教师简介

- □ 韩守东, 副教授。系统科学与工程系, 硕士生导师。
 - (2022-2023拟招2名本院学硕保研同学)
- □ 研究方向(类智能系)
 - ■计算机视觉、以及特定场景深度学习算法与应用
 - ■目标检测识别与跟踪、重识别、实例分割、行为分析
- □指导特色
 - ■培养动手能力(项目+开源)
 - ■注重学术能力(论文+专利)
 - 锻炼动笔能力(周报+专栏)
 - ■加强动嘴能力(组会+汇报)
- □ 个人主页(更多介绍)
 - http://faculty.hust.edu.cn/hanshoudong

教师简介

- □ 教学经历
 - ■主要为本科生讲授:数据结构、系统工程
- □联系方式
 - E-Mail: <u>shoudonghan@qq.com</u>
 - QQ: 122678464
 - Tel: 13720301586 (微信)

教学安排

- □ 后半部分总课时为16学时
 - ■系统分析概述与宏观分析(2学时)
 - ■微观分析与案例(2学时)
 - ■投入产出分析(2学时)
 - ■系统建模(2学时)
 - ■系统仿真(2学时)
 - ■系统设计(2学时)
 - ■系统评价(2学时)
 - ■系统决策(2学时)
- □ 成绩: 闭卷统考(60%)+论文作业(40%)
 - 选择题(**4**/20分)、填空题(**14**/34分)、是非题 (**3**/10分)、计算题(**36**/36分)

数据结构