

2019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30(火)13:00～16:10 【場所】：南3-102教室</p> <p><u>【申込締切】7月22日(月)</u></p> | <p>【SPSS講習会】 この講習会では、データの入力と定義、基本的なデータの集計やグラフ表現などができるようになります。 ※統計学の知識については割愛します。</p> <p>13:00～14:30 基本操作、データの編集、グラフの作成、 記述統計、度数分布、クロス集計 14:40～16:10 相関、回帰分析、t検定、因子分析</p> | <p>学習院の教職員 大学院生・学生 臨時職員(アルバイト)</p> |
| <p>【日時】：9月12日(木) 13:00～15:00 【場所】：南3号館 102教室</p> <p><u>【申込締切】9月2日(月)</u></p> | <p>【Excelとってもキソ】 今回の講習会はExcelの基礎についてです。初等情報処理1と同等の内容を取り扱います。 数式を入れたはずなのに計算ができない…！なぜかいつも表がズレてしまう…！などExcelをうまく使いこなせない方、もう一度基礎から学びたい方向けの講習会です。</p> | |
| <p>【日時】：9月10日(火)10:00～15:00 9月11日(水)10:00～12:00 ※1日だけの参加も可能です 【場所】：計算機センター(南5号館)1階実習室</p> <p><u>【申込締切】9月9日(月)</u></p> | <p>【IoT⁴(Internet of Things)にふれよう】</p> <p>9月10日 10:00～12:00 3D CADで図面を描いて、3Dプリンターで印刷 13:00～16:00 Webを利用したAR/VRを演習・体験</p> <p>9月11日 10:00～12:00 IFTTTのサービスを利用したIoTの体験 13:00～15:00 Scratchを利用したドローンプログラム入門 ※9月11日(水)は昨年度と同じ内容です。</p> | |