

情報通信人材研修

(1)	コース番号	T O O 7	
(2)	コース名称	基礎から学ぶ Python/AI 研修（中級）	
(3)	受講料	会員：25,000 円、一般：35,000 円	
(4)	達成目標 または育成目的	当セミナーは、様々な業界で需要が高まっている AI 技術者を育成することを目的としています。 AI プログラミングの基礎知識として、学習データの分析手法と、機械学習の 1 つ「回帰」を Python で実装する方法を学びます。	
(5)	前提知識 または受講対象者	Python、またはその他オブジェクト指向言語による開発を熟知している方	
(6)	日 程	2019 年 10 月 16 日(水)	1 日間
(7)	時 間	10：00～17:00	6 時間
(8)	会 場	ハロー会議室千葉駅前 千葉県千葉市中央区富士見 1-1-1 千葉駅前ビル 4 階	
(9)	定 員	20 名（最小催行人員 5 名）	
(10)	講 師	氏 名	小島 健太郎
		所 属	株式会社システムシェアード
		略 歴	システムエンジニア職を経て、2008 年より企業向け IT 教育業務を行う。これまでに担当した研修は、C 言語研修、Java 研修、PHP 研修、各種フレームワーク研修、設計技法、テスト技法、障害要因分析ほか。東京 IT スクール代表講師。
(11)	内 容	第 1 日目	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ データ分析（基本統計量）</li> <li>・ データ可視化（散布図、相関）</li> <li>・ データ分析、可視化の演習問題</li> <li>・ 教師あり学習（回帰）</li> <li>・ 回帰の演習問題</li> </ul>
(12)	その他（使用機材等）	PC、プロジェクター、ホワイトボード	