

# データサイエンティスト

## 育成研修

□受講対象：  
データサイエンティストのスキル習得を目指す方

□研修時間：全て9:30～16:30です  
※このセミナーは昼食付きです。  
※研修終了後(平日16:30～18:00まで)復習や予習等の自習が可能です。祝日はお休みです。

☆パック受講費

全コースを1ヶ月で受講するパック受講はかなりお得な価格設定になっています。(通常それぞれのコースを個別に申込みと税抜232,000円です)

	コース	内容
1	ITIL基礎	システム運用とITILの基礎、ITILサービスライフサイクル、サービスストラテジ、サービスデザイン、サービストランジション、サービスオペレーション、継続的サービス改善
2	Linux入門	Linux概要、ファイル操作、シェルの操作、ユーザとグループの管理、ファイルシステムとマウント、各種コマンド、ジョブとプロセスの管理、viエディターの操作、正規表現、シェルスクリプトの作成、デーモンプロセス管理
3	Linuxサーバ構築Ⅰ	DNSサーバ構築、WWWサーバ構築、Webアプリケーションサーバの導入、メールサーバ構築、メーリングリストサーバ導入、Webメールサーバ導入
4	Linuxサーバ構築Ⅱ	プロキシサーバ構築、LDAPサーバ構築、NFSサーバ構築、Sambaサーバ構築、プリントサーバ構築、バックアップサーバ構築、ログサーバ構築
5	仮想化基礎	仮想化の概要、仮想化の利点・欠点、サーバ仮想化の種類、Oracle VMについて、Oracle VMの構成、Oracle VMのインストール、サーバープール、仮想マシンの作成、テンプレートを使った仮想マシンの作成
6	仮想化応用	ネットワークについて、ストレージと仮想化、ストレージの種類、iSCSIの設定、リソースの管理、仮想マシンのライフサイクル、ライブマイグレーション、可用性(HA)、ロードバランシング、ユーザ管理、グループ管理
7	運用監視基礎	ZABBIX概要、ZABBIX Webインターフェースの概要、監視対象ホストとアイテムの設定、トリガーとアクションの設定、グラフ・スクリーン・マップの設定、監視テンプレートの利用
8	Hadoop基礎	Hadoopの概要、ビッグデータ、環境構築、HDFS、MapReduce、Hive、Pig、Hbase
9	Hadoop応用	データマイニングのシミュレーション演習

	コース	日数	時間	受講料 (税抜)	2017年 開催日											
					1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	ITIL基礎	1日	6H	¥11,000	5 木	1 水	1 水	3 月	8 月	1 木	3 月	1 火	1 金	2 月	1 水	1 金
2	Linux入門	2日間	12H	¥22,000	6～10 金～火	2～3 木～金	2～3 木～金	4～5 火～水	9～10 火～水	2～5 金～月	4～5 火～水	2～3 水～木	4～5 月～火	3～4 火～水	2～6 木～月	4～5 月～火
3	Linuxサーバ構築Ⅰ	2日間	12H	¥22,000	11～12 水～木	6～7 月～火	6～7 月～火	6～7 木～金	11～12 木～金	6～7 火～水	6～7 木～金	4～7 金～月	6～7 水～木	5～6 木～金	7～8 火～水	6～7 水～木
4	Linuxサーバ構築Ⅱ	3日間	18H	¥33,000	13～17 金～火	8～10 水～金	8～10 水～金	10～12 月～水	15～17 月～水	8～12 木～月	10～12 月～水	8～10 火～木	8～12 金～火	10～12 金～木	9～13 木～月	8～12 金～火
5	仮想化基礎	2日間	12H	¥32,000	18～19 水～木	13～14 月～火	13～14 月～火	13～14 木～金	18～19 木～金	13～14 火～水	13～14 木～金	16～17 水～木	13～14 水～木	13～16 金～月	14～15 火～水	13～14 水～木
6	仮想化応用	2日間	12H	¥32,000	20～23 金～月	15～16 水～木	15～16 水～木	17～18 月～火	22～23 月～火	15～16 木～金	18～19 火～水	18～21 金～月	15～19 金～火	17～18 火～水	16～17 木～金	15～18 金～月
7	運用監視基礎	1日	6H	¥16,000	24 火	17 金	17 金	19 水	24 水	19 月	20 木	22 火	20 水	19 木	20 月	19 火
8	Hadoop基礎	2日間	12H	¥32,000	25～26 水～木	20～21 月～火	21～22 火～水	20～21 木～金	25～26 木～金	20～21 火～水	21～24 金～月	23～24 水～木	21～22 木～金	20～23 金～月	21～22 火～水	20～21 水～木
9	Hadoop応用	2日間	12H	¥32,000	27～30 金～月	22～23 水～木	23～24 木～金	24～25 月～火	29～30 月～火	22～23 木～金	25～26 火～水	25～28 金～月	25～26 月～火	24～25 火～水	24～27 金～月	22～25 金～月
☆	データサイエンティスト育成1ヶ月コース (1～9パック受講)	17日間	102H	¥180,000	1/5～30 木～月	2/1～23 水～木	3/1～24 水～金	4/3～25 月～火	5/8～30 月～火	6/1～23 木～金	7/3～26 月～水	8/1～28 火～月	9/1～26 金～火	10/2～25 月～水	11/1～27 水～月	12/1～25 金～月

