

平成31年1月11日

職員（支部管理職）の募集について

高圧ガス保安協会
総務部人事課

当協会の職員（支部管理職）を下記の通り募集しますので、お知らせいたします。

記

1. 募集する役職及び人数

四国支部 管理職：1名

2. 採用予定時期

平成31年3月1日（金）（予定）

3. 職務内容

当協会四国支部の管理職として、担当する地域における当協会の業務全般を運営・管理していただきます。

具体的な職務内容は、次の通りです。

- ・支部の運営・管理
- ・高圧ガスの保安に係る情報の収集及び提供
- ・高圧ガス機器検査に係る事務
- ・講習、講演会、研修会、その他の教育及び広報
- ・資格試験事務
- ・ISOマネジメントシステム審査登録の推進
- ・関係する企業、官庁及び団体との連絡調整、等

4. 必要な資格・業務経験等

- 1)年 齢：58歳以上
- 2)学 歴：大学卒業以上
- 3)企業、官庁、法人等において、管理職経験を有すること。
- 4)法務関係の知識を有していること。
- 5)担当する地域の経済・産業（特に製造業）の状況に精通していること。

- 6) 関係する企業、官庁及び団体と必要な調整等を行う十分な能力と経験を有していること。
- 7) 当協会が高圧ガス保安法に基づいて設立された独立した第三者機関であることを理解し、中立性・公平性を担保して業務を行うことができる人物であること。

5. 有していることが望ましい業務経験等

- 1) 高圧ガス保安関係法令に関する知識・経験を有していること。
- 2) 講習、資格試験に関する業務の経験を有していること。

6. 勤務条件

1) 勤務地

高圧ガス保安協会 四国支部

〒760-0024

香川県高松市兵庫町8-1 高松兵庫町ビル4F

2) 勤務時間：月～金／9:00～17:00

3) 給 与

月給40万円以上

※上記金額は、本俸に管理職手当を加えた、税込みの金額です。具体的な支給額は、採用された方の年齢・経験を考慮し、当協会の給与規程に基づき決定します。

※上記金額の他、賞与を年2回支給します。また、所定の条件に該当する方には、通勤手当、住居手当等を支給します。

4) 福利厚生：健康保険、厚生年金、他

5) 休日：完全週休2日（土・日）、祝日、年末年始、他

6) 休暇：年次有給休暇、夏季休暇、他

7. 選考方法

1) 一次選考（書類選考）

- ・ 応募者に対して、合否結果を平成31年2月1日（金）までにご連絡します。

2) 二次選考（面接審査）

- ・ 面接は、平成31年2月上旬に行う予定ですが、詳細は、個別にご連絡します。
- ・ 受験者に対して、合否結果を平成31年2月14日（木）までにご連絡します。

※スケジュールは予定であるため、変更が生じる場合があります。

8. 応募方法等

- 1) 応募受付開始日：平成31年1月11日（金）
- 2) 応募受付締め切り日：平成31年1月30日（水） 必着

3) 応募の対象となる方

上記「**4. 必要な資格・業務経験等**」の記載事項の全てに該当する方

※上記「**5. 有していることが望ましい資格・業務経験等**」の記載事項は、選考に当たって考慮しますが、該当していなくても応募可能です。

4) 応募書類

次の2種類の書類を提出願います。

①履歴書

- ・顔写真を貼付すること。
- ・学歴は義務教育終了時から年代順に記入すること。
- ・職歴は、会社（官庁、法人）名、所属部課名、役職名を記入すること。
- ・連絡用の携帯電話番号及び電子メールアドレスを記入すること。

②自己アピール文書

- ・上記「**3. 職務内容**」、「**4. 必要な資格・業務経験等**」及び「**5. 有していることが望ましい資格・業務経験等**」を踏まえて、自らがこのポストに適任であることをA4用紙（40行×40文字）1～2枚程度でポイント毎に簡潔にまとめること。

※応募書類に記載された個人情報、選考及び連絡の目的のみに使用します。

※応募書類は返却いたしません。あらかじめご了承ください。

5) 応募書類送付先

〒105-8447

東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル
高圧ガス保安協会 総務部人事課

※応募書類は1つの封筒により提出して下さい。

※封筒には、「**職員（支部管理職）の応募書類在中**」と**朱書き**で明記して下さい。

※郵送にて、到着確認が可能な方法により、1)から2)までの応募受付期間内必着でお送り下さい。（郵送以外の方法での応募は受け付けませんのでご注意ください。）

6) 応募に関するお問い合わせ

高圧ガス保安協会 総務部人事課（担当：近藤）

電話番号：03-3436-6131

以上