

# 特別プログラム「PC スキルアップ」講座一覧

<b>PC 基礎</b>		<input type="checkbox"/> ファイルとフォルダ <input type="checkbox"/> データの保存 <input type="checkbox"/> プリンターの利用 <input type="checkbox"/> Zoom <input type="checkbox"/> メールのマナー <input type="checkbox"/> Classroom <input type="checkbox"/> Google ドライブ
<b>Word</b>	<b>基礎</b>	<input type="checkbox"/> タイピング <input type="checkbox"/> イラスト入りお知らせ <input type="checkbox"/> イラストを描いてみよう <input type="checkbox"/> 表入り申込書 <input type="checkbox"/> 地図付きの案内
	<b>応用</b>	<input type="checkbox"/> スタンプカード <input type="checkbox"/> 画像入りレシピ <input type="checkbox"/> テーマの適用 <input type="checkbox"/> 便利なツール（検索 置換 アイコン 3D モデル） <input type="checkbox"/> はがき（暑中見舞い / 年賀状）宛名・文面作成 <input type="checkbox"/> 総合問題
<b>Excel</b>	<b>基礎</b>	<input type="checkbox"/> カレンダーの作成 <input type="checkbox"/> 簡単な集計表（四則演算 SUM 関数） <input type="checkbox"/> 平均値 最大値 最小値 シート操作（天気観測表 血圧記録表） <input type="checkbox"/> データの並べ替え <input type="checkbox"/> グラフの作成（棒・円）
	<b>応用</b>	<input type="checkbox"/> 数式（個数や人数を求める）や関数（消費税の計算） <input type="checkbox"/> 複数シートの操作と印刷設定 <input type="checkbox"/> グラフの活用（複合グラフ） <input type="checkbox"/> データベースの利用（データの抽出） <input type="checkbox"/> 総合問題
<b>PowerPoint 基礎</b>		<input type="checkbox"/> プレゼンテーション（給食試食会 行事予定） <input type="checkbox"/> SmartArt <input type="checkbox"/> 旅行のしおり <input type="checkbox"/> フォトアルバム（園の1日） <input type="checkbox"/> プレゼンテーションをサポートする機能（クリスマス会）
<b>PC 活用</b>		<input type="checkbox"/> 画像編集   トリミング 背景の削除 色調補正 合成写真作成 <input type="checkbox"/> 動画編集   インポート タイトル追加 カット ぼかし 書き出し
<b>PC 資格</b>		<p><b>MOS</b> マイクロソフト・オフィス・スペシャリスト</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・一般レベル（アソシエイト） <b>人気No.1</b></li> <li> <input type="checkbox"/>Word   <input type="checkbox"/>Excel   <input type="checkbox"/>PowerPoint             </li> <li>・上級レベル（エキスパート）</li> <li> <input type="checkbox"/>Word Expert   <input type="checkbox"/>Excel Expert   <input type="checkbox"/>Access Expert（データベース管理）             </li> </ul> <p>⇒人気資格を短期間で取得できます。就職時のPCスキルの証明にもなります。</p>
		<input type="checkbox"/> IT パスポート   ストラテジ系   マネジメント系   テクノロジ系

**MOS 検定とは**  
 アプリケーションソフトを  
 コンピュータ上で操作する  
 実技試験です。

※単発の受講も可能です。希望内容と日時を予約時にお知らせください。