

## 2020年度青山アカデミア 各種講座について

講座詳細については、「2020年度青山アカデミア講義概要」をご参照ください。

2021.1.12

### ■ 青山アカデミア独自講座

講座名	講師	定員	募集期間	開催日（回数）	受講料(円)	入金締切日	講座概要
【オンライン講座】統計・機械学習を利用したデータ分析入門（基礎編） ※ お申し込みの際し、必ず講義概要の【受講対象者】につきましてご確認くださいませようお願いします。	大原 剛三 小野田 崇	5名	2021年1月13日(水) ～2月3日(水)	2021年2月22日(月)～3月23日(火) (e-learning、演習含む全22回)	132,000 (登録手数料6,000+ 60分講義2,000×15 +120分演習12,000 ×7+教材費12,000)	2021年2月5日(金)	データ分析に最低限必要な統計と確率の基礎、ならびに基本的な統計的手法・機械学習手法を用いたデータ分析について、e-learning による座学とPythonというプログラミング言語を利用した演習を通して学ぶ。演習に利用するノートパソコンは講座期間中貸与する。
【オンライン講座】統計・機械学習を利用したデータ分析入門（応用編） ※ お申し込みの際し、必ず講義概要の【受講対象者】につきましてご確認くださいませようお願いします。	大原 剛三 小野田 崇	5名	2021年1月13日(水) ～2月3日(水)	2021年3月24日(水)～3月29日(月) (演習全4回・ <b>基礎編受講者のみ対象</b> )	48,000 (登録手数料・教材費は 基礎編に含まれます)	2021年2月5日(金)	統計・機械学習を利用したデータ分析入門（基礎編）で学んだ内容を踏まえ、より実践的にその技術を活用するために必要となるデータ前処理、日本語テキスト処理、および、深層学習の基礎をPythonというプログラミング言語を利用した演習を通して学ぶ。演習に利用するノートパソコンは講座期間中貸与する。

※最少催行人数及び受講者上限を設けております。最少催行人数に達しなかった場合には、講座を中止させていただきます。受講希望者数が受講者上限に達した場合には、抽選で受講者を決定させていただきます。受講いただけない方には受講料を全額返金いたしますが、振込手数料については返金致しかねますので、あらかじめご了承ください。