

学校法人甲南学園 嘱託職員募集要項
（ 甲南大学 知能情報学部 知能情報学科 ）

1. 採用予定人員	1 名
2. 応募資格	以下の条件をいずれも満たしている者 ① 4 年制大学、短期大学又は高等専門学校を卒業している者 ② パソコンを用いて文書や表を作成する基本的な技術を備えている者
3. 職務内容	主として甲南大学 知能情報学部 知能情報学科における 実験・実習科目の補助業務、資料整理等の業務、及び学科業務等の補助、 その他入学試験等全学的業務の援助等
4. 勤務地 （配属予定部署）	甲南大学 岡本キャンパス （ 理工学部・知能情報学部事務室 ）
5. 採用予定年月日	2018 年 9 月 1 日
6. 採用期間	原則として 1 年間（3ヶ月の試用期間あり） ※ 業務上必要がある場合等は、更新（通算 5 年限度）することがある。
7. 勤務条件	
（1）勤務日	週 5 日（月曜日から金曜日まで）
（2）勤務時間	平日：午前 9 時 00 分 から 午後 5 時 00 分 まで （ 休憩時間：午前 11 時 30 分 から 午後 0 時 30 分まで ） ※ ただし、業務の都合により勤務時間を変更することがある。
（3）休日	日曜日・祝日及び学園が定める休日（夏期、冬期等）あり。
（4）休暇	年次有給休暇（初年 10 日）及び学園が定める休暇あり。
（5）給与	本学園の規程に基づく。 ①月 額：162,000 円 ②通勤手当：年 2 回実費支給（1 回あたり 6 箇月分・上限 300,000 円） ③そ の 他：賞与（年 2 回）等
（6）社会保険	私立学校教職員共済制度（健康・年金保険）、雇用保険、労災保険

8. 応募書類	<p>ご提出いただいた応募書類は一切返却いたしません。応募書類は当方にて、責任をもって処分いたします。また、応募書類に記載された個人情報、採用活動、及び採用後における人事管理の目的の範囲内で利用させていただきます。</p> <p>① エントリーシート（指定様式） ※ 甲南学園総務部人事課の職員採用情報ページにアクセスし、指定の様式をダウンロードした上、自筆で記入してください。 （ http://www.konan-u.ac.jp/jinji/ ）</p> <p>※ 選考結果は上記ホームページにて通知します。 個人を認識するために個人コードを使用しますので、 エントリーシートの個人コード欄に <u>4桁の任意の英数字（英字は大文字）を</u> <u>「英字」「英字」「数字」「数字」の順に記入してください。</u></p> <p>記入例 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td style="width: 20px; height: 20px;">A</td><td style="width: 20px; height: 20px;">C</td><td style="width: 20px; height: 20px;">2</td><td style="width: 20px; height: 20px;">4</td></tr></table></p> <p><u>ただし、記入例と同じコードは使用しないでください。</u></p> <p>② 職務経歴書（職歴がある方のみ。詳細はエントリーシートを確認してください。）</p> <p>③ 卒業証明書（コピー不可）</p> <p>④ 成績証明書（コピー不可）</p>	A	C	2	4
A	C	2	4		
9. 応募方法	<p>郵送に限ります。 （送付先）〒658-8501 神戸市東灘区岡本8丁目9番1号 学校法人甲南学園 総務部 人事課 嘱託職員（知能情報学部）採用係</p>				
10. 応募期間	<p>2018年5月21日（月）から6月1日（金）まで【必着】</p>				
11. 選考方法・日程	<p>① 書類選考：2018年6月11日（月） （結果を職員採用情報ページにて午後5時までに掲載予定）</p> <p>② 実技試験および面接試験： 2018年6月16日（土）（書類選考合格者のみ実施） 実技試験内容：パソコンを使用したタイピングおよび表計算操作</p> <p>③ 健康診断：面接試験合格者のみ実施 ※ 上記日程は予定であり、変更になる場合があります。 ※ 選考、健康診断時の交通費は支給しません。</p>				
12. 問合せ	<p>【学校法人甲南学園 総務部 人事課 電話：078-435-2311(直通)】 なお、職員募集用のパンフレット等は作成しておりません。 本学園の概要等については、<u>ホームページ</u>をご覧ください。 （ http://www.konan-u.ac.jp/ ）</p>				