

「第2回「統計セミナー（初級編）」

主催： 公益社団法人 日本放射線技術学会 中国・四国支部 画像情報研究会

本セミナーは、放射線技術学研究に必要な統計の基礎を、講義と演習を交えたハンズオン形式で学べるセミナーです。フリーの統計解析ソフト「R」と表計算ソフト「Excel」を使用した演習を通して、記述統計と推測統計と推測統計についての基礎的な理解を深め、自身の研究の信頼性を高めることに役立てもらう期待します。

記

開催日時：平成 29 年 9 月 16 日（土）10 時～17 時

会場： 広島国際大学広島キャンパス 情報演習室 〒730-0016 広島県広島市中区鞆町 1-5

<http://www.hirokoku-u.ac.jp/access/hiroshima.html>

駐車場：なし（公共交通機関をご利用いただくか、近隣の駐車場をご利用下さい。）

申込方法：申込期間中に中国四国支部 HP よりお申込みください。

申込期間： 申込期間： 平成 29 年 7 月 16 日～8 月 31 日

申込資格： エクセル等表計算ソフトの使用経験がある方（R の使用経験は問いません。）

定員： 20 名程度（申込者多数の場合地域、施設を考慮し選みます。）

受講料： 日本放射線技術学会員 1,000 円、非会員 2,000 円、学生無料（要学生証）

教育講演 講師： 大門 貴志（兵庫医科大学 臨床研究支援センター 副センター長）

演習講師・チュータ：

福井 亮平（鳥取大学医学部附属病院放射線部）

井上 聖（広島国際大学保健医療部放射線科）

川下 郁生（広島国際大学保健医療部放射線科）

プログラム

教育講演（10：00～11：30） 担当 大門貴志

Q&A（11：30～12：00） 担当 大門貴志

研究倫理・利益相反（13：00～13：30） 担当 福井亮平

R（EZR）の基本操作と記述統計の基礎演習（13：30～15：00） 担当 井上 聖

R（EZR）と Excel を用いた推測統計の基礎演習（15：15～16：45） 担当 川下郁生

以上