

平成31年度松島町臨時職員を募集します

区分	内 容
業務内容	町道や公園の維持管理、除草・融雪などの業務
勤務場所	建設課
資格基準	普通自動車運転免許を有する者〔AT限定不可〕
任用期間	4月1日(月)～9月30日(月) ※1回に限り6か月以内で更新する場合有り。
賃 金	時給 830円
勤務形態	月20日・1日7時間・週5日・週35時間
勤務時間	午前8時30分～午後5時15分
休 日	土・日・祝日・年末年始
加入保険	健康保険・厚生年金・雇用保険・公務災害

区分	内 容
業務内容	幼稚園での特別支援教育補助
勤務場所	町内幼稚園
資格基準	幼稚園教諭免許を有する者
任用期間	4月1日(月)～9月30日(月) ※1回に限り6か月以内で更新する場合有り。
賃 金	時給 1,000円
勤務形態	1日5時間・週5日・年200日
勤務時間	午前8時30分～午後3時30分 ※幼稚園長の指定する時間
休 日	土・日・祝日・年末年始、長期休業日(行事などにより休日出勤あり)
加入保険	雇用保険・労災保険

区分	内 容
業務内容	小・中学校での特別支援教育補助
勤務場所	町内小・中学校
資格基準	小・中・高校教諭いずれかの資格を有する者
任用期間	4月1日(月)～9月30日(月) ※1回に限り6か月以内で更新する場合有り。
賃 金	時給 1,000円
勤務形態	1日5時間・週5日・年200日
勤務時間	午前8時15分～午後3時15分 ※学校長の指定する時間
休 日	土・日・祝日・年末年始、長期休業日(行事などにより休日出勤あり)
加入保険	雇用保険・労災保険

- 申込方法 希望する業務内容を明記した市販の履歴書を総務課に提出してください。
※資格の写しも提出してください。
- 申込期間 定員に達するまで
- 受付時間 午前8時30分～午後5時15分(土・日・祝日を除く)
- 問 合 先 総務課総務管理班 ☎354-5701
※広報が配布された時点で募集が終了している場合があります。
その際はご了承ください。

平成31年度国家公務員「国税専門官採用試験」(大学卒業程度)のお知らせ

- 申込受付期間 3月29日(金)～4月10日(水)
- 申 込 方 法 インターネット申込
- 問 合 先 仙台国税局人事第二課試験研修係 ☎263-1111 内線3236
受験資格や試験日程は国税庁ホームページでご確認ください。

平成31年度狂犬病予防集合注射を実施します

狂犬病を予防するため、生後91日以上の犬は、町へ登録(狂犬病予防法第4条)し、毎年1回狂犬病予防注射を受けなければなりません。(狂犬病予防法第5条)

登録の手続きについては、役場および集合注射会場(日程は下記のとおりです。)で行ってください。

月 日	時 間	会 場	月 日	時 間	会 場
4月17日(水)	9:30～10:00	手樽地域交流センター前	4月19日(金)	9:30～10:00	垣の内集会所前
	10:20～10:50	北小泉・下竹谷コミュニティセンター前		10:20～10:50	桜渡戸分館前
	11:00～11:30	上竹谷生活センター前		11:10～12:00	文化観光交流館西側(旧母子健康センター前)
	13:00～14:00	農村婦人の家前	5月12日(日)	9:30～10:30	文化観光交流館西側(旧母子健康センター前)
4月18日(木)	9:30～10:00	初原コミュニティセンター前	※荒天により中止となる場合があります。		
	10:15～10:45	本郷ふれあいセンター前			
	11:00～11:30	根廻公会堂前			
	13:00～14:00	華園集会所前			



□料金 注射料金 1頭 3,100円(内訳:注射料2,550円+注射済票交付料550円)
新規登録料 1頭 3,000円 ※未登録の犬の場合別途必要です。

※動物病院で予防注射を受ける場合には、料金は異なります。

□会場内は混雑し、犬が興奮して逃げ回ることがありケガや事故につながります。犬をきちんと制御できる方が連れてきてください。

※注射は、どの会場で接種しても構いませんが、期間中に受けられない場合にはかかりつけの動物病院で必ず予防注射をし、町の担当課に『狂犬病予防注射済証』を持参し手続きを行ってください。

※飼い犬が既に死亡している場合は、町に『死亡届』を提出する必要があります。

● 問合先 総務課環境防災班 ☎354-5782

松島町内の放射線量測定結果

空气中放射線量測定結果

単位: マイクロシーベルト(μSv/h)

測定場所	測定日	測定高さ	測定結果	測定機器
松島町役場	2月15日(金)	0.5m	0.050	簡易型放射線測定器(PA-1000単マイク ロシーベルト(μSv/h)シーベルトとは、放射線が 人体に与える影響を表す単位です。
		1.0m	0.048	

学校給食測定結果 2月15日(金) 現在

放射性ヨウ素(I-131): 不検出

放射性セシウム(Cs-137): 不検出 放射性セシウム(Cs-134): 不検出

水道水測定結果 2月12日(火) 現在

二子屋浄水場(竹谷字鴻ノ谷地) 放射性ヨウ素: 不検出 放射性セシウム: 不検出

浄水場発生土測定結果 2月12日(火) 現在

放射性ヨウ素: 不検出 放射性セシウム(Cs-137): 23Bq/kg 放射性セシウム(Cs-134): 不検出

※浄水場発生土には、放射性物質が検出されていますが、水道水については、放射性物質が不検出の状況となっていますので、安心してご利用ください。

● 問合先 空气中放射線量測定結果: 総務課環境防災班 ☎354-5782

学校給食測定結果: 学校給食センター ☎354-2583

水道水・浄水場発生土測定結果: 水道事業所 ☎354-5710