

平成27年度
OLIS-プルデンシャル・ジブラルタ生命保険 寄附講座
春の保険数学セミナー

慶應義塾大学 矢上校舎

時間：13時～18時

教室は日によって異なります。下記を参照

受講料：いずれも無料です

受講希望者は下記までメールを送付願います

olis-seminar@math.keio.ac.jp

なお、岩沢先生のご講義にのみ出席する場合は

「岩沢先生の講義」とお書きください

小野先生のご講義にのみ出席する場合は

「小野先生の講義」とお書きください

また両先生のご講義に出席する場合は単に「出席」の旨お伝えいただければ結構です。

■ 講義内容

○ 岩沢宏和先生

開催日	講義内容	教室
3月22日（火曜日）	分布って何？	セミナールーム1(14-201)
3月26日（土曜日）	クラスター分析入門	12-210

22日の講義は、分布とは何かという話からはじめる確率・統計の入門講義です。

26日の講義は、保険数理への応用を念頭に置いたクラスター分析の入門講義です。

なお、両日の講義は独立したものです。一方のみの聴講も可能です。

➤ 講師紹介 岩沢先生は日本アクチュアリー会の講師をつとめるなど、損保数理ならびに確率と統計の講演、執筆などで著名な先生です。

➤ テキスト・参考書

当日レジメを配布いたします。

◇ 両日とも統計ソフト R による実例を交えながら講義を進めていきます。R に関する予備知識は不要ですが、R による実例を試してみたい場合には、R が実行できる状態の PC（26日は、さらに R の cluster ライブラリが使える状態）を持参することを推奨します。

○ 小野正昭先生

開催日	講義内容	教室
3月29日（火曜日）	年金概論「公的年金」	12-210
3月30日（水曜日）	年金概論「私的年金」	12-210

本講座では年金について、算式を展開するまえに知っておかなければならない「制度」「歴史」についてご講義いただきます。今回のテーマは、「Output is central」です。

➤ 講師紹介 小野先生は政府の委員にもたずさわられる著名な先生です。

➤ テキスト・参考書

当日レジメを配布いたします



以上