

| G検定（ジェネラリスト検定）講座 | | 2月開講 | |
|------------------------------|--|-----------------|--|
| 講義形式 | | educast(LIVE)講義 | |
| 担当講師 | | 未定 | |
| 映像視聴期限（各講義日から期限まで繰り返し視聴できます） | | 2025/3/9(日)まで | |

2024年度 ◆カリキュラム

| 回数 | 講義内容 | 日程 | | 時間帯 |
|----|--|--------------------|---|-------------|
| 1 | 1.講師紹介、講義概要説明 2.G検定 試験概要説明（Chap.1） 1.人工知能 | 25年2月17日 | 月 | 10:00～13:10 |
| 2 | (Chap.1) 1.人工知能 2.練習問題 3.練習問題 解説 | | | 14:00～17:10 |
| 3 | (Chap.2) 1.機械学習 | 25年2月18日 | 火 | 10:00～13:10 |
| 4 | (Chap.2) 1.機械学習 2.練習問題 3.練習問題 解説 | 25年2月20日 | 木 | 10:00～13:10 |
| 5 | (Chap.3) 1.ディープラーニングの基礎概念と応用技術 | | 土 | 14:00～17:10 |
| 6 | (Chap.3) 1.ディープラーニングの基礎概念と応用技術 2.練習問題 3.練習問題 解説 | 25年2月21日 | 金 | 10:00～13:10 |
| 7 | (Chap.4) 1.ディープラーニングの研究分野 | 25年2月25日 | 火 | 10:00～13:10 |
| 8 | (Chap.4) 1.ディープラーニングの研究分野 2.練習問題 3.練習問題 解説 | 25年2月26日 | 水 | 10:00～13:10 |
| 9 | (Chap.5) 1.ディープラーニングの応用に伴う社会的課題 | | 土 | 14:00～17:10 |
| 10 | (Chap.5) 1.ディープラーニングの応用に伴う社会的課題 2.練習問題 3.練習問題 解説 | 25年2月28日 | 金 | 10:00～13:10 |
| 11 | 1.試験対策 振り返り（予備） | 25年3月3日 | 月 | 10:00～13:10 |
| 12 | 1.練習問題（問題集） 2.練習問題 解説 | 25年3月4日 | 火 | 10:00～13:10 |
| 13 | 1.練習問題（問題集） 2.練習問題 解説 | 25年3月5日 | 水 | 10:00～13:10 |
| - | 予備日 | 25年3月6日 | 木 | 10:00～17:10 |
| - | | 25年3月12日 | 水 | 10:00～17:10 |
| - | 本試験 | 3月8日（土）もしくは3月9日（日） | | |

※カリキュラムは変更となる場合がありますので、学認システムPOSTを随時ご確認ください。