MIT AI2 SPRING CLASS MARCH 22, 2025

IoT Fundamentals with Raspberry Pi



Dr.Meng MIT AI2 将在2025年春季开设【Raspberry Pi Fundamentals Using MIT App Inventor】课程。

课程时间: 03月22日至5月10日西部时间5-7PM (中部时间7-9PM, 东部时间8-10PM) 共8次,16个课时。另外每次课后30分钟答疑, Discord讨论组7x24开放。



Day 6
MIT App for LED
WiFi Setup
LightsControl with APP
Voice Control APP



Day 5
GPIO Python Control
LED Python Program
Traffic Lights Simulation



Day 4
Python Basics
Pi Physical Computing
Pi Remote Control



Day 1 Raspberry Pi Intro Raspberry Pi Setup System Config Intro



Day 2
GPIO Basics
Electronics Basics
Control LED from Pi!



Day 3
Pi File System
Linux Command Lines
Hack Your Terminals

MIT AI2 SPRING CLASS MARCH 22, 2025

IoT Fundamentals with Raspberry Pi



Day 7Multiple Lights App Control
MusicBox Projects



Day 8
Temp and Humidity app
Servo Motor Control
Ultrasonic Senor Control

指导老师:

X. Tang 唐老师是国际顶级汽车制造商的资深工程师,对于软件设计, 自动化控制和机器人有深入的了解。唐老师也是2021年获得MIT Appathon比赛全球青年组冠军的Jason Tang和Kyle Lin的指导老师。