

平成30年度 計算機センター夏期講習会

参加は受講無料、先着順となります。

別紙申込書もしくはE-mailにて申し込み締切日までに計算機センター事務室までお申し込みください。

日時・場所	内容	対象者
<p>【日時】：7月31日(火)10:40~14:30(途中入退室可)</p> <p>【場所】：南3-101教室</p> <p>【申込締切】7月27日(金)</p>	<p>統計分析を学ぼう</p> <p>7月31日 <u>10:40~12:10</u> SPSSを利用した統計分析入門</p> <p><u>13:00~14:30</u> Rを利用した統計分析入門</p> <p>※E-mailでの申込の場合、SPSSの経験の有無もお書きの上申してください。</p>	学習院の教職員・ 大学院生・学生・ 臨時職員(アルバイト)
<p>【日時】：9月3日(月) 13:00~14:30</p> <p>【場所】：南3号館 102教室</p> <p>【申込締切】8月29日(水)</p>	<p>「校閲」機能を使おう</p> <p>Officeの機能使いこなせていますか？ 今回の講習では、誤字脱字を防ぐ「校正」、文章表現の誤りを指摘する「校閲」機能を取り上げます。 また、Officeには、複数人で1つの文書を作成するときにお互いにコメントを付けたり、修正したり することができる機能も搭載されています。この共同作業についても講習を行います。</p>	
<p>【日時】：9月4日(火)10:00~15:00 9月5日(水)10:00~12:00 ※1日だけの参加も可能です</p> <p>【場所】：計算機センター(南5号館) 1階実習室</p> <p>【申込締切】8月27日(月)</p>	<p>IoT³(Internet of Things)にふれよう</p> <p>9月4日 <u>10:00~12:00</u> Scratch等を利用したロボットプログラム入門 (1台のロボット人で使用します。先着10名)</p> <p><u>13:00~15:00</u> IFTTTのサービスを利用したIoTの体験</p> <p>9月5日 <u>10:00~12:00</u> 3D CADやイラストレータを利用したデジタル工作体験</p> <p><u>持ち物</u> スマートフォン(WiFiが利用できるAndroid, iPhone)、USBフラッシュメモリ</p>	

計算機センター事務室

内線：6618

E-mail:cc-off@gakushuin.ac.jp