

情報教育ご担当者 様

東京ITプログラミング&会計専門学校名古屋校
IT教育研究会

教師対象 情報教育セミナー(無料)開催のご案内

謹啓 時下ますますご清栄の段、お慶び申し上げます。平素は本学園にひとかたならぬご理解、ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、本学では情報教育ご担当の先生および興味をお持ちの先生を対象としたセミナーを以下の要領で開催することになりました。毎回ご好評をいただいている本セミナーですが、今回はプログラム言語 Python を用いた「データ分析入門講座(Python 編)」を開催します。

Python を利用いたしますが、プログラミング経験のない方でもご参加いただけます。

つきましては、校務にご多忙中とは存じますが、先生方お誘い合わせの上、ぜひご参加下さいますようご案内申し上げます。本セミナーが生徒向け情報教育の参考となり、ご指導にご活用いただければ幸いです。

末筆ながら、貴校の益々のご発展を心よりお祈り申し上げます。

敬白

記

1. 日 時： 令和6年12月14日(土) 13:00 ~ 16:00

2. 会 場： **東京ITプログラミング&会計専門学校名古屋校2号館**

3. 対 象： 情報教育に興味をお持ちの先生

4. 内 容

データ分析入門講座 (Python 編)

プログラム言語の Python を利用したデータ分析を行っていきます。データ分析は Python で機械学習を学ぼうと考えている方の基本となります。機械学習の基本として、データ分析には欠かせないライブラリの使い方などを含め、分析するデータの整形などをどのように行っていくかを、詳細なオリジナルテキストと実際に実習を行いながら学習します。プログラミング経験や知識が不要の為、どなたでもご参加いただけます。

5. 定 員： 30名 (定員になり次第締め切ります)

6. 費 用： 無 料

7. 申込方法： 申込用紙に所定の事項をご記入の上、FAXによりお申し込みください。
電話・Eメールによるお申し込みも受け付けております。

8. 申込締切： 開催1週間前の12/6(金)までにお申し込みください。

【お問い合わせ】

住所: 〒453-0015 名古屋市中村区椿町 16-23

東京ITプログラミング&会計専門学校名古屋校 IT教育研究会

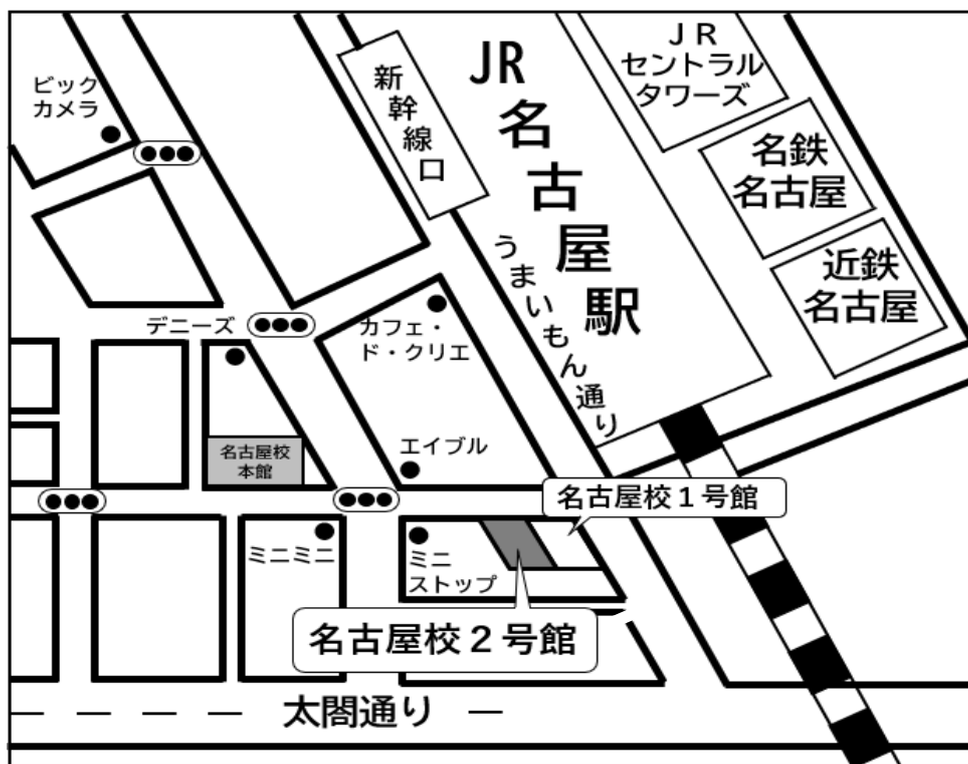
担当: 大寄・北野

電話番号: 052 - 433 - 8890

FAX番号: 050 - 3730 - 5969

Eメール: nagoya-2goukan@all-japan.ac.jp

《 実施会場案内図 》



1号館

2号館

会場は名古屋校本館ではなく2号館になります。

F A X 申 込 用 紙

令和6年 月 日

貴校名	立 高等学校		
	住所 〒		
	TEL	— —	FAX — —
データ分析入門講座(Python編)			
東京ITプログラミング&会計専門学校名古屋校 IT教育研究会 行			
FAX 050-3730-5969			

【ご出席者】

ふりがな			
ご芳名			
ご担当部署		役職名	
メールアドレス			

【ご出席者】

ふりがな			
ご芳名			
ご担当部署		役職名	
メールアドレス			

【ご出席者】

ふりがな			
ご芳名			
ご担当部署		役職名	
メールアドレス			

個人情報の利用目的について

本学園は、皆様にご提供いただいた個人情報を、皆様からご依頼があったサービスの提供を行うため、および以下の目的のために利用させていただく場合がございます。なお、以下の目的以外に、皆様ご本人の同意なく個人情報を利用することはありません。

- (1) 皆様に対して、本学園の関連するサービスをご紹介するため
- (2) 皆様から提供のあった個人情報の一部を基にした統計的資料を作成するため
- (3) 皆様に対して、本学園の業務上必要な連絡を取らせて頂くため