

Visão Computacional - Reconhecimento Facial

Carga horária: 6 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA

CNPJ: 06.156.637/0001-58

Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72

São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Introdução

- ▶ Apresentação Duração: 00:00:39
- 📄 O código fonte do curso está no Github
- 📄 Instalação Anaconda

2 - Detecção de Imagens

- ▶ Baixando o Shape Predictor Duração: 00:12:42
- ▶ Face Landmark Duração: 00:13:19
- ▶ Face Mesh Duração: 00:13:57
- ▶ Hand Tracking Duração: 00:08:22
- ▶ Pose Estimation Duração: 00:10:23
- ▶ Selfie Segmentation Duração: 00:06:32
- 큐 Questionário 3 questões

3 - Reconhecimento Facial

- ▶ Utilizando Face Recognition Duração: 00:14:33
- ▶ Separando Imagens Duração: 00:11:37
- ▶ Utilizando Reconhecimento Facial Duração: 00:15:33
- 큐 Questionário 3 questões

4 - Análise Facial

▶ Comparação Facial	Duração: 00:10:01
▶ Análise Facial	Duração: 00:07:39
▣ Questionário	3 questões

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?

Envie-nos um e-mail [clicando aqui](#).
