

# 哈尔滨理工大学研究生导师信息表

(2022 版)

注：根据招生宣传需要，此信息表将通过网站对外发布。

一、导师基本信息				
导师姓名	崔鹏	民 族	汉	
性 别	男	出生年月	1971.01	
移动电话	18845180982	办公电话	13804581560	
E-mail	641397290@qq.com	职 称	副教授	
最后毕业学校、 学历、学位	哈尔滨工程大学、博士研究生、博士			
外聘兼职导师所 在单位		职 务		
校内导师所在学 院	计算机学院	职 务	硕士研究生导师	
导师类别 (博导、硕导)	硕导	首次聘任时间	2012.09	
现属一级学科	计算机科学与技术	现属专业学位 类别、领域	计算机科学与技术	
主要研究方向	图像处理、机器学习			
学术荣誉(长江、 杰青、百千万、 省部级人才等称 号)				
参加何学术团 体、任何职务				
二、代表性成果(教学科研获奖、专利、鉴定、专著、教材等,不超过10项)				
序号	成果名称	获奖名称、等级及证书号,专利 授权号,鉴定单位,出版单位及 书号等	时间	排名
1	黑龙江省 高校科技进步一等奖	黑龙江省高校科技奖 委员会	2006.03	4
2	黑龙江省 科技进步三等奖	黑龙江省人民政府	2006.08	4
3	教学成果二等奖	高教学会	2010.06	1
4	离散数学省级精品课	省教育厅	2007.08	4

5	数据结构（第一版）	东北林大出版社	2006.4	1
6				

### 三、论文（以第一作者或通讯作者发表的代表性学术论文，不超过 10 篇）

序号	论文题目	期刊名称	检索类别	发表时间
1	基于稀疏编码和背景差分的迁移学习行人检测算法	光电子激光	CSCD	2018.9
2	行人检测的深度稀疏自编码网络	计算机科学与探索	CSCD	2019.6
3	基于域鉴别网络和域自适应的行人重识别	光电子激光	CSCD	2019.6
4	基于二阶混合注意力的行人重识别	光电子激光	CSCD	2021.6
5	A block discriminant analysis for face recognition	International Journal of	EI	2014.10
6	基于半监督系数选择法进行人脸识别	哈尔滨工程大学学报	EI	2012.7
7	基于部分标记数据进行人脸图像特征提取	光电子激光	EI	2012.3
8	一种基于 Fourier 变换的人脸识别算法	光电子激光	EI	2017.10
9	一种基于相关性投影的人脸性别分类算法	光电子激光	EI	2017.9
10	A SVM-Based Feature Extraction for Face	ICYCSEE 2016	EI	2016.8

### 四、目前在研的科研项目（主持或主要参加的科研项目）

序号	项目名称	项目来源	起讫时间	经费(万元)	排名
1	半监督学习关键技术研究	教育厅	2020.01-2022.12	2.5	1
2	多模态视频问答方法研究及应用	中央支持地方高校改革	2019.12—2022.11	100	6

### 五、培养研究生情况

已毕业硕士人数		10	已毕业博士人数		
在读学术学位硕士人数	2021 级	2	在读博士人数	2021 级	
	2020 级	1		2020 级	

	2019 级	1		2019 级	
在读专业学 位硕士人数	2021 级			2018 级	
	2020 级	1		2017 级	
	2019 级			2016 级	