

千葉市技術系業務説明会 【消防士（化学）】

令和6年3月8日（金）

消防局予防部指導課 小茶 史希

1



自己紹介・経歴等

所属・氏名

消防局予防部指導課 消防士 小茶 史希

採用年度

令和2年度（現在4年目）

経歴

- 1 令和2年4月～9月 消防局総務部消防学校
- 2 令和2年10月～令和4年3月 消防局稲毛消防署
- 3 令和4年4月～令和5年3月 消防局中央消防署
- 4 令和5年4月～現在 消防局予防部指導課

消防局・消防署の勤務体系

- ・ 隔日勤務・・・当務 朝8：30～翌朝8：45
非番 翌朝8：45～翌日8時30 → 24時間勤務の交代制
- ・ 3回繰り返すと2日休み（1週間が8日の感覚）
当務・非番・当務・非番・当務・非番・週休・週休
- ・ 2カ月の一度、年次有給休暇とは別に2日休みがある（指定休日）
- ・ 仮眠時間（23：00～翌日朝6：00）
- ・ 毎日勤務は8：30～17：15（時差出勤あり、在宅勤務あり）

消防局・消防署の業務内容

- ・ 隔日勤務（現場）
消防隊も救急隊も行う・・・火災現場、事故現場、救急現場等の災害活動
これらに対応するための訓練
- ・ 毎日勤務（日勤）
高圧ガス、液化石油ガス、火薬類を利用する設備の許認可事務や検査
各種届出の受理と処理

消防業務の種類

- ・ 消防隊 . . . 消火活動、事故現場での活動（救助・救急含む）、訓練、事務処理
- ・ 救急隊 . . . 急病人、一般負傷、火災現場での救護活動、訓練、事務処理
- ・ 救助隊 . . . 火災・自己現場での人命救助、事務処理
- ・ 航空隊 . . . 消防ヘリで災害現場の情報収集、水難救助等
- ・ 日勤 . . . 各種許認可事務、届出の受理、立入検査、保安検査等
- ・ 指令センター員 . . . 119番電話対応、各署への出動指令

現所属の仕事内容

- ▶ 予防日勤（毎日勤務）
 - ・ 高圧ガス保安法、液化石油ガス法、火薬類取締法に関する施設の許認可事務
 - ・ 高圧ガス保安法、火薬類取締法に基づく保安検査・立入検査
 - ・ 建築物や危険物施設等の立入検査
 - ・ 新規建築物の建築許可の同意
 - ・ 建築物に設置する消防設備（自動火災報知設備等）の届出の受理等

消防士（化学）の配属先

- 総務課：総務係、経理係、企画広報係、消防団係
- 人事課：人事係、給与厚生係
- 消防学校：学校教官
- 警防課：警防係、計画係、消防救助係
- 救急課：救急管理係、高度化推進係
- 指令課：管理班
- 予防課：調査係、予防査察班、保安査察班
- 指導課：危険物係、保安係
- 各消防署：消防隊、救急隊、予防日勤
- 外部派遣：総務省、県庁、市役所、民間企業等

現在の担当業務

高圧ガス保安法関係

- ・ 高圧ガスを取り扱う施設の新規設置又は変更の許可及び完成検査を行う。
- ・ 規模が大きい施設は1年に1度の保安状況を確認する検査（保安検査）を行う。

火薬類取締法関係

- ・ 打上げ花火が正しく打上げられているのかを検査（煙火消費立入検査）する。
- ・ 火薬庫に適切に火薬が保管されているのかを検査（保安検査・立入検査）する。

液化石油ガス法関係

- ・ 民生用に使用されるLPガス販売店等の取引状況や設備の検査をする。

消防署（隔日勤務）の1当務の流れ

- ▶ 8：30 全体の申し送り
- ▶ 8：45 車両の点検
- ▶ 9：30 ミーティング
- ▶ 10：00 事務処理・訓練
- ▶ 17：15 夕食
- ▶ 18：00 車両・無線点検
- ▶ 19：00 掃除
- ▶ 20：00 仮眠・夜間勤務
- ▶ 7：00 朝食
- ▶ 8：00 車両手入れ
- ▶ 8：30 全体の申し送り
- ▶ 8：45 勤務終了



消防局・消防署（毎日勤務）の1日の流れ

- ▶ 7 : 3 0 出勤
- ▶ 8 : 4 5 体操
- ▶ 9 : 0 0 事務整理・検査
- ▶ 1 2 : 0 0 昼食
- ▶ 1 3 : 0 0 事務整理・検査
- ▶ 1 6 : 1 5 退庁・残業



消防職の仕事の魅力とやりがい

- 現場
 - 救急隊として患者や患者の家族に感謝される
 - 火災現場で周囲の建物に燃え移らないようにする
- 日勤
 - 消防設備を正しく設置してもらうことで火事を未然に防ぐ
 - 危険物施設等に検査に出向することで大きな事故を防ぐ
- **市民の生命、身体、財産を守る仕事！**



まとめ

- ▶ 「消防士で、化学の知識は役立つの？」と思われそうですが、消防の仕事の中で非常に重要な知識です
- ▶ そのため、「化学」の知識を持つ職員は重宝され、現場勤務だけでなく、日勤勤務においても活躍の場は多岐にわたります
- ▶ 直接的にも間接的にも人助けができるため、日々やりがいを感じるすることができます

千葉市の消防士の採用試験を受験してみませんか？
ぜひ一緒に働きましょう！

