

第4回セミナーと
同じ内容です！

受講者募集

エクセルを活用した 統計学的検定・推定の実践基礎講座

■こんなことで困ってませんか？

- アンケート調査や健診などのデータを集計して表を作ったけど、年齢や性別などによって差があるのかどうかわからない
- 検定、推定という言葉は聞いたことがあるけど、たくさんあって、どの方法を使ったらいいのかわからない



■このセミナーでは次のことを実習します！

- アンケート調査等から得られる集計表において、グループ間で有意差があるかどうか判断するための検定、推定の方法等を実習する



■このセミナーを受けて仕事に活かしましょう！

- 身近なデータを活用し、職場での共有、上司への報告、会議資料の作成、住民への情報提供、学会での発表などに活かしましょう！



■主催 信州公衆衛生学会

■後援 長野県（予定）

■日時 平成31年2月23日（土）、3月2日（土） いずれも午後1時30分～午後4時30分

■場所 長野保健福祉事務所 3階会議室（長野市中御所岡田98-1）

■講師 信州大学医学部産業衛生学講座 塚原 照臣

長野県長野保健福祉事務所 小林 良清

※信州大学医学部衛生学公衆衛生学教室の教室員が受講者をサポートします

■対象者 保健、医療、福祉等の分野に従事する者（定員30人）（2回とも参加できる方を優先）

■受講料 信州公衆衛生学会会員1,000円、非会員3,000円（信州公衆衛生学会年会費2,000円）

■方法等 エクセルが入っているパソコンを持参してください

テキスト、データは、講師が用意します

温度調節ができる服装で、お越しください

USBメモリーを持参していただければ、データをお持ち帰りできます

■内容 ●2月23日（土）：検定・推計の基本、カイ2乗検定

●3月2日（土）：t検定、オッズ比・推定区間、相関係数・相関係数の推定

お問い合わせ・お申し込みは・・・信州公衆衛生学会事務局 まで
☎ 0263(37)2622 ✉ s_kouei@shinshu-u.ac.jp