■お申込要領:

○会場○ : ITビジネススクール 株式会社うえじま企画内 5階研修室  
 (住所)〒114-0013  
 東京都北区東田端1-13-10  
 ツインビルビル田端A棟5階  
 (TEL)03-3819-7266

○定員○ : 各コース 25名(最小実施人員数 5名以上)  
 昼食付、テキスト代別

○申込方法○ : 右の申込書をFAXまたは郵送ください。  
 申込者には会場案内図と請求書をお送りいたします。

※受講料の返却は理由の如何を問わず致しません。  
 参加申込をされた方のご都合が悪くなった場合には、  
 代理の方のご参加をお願い致します。  
 参加費のお振込がない場合でも、参加をキャンセル  
 された場合には、キャンセル規定により、キャンセル料を  
 申し受けます。

■キャンセル規定■:

- ☆ 開催3日前から前日まで...参加費用の50%
- ☆ 開催日当日...参加費の全額

○申込先 :

(住所)〒114-0013  
 東京都北区東田端1-13-10  
 ツインビルビル田端A棟5階

(TEL)03-3819-7266  
 (FAX)03-5692-5035  
 (担当)田中 (info@uknet.co.jp)

FAX:03-5692-5035  
 ITビジネススクール 御中

受講申込書

2017年度 データサイエンティスト育成研修

申込日	年 月 日
会社名	
所在地	-----
連絡先(TEL) (FAX) ご請求担当者名	-----
参加者 氏名 カナ 経験年数	-----

※ 希望のコースに○をつけてください(複数受講も可)↓

	コース名	日数	時間	受講料(税抜)	受講	受講月
1	ITIL基礎	1日	6H	¥11,000		月
2	Linux入門	2日間	12H	¥22,000		月
3	Linuxサーバ構築 I	2日間	12H	¥22,000		月
4	Linuxサーバ構築 II	3日間	18H	¥33,000		月
5	仮想化基礎	2日間	12H	¥32,000		月
6	仮想化応用	2日間	12H	¥32,000		月
7	運用監視基礎	1日	6H	¥16,000		月
8	Hadoop基礎	2日間	12H	¥32,000		月
9	Hadoop応用	2日間	12H	¥32,000		月
☆	データサイエンティスト育成 1ヶ月コース (1~9バック受講)	17日間	102H	¥180,000		月

注記:ご提供いただいた情報は機密扱いとします。  
 ご記入頂いた内容が外部組織においてマーケティングまたは  
 勧誘に使用されたり、売却されたりすることはありません。

○事務処理利用欄○

受付日	請求日	入金日	入金額
-----	-----	-----	-----