

招新啦!

智能数据分析与处理实验室信息学院, 厦门大学

https://xmu-smartdsp.github.io/



关于我们 About US

机器学习是人工智能领域最能体现智能的一个分支。 我们在做机器学习的理论及相关应用,包括但不限于:

- --深度学习、迁移学习、稀疏表示、图像语音文本等各类信号数据的处理分析。
- --团队已在包括IEEE TIP、TNNLS、TITS、CVPR、ICCV、ECCV、ACM MM、AAAI、IJCAI、AISTATS、ICASSP、ICIP等人工智能国际领域重要刊物和会议上发表学术论文**100**余篇。
 - --在CVPR/KAGGLE/MICAAI等国际知名赛事上多次获奖。



实习工作 Experiences

想知道知名公司里你有多近?就差一个SmartDSP的距离!

近三年实习经历offer统计

2018届: 商汤科技(1)、腾讯(2)、百度(1)、网宿科技(1)、海康(1)、招行(1)

2019届: 商汤科技(1)、腾讯(6)、百度(2)、阿里巴巴(1)、美团总部(1)、滴滴总部(1)

2020届: 腾讯(4, AI LAB和优图)、百度(2, 视觉实验室)

近两年毕业生工作offer统计

2018届:中科大(特聘副研究员)、旷视Face++、腾讯、网易、美图、华为、上汽等

2019届: 百度、阿里、腾讯、平安科技、深睿医疗、瑞芯微等



你的成长 Grow UP

会当水击三千里,自信人生二百年!加入我们,你的研究生生涯将会收获:

- --机器学习领域扎实的基础
- --分析解决实际问题的能力
- --良好的软硬件工程能力
- --优秀的论文产出
- --知名比赛获奖等



师资力量 Faculty



丁兴号 教授

厦门大学信息科学与技术学院教授、博导,福建省高等学校新世纪优秀人才,厦门大学信息与通信工程系主任,福建省智慧城市感知与计算重点实验室副主任。丁兴号分别于1998年、2003年获合肥工业大学学士、博士学位。2006.1-2008.10年厦门大学物理学博士后。2009.9-2011.3美国Duke大学电子与计算机工程系博士后。2003年至今厦门大学信息科学与技术学院工作。其所领导的团队厦门大学智能数据分析与处理实验室包括教授、副教授各两人领、博研究生队伍30余人。团队主要研究方向是机器学习、深度学习、医学图像处理与分析、智能数据分析与处理等。







黄悦 副教授 廖英豪 副教授 蔡聪波教授

快加入我们吧!

联系方式: dxh@xmu.edu.cn; yhuang2010@xmu.edu.cn; yhliao@xmu.edu.cn; cbcai@xmu.edu.cn