

【オンライン】 合同・データ分析・活用基礎

● 研修のねらい

・データ分析の基となる統計学や論理的思考、批判的思考を学んだ上で、実際にエクセルを使い、課題解決に結びつける力を身に付ける。

● この研修のおすすめポイント

“真の課題を発見する”ためのデータ分析手法を学び、Excelを使った将来の数値予測のやり方を習得します。

統計学の基礎から論理的・批判的思考まで網羅的に解説。グラフを作って終わりの付け焼刃的なデータ分析から脱却し、データの背景にある事実・課題から将来予測まで、切れ目のない分析で住民満足度の高い政策を目指しましょう。

● 日程

第1回 令和7年9月9日（火）

第2回 令和7年9月10日（水）

● 予定人員

36人×2回 計72人（県36人、市町36人）

● 対象者

（県・市町）希望する職員

※1人1端末（エクセル使用）を前提としています。

※基礎的な数式を扱える程度のエクセル初学者を想定しています。

● 講師（予定）

《日本マネジメント協会 韓 仙愚》

1989年より2011年まで、個人企業及び法人企業に対する経理指導や経理サポート、労働保険事務組合統括業務、経営、労務、相続、事業承継に関する相談業務等に従事。ファイナンシャルプランニング技能士資格取得を契機に、講師業務を開始し、2011年10月より2017年10月まで家業にて経理業務及び営業業務に従事した後、現在ファイナンシャルプランニング事務所ポグムプランニングを個人創業。「研修は楽しく気付きを得る場所」をモットーに、研修登壇をするとともに複数大学において資格対策講座講師も務める。

● 標準プログラム（フォローアップ対象の研修です）

1日間 合計6.0時間

9:15 - 9:30 オリエンテーション

9:30 - 16:30 データ分析・活用基礎

16:30 - 16:45 閉講

◇受講者の声

・データの分析や活用を何故するのかについて、考え方、目的、仮説の必要性を理解できました。

・「仮説をたくさん立てることで本質に近づいていく」という先生のお話は、グループワークの中で多くの仮説を立てていくことで、本質に近づいていっていることを実感しました。