2021/06/20

八斗人工智能学院开学典礼

@八斗学院——王小天 (Michael)

@八斗学院--王小天

目录

- > 写在前面
- ▶ 为什么来八斗?
- ▶课程介绍--上课时间、方式;适合什么样的学员
- > 课程大纲
- ▶ 行业前景、就业方向、招聘要求

写在前面

- 100%的热情
- 自我驱动
- qq群/微信群
- "明白"打"1"

为什么来八斗

- > 课程知识体系安排合理
- ▶ 符合企业需求
- > 学员学习效果好, 技术掌握扎实
- ▶ 学员就业率高

我们的课程—适合什么样的学员

- 对人工智能感兴趣;
- 主观能动性;
- 软硬件基础: windows(or Linux)、编程基础、数学基础、逻辑思维
- 人工智能 = python?

我们的课程—课程特点

- 以实践为主,与业务结合,符合企业真实需求(=python语法讲解?)
- 完整的体系
- 深入浅出

我们的课程--课程安排&大纲

• 上课时间: 每周日 9:00 - 11:30 & 14:00 - 16:30

• 上课方式:

1.预习:推荐书籍&预习资料

2.直播: QQ群视频方式

3.复习: 网盘视频

•课程大纲

我们的课程—学完能达到什么程度?

- 从小白到高级工程师
- 可以从事人工智能、计算机视觉、自然语言处理相关工作

相关岗位

- 1. 人工智能科学家
- 2. 算法工程师(算法设计、算法实现、算法训练、算法验证、算法应用工程师)
- 3. NLP应用工程师
- 4. 计算机视觉工程师
- 5. 人工智能相关研发工程师(软件工程师、机器学习工程师等)
- 6. 人工智能运维工程师
- 7. 商务拓展(人工智能方向)
- 8. 产品/项目经理(人工智能方向)