选福建省特级人才后备。

长期从事多媒体智能信息处理、网络计算与分析、数据挖掘等方面研究工作，主持包括国家科技部重点研发计划课题、国家自然科学基金区域联合重点项目、面上项目、福建省科技厅重大专项项目、福建省发改委产业技术联合创新项目等各类项目30多项，累计经费达到8000多万元，排名第一获福建省科技进步一等奖2项和中国计算机学会科技进步杰出奖等，排名第二获福建省科技进步一等奖等，申请发明专利62件，授权48件，制定地方标准2项，获授权软件著作权32件，出版学术专著4部，在国内外学术刊物和会议发表论文200多篇，主持省级及以上教改项目8项，排名第一获福建省高等教育教学成果奖特等奖1项和二等奖1项，排名第二获福建省高等教育教学成果奖特等奖1项，编写教材1部，在《中国大学教学》、《高等理科教育》等刊物发表教改论文近10篇。

## 苏友峰教授



苏友峰，男，1982年出生，博士，教授，博士生导师。2005年、2008年毕业于华东师范大学数学系，分别获学士、硕士学位，2012年毕业于香港中文大学机械与自动化工程学系，获博士学位。2012年5月至2013年6月在香港中文大学机械与自动化工程学系任博士后研究员。2013年6月起先后任职于福州大学数学与计算机科学学院（2013-2021），福州大学计算机与大数据学院（2021--）。研究方向包括：多智能体协同、非线性系统、切换与混杂系统等。苏友峰博士已在国内外重要学术期刊与会议上已发表（含录用）论文六十余篇，其中发表在系统控制领域两大国际公认权威期刊IEEE Transactions on Automatic Control与Automatica上共有十九篇。

苏友峰博士先后主持国家自然科学基金项目3项。他于2013年获香港中文大学青年学者优秀博士论文奖（Young Scholars Thesis Award），2021年获中国控制会议张贻论文学奖（合作者：Yutong Sun, He Cai）；2015年入选国家级重大人才计划青年项目，同年入选福建省“百人计划”创新人才；2016年获福建省自然科学基金杰出青年项目资助；2018年入选福建省高校青年拔尖人才。苏友峰博士目前担任国际权威期刊《International Journal of Robust and Nonlinear Control》编委，国内核心期刊《系统科学与数学》编委，IEEE控制系统学会Conference Editorial Board编委；担任中国自动化学会控制理论专业委员会委员，中国自动化学会控制理论专业委员会非线性系统与控制学组委员、共同主任。