防衛省・自衛隊からのお知らせ 高等工科学校等の採用試験を実施します

防衛省・自衛隊は、令和8年度陸上自衛隊高等工科学校の生徒等を募集しています。

区分	高等工科学校		自衛官候補生
	推薦	一般	日用日医佣生
受験資格	17歳未満の中卒(見込み含む)で、成績優秀かつ生徒 会活動等に顕著な実績を修 め、学校長が推薦できる男 子	17歳未満の中卒(見込み含む)の男子	18歳以上33歳未満の方
受付期間	11月28日(金)まで	来年1月15日(木)まで	通年
試験日	来年 1 月11日(日)	【1次試験】 来年1月24日(土)、 25日(日) 【2次試験】 来年2月12日(木)~ 15日(日)	12月12日(金)、13日(土)

▼お問い合わせは、自衛隊函館地方協力本部函館地区隊(0138-53-6241)へ。 メールでの資料請求は(recruit1-hakodate@pco.mod.go.jp)へ。

○ 駒ヶ岳火山観測情報 ○

令和7年9月に観測された駒ヶ岳の状況についてお知らせします。

- ○全 般 火山活動は静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。噴火予報(噴火警戒レベル1、活火山であることに留意)に変更はありません。
- ○**噴煙活動** 山頂に設置した監視カメラでは、昭和4年火口でごく弱い噴気を観測しました。山麓に設置した監視カメラでは、今期間、噴気は観測されていません。引き続き、噴気活動は低調な状態です。9月10日に実施したヘリによる上空からの観測では、各火口の状況に特段の変化は認められません。
- ○地震活動 火山性地震は少なく、地震活動は低調な状態です。火山性地震は、山頂火口原浅部で発生したものです。9月23日に宮浜地区で震度2を観測した地震については、北海道駒ヶ岳の火山活動に特段の変化は認められません。
- ○地殻変動 GNSS連続観測では、特段の変化は認められていません。長期的には、山頂火口原を 挟む基線で断続的に伸長傾向が続いています。 (GNSS観測:GPS含む衛星測位システムの総称)
- ①詳細は札幌管区気象台ホームページでも閲覧することができます。 https://www.jma-net.go.jp/sapporo/
- ②気象庁ホームページに駒ヶ岳の火山観測データが掲載されています。火山活動状況などの把握にご利用ください。http://www.data.jma.go.jp/svd/vois/data/tokyo/open-data/open-data.php?id=113