

Google Cloud 기반 AI 인재양성 프로그램 과정 - 일정표

시간 : 09:00~18:00 (1일 8시간, 총 344시간)

| 일자 | 요일 | 시수 | 비고 |
|---------|----|----|---------------|
| 06월 26일 | 월 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 06월 27일 | 화 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 06월 28일 | 수 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 06월 29일 | 목 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 06월 30일 | 금 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 03일 | 월 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 04일 | 화 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 05일 | 수 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 06일 | 목 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 07일 | 금 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 10일 | 월 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 11일 | 화 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 12일 | 수 | 8 | Tensorflow 활용 |
| 07월 13일 | 목 | | 세미나 행사 참여 |
| 07월 14일 | 금 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 17일 | 월 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 18일 | 화 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 19일 | 수 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 20일 | 목 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 21일 | 금 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 24일 | 월 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 25일 | 화 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 26일 | 수 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 27일 | 목 | 8 | GCP 기본및 활용 |
| 07월 28일 | 금 | 8 | GCP 활용 인공지능 |
| 07월 31일 | 월 | 8 | GCP 활용 인공지능 |
| 08월 01일 | 화 | 8 | GCP 활용 인공지능 |
| 08월 02일 | 수 | 8 | GCP 활용 인공지능 |
| 08월 03일 | 목 | 8 | GCP 활용 인공지능 |
| 08월 04일 | 금 | 8 | GCP 활용 인공지능 |
| 08월 07일 | 월 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 08일 | 화 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 09일 | 수 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 10일 | 목 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 11일 | 금 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 14일 | 월 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 15일 | 화 | | 광복절(공휴일) |
| 08월 16일 | 수 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 17일 | 목 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |

| | | | |
|---------|---|-----|-------------|
| 08월 18일 | 금 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 21일 | 월 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 22일 | 화 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 23일 | 수 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 24일 | 목 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| 08월 25일 | 금 | 8 | GCP 기반 프로젝트 |
| | | 344 | |